



# CATALOGUE

ÉCLAIRAGE LED

2024

**MIID**  **EX**  
LIGHTING

La société MIIDEX LIGHTING est spécialisée dans la conception et la fabrication de luminaires et sources LED à l'attention des professionnels

## LA CRÉATION

Depuis sa création en 2008, Miidex a connu une croissance régulière et soutenue grâce à des atouts reconnus par nos clients :

- Une politique tarifaire toujours très attractive
- Une rapidité de livraison (J+1) alliée à un franco de port très faible
- Un très fort niveau de stock permettant une disponibilité à la hauteur de vos attentes
- Une gamme en constante évolution et toujours au plus près du marché
- Un service client très réactif.



## UNE NOUVELLE DYNAMIQUE

La dynamique apportée depuis la reprise par Sébastien Bonneville en 2020 s'appuie sur nos forces historiques, mais aussi sur :

- L'amélioration de l'efficacité des produits (jusqu'à 200lm/W)
- L'augmentation des durées de vie (jusqu'à 80 000 L80 B10) et des garanties (jusqu'à 5 ans)
- L'intégration de produits gradables et avec détection pour optimiser les économies d'énergie
- Le développement de gammes plus modulaires et polyvalentes pour s'adapter à chaque projet
- Une exigence sur le niveau de qualité des produits (taux de SAV de 0.53% en 2022 sur plus de 3,5 millions de produits vendus)



# MISSION

Proposer aux professionnels de l'éclairage des produits de qualité, livrés rapidement, accompagnés de services innovants, afin de satisfaire leurs attentes et celles de leurs clients.



## OBJECTIFS



### Innovation

Nos produits réinventent l'éclairage, offrant une luminosité brillante et économe en énergie pour un monde plus durable et lumineux.



### RSE

La RSE est au cœur de nos préoccupations, guidant chaque étape de notre processus de production pour assurer un impact positif sur la société et l'environnement.



### Qualité

Nous mettons tout en oeuvre afin de proposer des produits et services de qualité pour répondre pleinement aux attentes de nos clients.



### Compétitivité

Notre offre produit se distingue par sa compétitivité, alliant qualité, innovation et rapport qualité-prix pour répondre aux besoins les plus exigeants de nos clients.



### Satisfaction client

Chez nous, la satisfaction client est notre priorité absolue. Nous nous efforçons constamment de surpasser les attentes de nos clients en veillant à ce que leur expérience soit toujours positive et enrichissante.



### Disponibilité

Nos produits sont toujours disponibles et notre service clientèle est là pour vous aider à tout moment, assurant ainsi une expérience d'achat sans tracas.

## SERVICES

### ≡ Site web et espace professionnel dédié

En complément vous trouverez sur notre site [www.miidex.com](http://www.miidex.com) l'ensemble de nos offres produits et services pour répondre à tous vos projets.

- Retrouvez toutes nos fiches techniques et photos des produits
- Consultez nos stocks et les dates d'approvisionnement
- Commandez à vos tarifs préférentiels et suivez vos commandes grâce à votre espace professionnel

### ≡ Étude d'éclairage

Afin de vous accompagner sur vos projets, nous vous proposons dès à présent un service d'étude d'éclairage, simple ou avancé.

**Cette prestation vous sera remboursée une fois les luminaires commandés.**

# SERVICE CLIENT

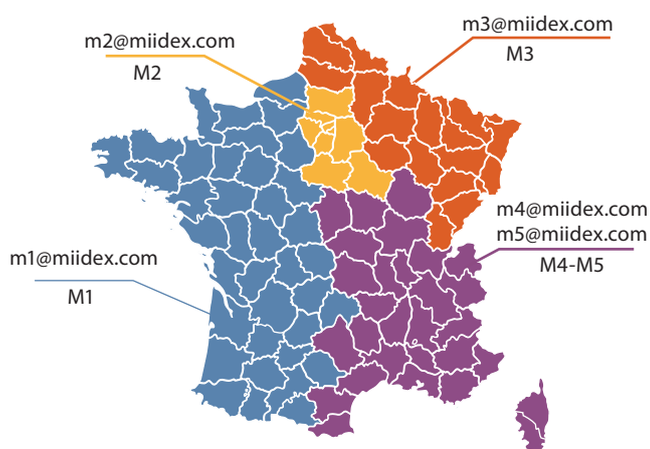
30 Technico-commerciaux disponibles tous les jours de 08h00 à 18h00  
(Vendredi jusqu'à 17h30)



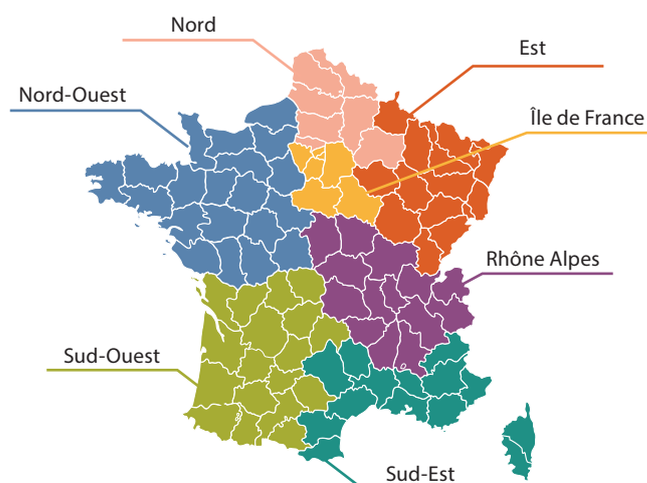
- Expertise Produit :** Nos commerciaux sont des experts dans notre gamme de produits, capables de répondre à toutes vos questions et de vous conseiller sur les solutions les mieux adaptées à vos besoins.
- Service Personnalisé :** Nos commerciaux offrent un service personnalisé, prenant le temps de comprendre vos besoins spécifiques pour vous proposer des solutions sur mesure.
- Réactivité et Disponibilité :** Ils sont toujours disponibles pour répondre à vos demandes et réagir rapidement à vos requêtes, vous offrant ainsi un service rapide et efficace.
- Relation Client de Qualité :** Nos commerciaux cultivent des relations solides avec nos clients, basées sur la confiance, la transparence et le respect, afin de garantir une expérience client exceptionnelle à chaque interaction.
- Engagement envers la Qualité et l'Excellence :** Ils incarnent notre engagement envers la qualité et l'excellence, veillant à ce que chaque interaction avec nos clients reflète les normes les plus élevées de professionnalisme et de service.

## Organisation commerciale

### Régions commerciales Technico Commerciaux Sédentaires



### Zones commerciales Technico Commerciaux Itinérants



### CONTACT

05 61 400 100  
serviceclient@miidex.com  
commande@miidex.com

### EXPORT

05 67 00 92 37  
export@miidex.com

### GRANDS COMPTES

05 67 00 90 90  
grandscomptes@miidex.com

# PRÉCONISATIONS TECHNIQUES GAMME LED

Pour garantir la longévité exceptionnelle des sources d'éclairages à base de puces LED, MIIDEX LIGHTING invite les utilisateurs de ses produits à respecter ces règles de mise en œuvre, communes à toute la gamme.

## I Évacuation de la chaleur

Le produit doit pouvoir évacuer la chaleur produite par la source :

- Ruban LED obligatoirement positionné sur du profilé alu
- Pas d'ampoules ou de dalles recouvertes d'isolant
- S'il s'agit d'une ampoule installée dans un luminaire, il doit permettre la diffusion de la chaleur

Le produit doit être utilisé dans une température ambiante conforme aux données de la fiche technique du produit. L'augmentation de la température d'utilisation entraîne une augmentation exponentielle de la défaillance des sources LED.

## I La commande du circuit d'éclairage

Le contact ON/OFF doit être franc et sec. Prendre les contacteurs faisant le contact au zéro de tension, appelés aussi zéro crossing. On rappelle qu'un disjoncteur différentiel n'est pas un appareil de commande d'un circuit d'éclairage.

Sauf exception, les détecteurs, minuteries, horloges, sondes crépusculaires ne doivent pas commander directement l'allumage ou l'extinction du circuit d'éclairage LED. Ces appareils doivent donner la consigne ON/OFF à un relais de type zéro crossing qui ouvre ou ferme le circuit d'éclairage.

Tous les produits de commande doivent être dimensionnés et choisis en fonction du circuit d'éclairage LED

- Un relais, un contacteur, un variateur sont limités à une charge jusqu'à 10 fois inférieure pour les produits LED par rapport aux produits halogènes. Se référer à la documentation technique de l'appareillage.

- Certains appareils de commande (contrôle d'accès couplé à l'allumage du circuit d'éclairage d'une chambre d'hôtel par exemple) peuvent ne pas être compatibles avec les sources LED. Se référer à la documentation technique de l'appareil concerné.

## I La tension d'alimentation électrique

Le circuit d'éclairage doit être protégé des risques de la foudre. Un impact même loin de l'installation se propage via le réseau électrique et le potentiel de la terre notamment. Les surtensions transitoires de très forte amplitude sont ainsi créées. Un même circuit d'éclairage ne doit pas mélanger une source LED et d'autres types de sources notamment à décharge. Des surtensions de manœuvre sont créées.

La continuité du neutre doit être respectée. Une erreur de branchement ou une rupture de neutre entraîne un doublement de la tension ressentie par la source LED.

Le circuit d'éclairage ne doit pas être soumis à des perturbations de la tension telles que les harmoniques ou flicker. Les lampes à décharge, les tubes néon, les moteurs électriques (notamment de climatisation) sont des générateurs connus et majeurs de ces perturbations.

Les anciennes alimentations ferromagnétiques ne sont pas toujours adaptées aux produits LED et peuvent délivrer une tension supérieure à 12V dommageable.

## I La variation de l'intensité lumineuse

L'ampoule ou le luminaire doit accepter la graduation (gradable)

Le variateur doit être spécifique LED.

En cas de transformateur de tension, il doit être prévu pour être gradué.

## NOTRE VISION

Notre démarche RSE a été mise en place avec l'aide de Sirsa, un cabinet de conseil spécialisé en transformation durable, afin de guider nos actions pour les années à venir. Nos collaborateurs, nos clients, fournisseurs et partenaires ont été consultés. Nous avons défini une vision commune :

**“Contribuer à la transition énergétique et environnementale en proposant des solutions d'éclairage écoresponsables dont nous sommes fiers.”**

## ... REPOSE SUR 5 PILIERS

### ≡ GOUVERNANCE ET COMMUNICATION

Nous communiquons en toute transparence vers nos parties prenantes.

Nous allons publier notre premier rapport RSE en 2024. Il présentera notre approche et nos résultats extra-financiers. Toutes ces données sont centralisées sur un logiciel spécialisé (Reporting 21), ce qui nous permet de réaliser notre bilan carbone sur les SCOPES 1, 2 et 3.

En 2023, nous nous sommes engagés, aux côtés d'associations, comme « Electriciens sans frontières » afin d'envoyer plus de 90 000 ampoules LED en Ukraine.



### ≡ ACHATS RESPONSABLES ET DÉVELOPPEMENT PRODUITS

Nous mettons en place des actions afin de maîtriser les impacts sociaux et environnementaux au sein de notre chaîne d'approvisionnement et développer des produits qui permettent de réduire l'impact carbone.



Nous avons lancé de nouveaux produits plus performants, comme la dalle FILANTE qui est éligible CEE, gradable, réparable et certifiée par le laboratoire PISEO. Elle a été installée dans plusieurs collèges du département du Var (83), ce qui a permis de réaliser plus de 60% d'économie d'énergie par rapport à l'ancien produit tout en améliorant la qualité de l'éclairage pour les élèves et les enseignants. (Crédit photo : Jérôme Cabanel - 2023)

Une charte fournisseurs, qui intègre nos engagements clés sur le plan éthique, sociétal et environnemental a été signée par la Direction Achat de Miidex Lighting et nos fournisseurs.

Depuis 2023, notre logistique est centralisée sur une plateforme gérée par Rhenus Logistics. Ce prestataire est engagé dans une démarche RSE et a obtenu la médaille d'or Ecovadis et différentes certifications telles que : ISO 9001, ISO 14001 ou encore ISO 27001.



## ☰ CLIENTS ET ECOSYSTEME

Nous sommes acteurs du changement en proposant des produits et services toujours plus responsables répondant aux attentes de nos clients.

Afin de proposer des produits et services plus durables, nos engagements sont :

- **Renforcer** la durabilité de nos produits, en mettant en place des solutions permettant de réduire les emballages et de vous proposer des produits avec une garantie étendue.
- **Valoriser** leurs performances, en ajoutant la provenance des composants ainsi que les performances sur nos étiquettes LED.
- **Développer** des produits et services innovants, comme une gamme « offre green » recensant les produits les plus vertueux.

Dans cette dynamique, nous sommes adhérents de différents organismes : Ecosystem pour le recyclage de nos produits, CITEO pour le recyclage de nos packagings produits, Corepile pour les piles et Manutan pour le matériel informatique.



## ☰ EMPREINTE ENVIRONNEMENTALE

Nous mesurerons notre empreinte environnementale (SCOPES 1, 2 et 3) afin de la réduire avec des actions concrètes.

Nous nous engageons au jour le jour pour limiter notre impact, c'est pourquoi nous avons mis en place dans les nouveaux bureaux de Miidex Lighting des solutions de tri des déchets (papier, carton, verre bio-déchets...).

Nous avons également formé nos collaborateurs aux bons gestes avec nos partenaires Greenburo et Hector le collector.



En parallèle, nous avons développé des produits plus efficaces (lm/W), gradables ou avec détection permettant de réaliser 50 à 80% d'économie d'énergie par rapport aux solutions d'éclairage traditionnelles.

En 2023, nous avons lancé un nouveau tube LED avec une efficacité de plus de 180lm/W et une note énergétique B.

## ☰ NOS TALENTS ACTUELS ET FUTURS

La démarche RH mise en place chez Miidex Lighting favorise le développement, le bien-être des équipes et l'attractivité pour l'avenir.

En 2023, les équipes commerciales, techniques et produits ont suivi des formations éclairage dispensées par "CFE - Conseil & Formation Eclairage"

Les nouveaux locaux apportent un cadre agréable aux collaborateurs avec beaucoup de luminosité, des bureaux électriques réglables et des chaises ergonomiques ce qui favorise le bien-être de chacun.



Chaque année, nous organisons au minimum un événement afin de rassembler tous nos collaborateurs dans une ambiance conviviale. Ceci favorise la cohésion d'équipe ce qui permet d'instaurer une réelle dynamique de groupe.

## FINANCEZ VOTRE NOUVEL ÉCLAIRAGE ET FAÎTES DES ÉCONOMIES !

LE  
FINANCEMENT  
AVEC

MIIDEX  
LIGHTING



### SIMULEZ

Nous évaluons votre économie d'énergie selon votre projet.



### VALORISEZ

Nous réduisons le montant de votre facture d'électricité.



### ÉCONOMISEZ

Compensez le prix de votre loyer grâce aux économies d'énergie.

Projet à partir  
de **5000€ HT**  
(travaux compris)

Réponse  
sous **24h**

Loyers  
mensuels

Financement  
**36 à 60 mois**

Règlement  
en **72h**  
(à fin de travaux)

## LES AVANTAGES

### PRÉSERVEZ VOTRE TRÉSORERIE

Utilisez votre argent pour le développement de votre entreprise.



### MESUREZ VOTRE ACTION

Constatez les résultats immédiatement sur votre facture d'électricité et payer plus tard votre loyer.

### DEVENEZ ACTEUR DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Remplacez vos luminaires obsolètes, ayant un impact négatif sur l'environnement, par nos solutions d'éclairage.



Préservez vos marges

**Votre inaction a un coût.  
N'attendez plus.**

**OSEZ !**





## Borne de recharge 7.4kW

Conçue et développée en France et Grande-Bretagne, la borne de recharge Seren offre une grande qualité et une solution de recharge rapide sans effort.

Avec un design convivial et intuitif, les utilisateurs bénéficient d'instructions claires, d'une installation facile, d'un contrôle simple et d'un support technique expérimenté.

## Éclairage dynamique

En combinant un éclairage personnalisé avec les indicateurs d'état, la borne Seren vous offre une expérience de recharge sur mesure et centrée sur l'utilisateur.

Cette communication aide à identifier visuellement l'état de charge et de localiser la borne de recharge, en particulier dans les environnements peu éclairés.

## Facile d'utilisation

Après une installation simple et rapide, votre borne de recharge est prête à l'emploi. Elle verrouille automatiquement le câble en place lorsqu'il est engagé.

Grâce à l'application intelligente et simple d'utilisation, c'est une solution facile à utiliser.



## Caractéristiques techniques

### Général

Courant de sortie	<b>AC</b>
Type de prise	<b>Type 2 (7.4kW)</b>
Dimensions	<b>328 x 239 x 159 mm</b>
Poids	<b>2.3 Kg</b>
Indice de protection	<b>IK10 et IP55</b>
Garantie	<b>3 ans</b>



### Paramètres électriques

Tension nominale d'alimentation	<b>230V AC monophasé</b>
Puissance nominale	<b>7.4kW</b>
Fréquence	<b>50/60hz</b>
Courant nominal	<b>32A max modulable</b>
Puissance absorbée en veille	<b>3W (ou 0W si le disjoncteur 30mA est ouvert)</b>
Mode de charge	<b>Mode 3</b>
Protection électronique	<b>Détection des défauts intégrée</b>
Protection amont différentielle	<b>30mA * Type A minimum</b>

### Connectivité

Application dédiée	<b>Seren EV Charger</b>
Type(s) de connexion	<b>Connection WIFI (2.4Ghz) et Ethernet</b>
Personnalisation	<b>- Programmation de la charge jour/horaire - Réglage de la puissance - Personnalisation de la communication lumineuse</b>

### Style personnalisé

Choisissez parmi une gamme d'accessoires de couleur qui s'adaptent à vos envies.

Adaptez votre éclairage dynamique grâce à l'application Seren EV Charger.



### Borne & accessoires

Ref. 600000	Borne de recharge 7.4kWh	Blanc	<b>795€00</b>
Ref. 600001	Capot pour borne de recharge	Bleu écume	<b>45€00</b>
Ref. 600002		Vert d'eau	<b>45€00</b>
Ref. 600003		Bleu ardoise	<b>45€00</b>
Ref. 600004		Corail	<b>45€00</b>
Ref. 600005		Gris Anthracite	<b>45€00</b>

<b>Préconisations techniques gamme LED</b>	5
<b>Nos engagements RSE</b>	6
<b>MIIDEX finance vos projets de relamping</b>	8
<b>La borne de recharge 7,4 kW SEREN</b>	10
<b>Sommaire Nouveautés</b>	14

## Résidentiel



<b>Parties communes</b> Luminaires en saillie - Hublots	18
<b>Cuisine / ameublement</b> Réglettes - Réglettes T5 - Supports plafond G4	26
<b>Salle de bain</b> Appliques Miroir - Réglettes salle de bain - Tubes linolite S19	28
<b>Appliques décoratives</b> Appliques - Supports plafond en saillie	30
<b>Spoterie</b> Spots encastrables - Supports spots - Colletteres	30

## Industriel



<b>Luminaires étanches</b> Tubulaires - Boîtiers étanches - Luminaires étanches milieux hostiles - Tubes T8 et T5	48
<b>Grandes hauteurs</b> High bay - Armature linéaire pour allées de stockage - Luminaire industriel et sportif	59

## Tertiaire



<b>Éclairage général</b> Plafonniers - Accessoires plafonniers - Linéaires	66
<b>Circulation</b> Downlight (Slim / Rond / Carré / Basse luminance)	76

## Retail / Commerce



<b>Éclairage d'accentuation</b> Spots - Rails - Accessoires rails	88
<b>Éclairage général</b> Linéaires - Linéaires sur-mesure - Accessoires linéaires	93

## Extérieur



<b>Mural et chemin</b>	Appliques - Projecteurs piquet - Bornes - Potelets	102
<b>Jardin</b>	Projecteurs piquet - Projecteurs - Balises - Encastrés sol	114
<b>Terrasse et piscine</b>	Lounge - Spots terrasse - Ampoule PAR56 - Projecteur piscine	119
<b>Éclairage architectural</b>	Wall washer - Projecteurs RGB	122
<b>Éclairage mobile</b>	Projecteurs portatifs	124
<b>Éclairage espace et façade</b>	Projecteurs (Avec câble / Sans câble / haute puissance)	125
<b>Abords bâtiment</b>	Têtes de lampadaire - Lampadaires éclairage piéton	129
<b>Solaire</b>	Appliques - Potelets - Projecteurs - Têtes de lampadaire	131

## Sources / Bandeaux

<b>Éclairage général</b>	GU10 - GU5.3 - GU4 MR11 - ES111 - AR111 - E14 - PAR30 - PAR38 - B22 E14 - E27 - Ampoules spécifiques - E40	136
<b>Ampoules décoratives</b>	E27 filament - Ampoules colorées - Guirlandes foraines	150
<b>Rubans / Strips</b>	Ruban COB - Garantie 2 ans - Garantie 5 ans - Pilotage ruban	155
<b>Profilés</b>	Profilés (Encastré / Surface / Angle ) - Accessoires profilés	160
<b>Bobines</b>	Bobine 2835 - Bobine 5050 - Accessoires bobines	164

## Pilotage

<b>Détecteurs</b>		166
<b>Alimentations</b>	Alimentations électroniques - Alimentations gradables	168

## Accessoires

<b>Douilles - Borniers</b>		174
<b>Adaptateurs - Connecteurs rapides - Détecteurs de fumée - Détecteur de monoxyde de carbone</b>		175
<b>Boîtes de dérivation - Connecteurs étanches 3 fils</b>		176

<b>Le coin des bonnes affaires</b>		177
------------------------------------	--	-----

<b>Glossaire</b>		185
------------------	--	-----

## Index

<b>Par référence</b>		190
<b>Par nom de gamme</b>		194

## NOUVEAUTÉ RÉSIDENTIEL

LUNA II	18
QUADRA	20-21
CLIPSO II	20-21
SUN	27
COSMOS	31
ESA	37
SPECTRA	39

## NOUVEAUTÉ INDUSTRIEL

TUBA II	49
DANUBE - Détecteur	50-51
COLUMBIA	52-53
VOLT	60
LUNAR	61

## NOUVEAUTÉ TERTIAIRE

ANDROMEDE	70-71
PROLINE	74-75
CYNIUS	80-81

## NOUVEAUTÉ RETAIL

IDYLINE	94-95
---------	-------

## NOUVEAUTÉ EXTÉRIEUR

MUSCADET SOLAIRE	107
GIVRY	109
NOVA	111
SOLARIS	116
ZEPHIR	116
ARCHEO RGB	123
LUMOS LITE	127
SUNNY APPLIQUE	131
SUNNY LUMOS II	132-133
SEDUM	133

## NOUVEAUTÉ SOURCE

GU10	136-137
GU5.3	138
BANDEAUX COB	154-155
BOBINE 2835	164

# RÉSIDENTIEL

## SOMMAIRE RÉSIDENTIEL

Parties communes	18
Cuisine / ameublement	26
Salle de bain	28
Appliques décoratives	30
Spoterie	34
Collerettes	42

**Réduisez** votre consommation électrique

**Diminuez** vos stocks grâce à nos luminaires **CCT**

### SOURCES INTERCHANGEABLES

**Recyclez** vos sources indépendamment du luminaire

### PRODUITS CEE

Des **aides financières** peuvent vous être proposées en commandant nos hublots CEE



# LES INDISPENSABLES



## RONDO

7786 - 7790 - 779002

Hublot LED disponible en version standard, détecteur RF et détecteur IR p.22-23

## CASA

7788201 - 7788221 - 778820

Hublot LED disponible en version détecteur RF avec préavis d'extinction p.25

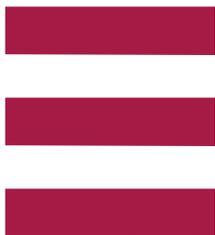


## ÉCLAT II

100268 - 100269

Spot encastrable BBC-CCT disponible avec collerette version fixe ou inclinable p.40-41





# NOUVEAUTÉS

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE  
BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES



Découvrez nos **PLAFONNIERS TRI CCT** avec fixation en saillie ou suspendue / p.18

LUNA II

Découvrez nos nouveaux **SPOTS ENCASTRABLES CCT - BBC et CEE** / p.37 et p.39

SPECTRA



ESA

## COLLERETTE CLIPSO/QUADRA



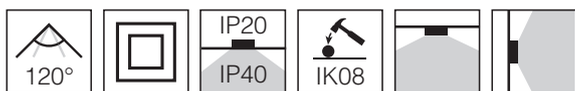
Découvrez nos nouvelles collerettes / p.20-21



## Parties communes

### LUNA €CO

#### Hublots LED en saillie ronds



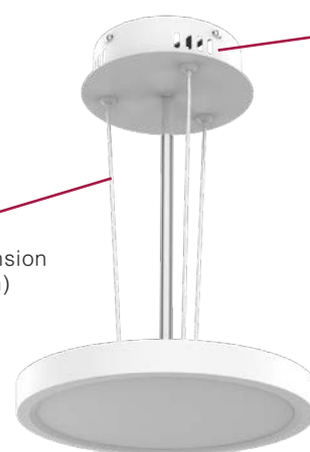
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Tarif HT
77875	18W	3000K	1400 lm	Ø225 x 33 mm	<b>25€90</b>
7788		4000K		Ø220 x 39 mm	<b>25€90</b>

### LUNA II

ARRIVÉE ÉTÉ 2024



+ Design plus fin



+ Connecteurs rapides

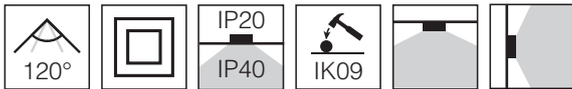
+ Kit de suspension (en option)



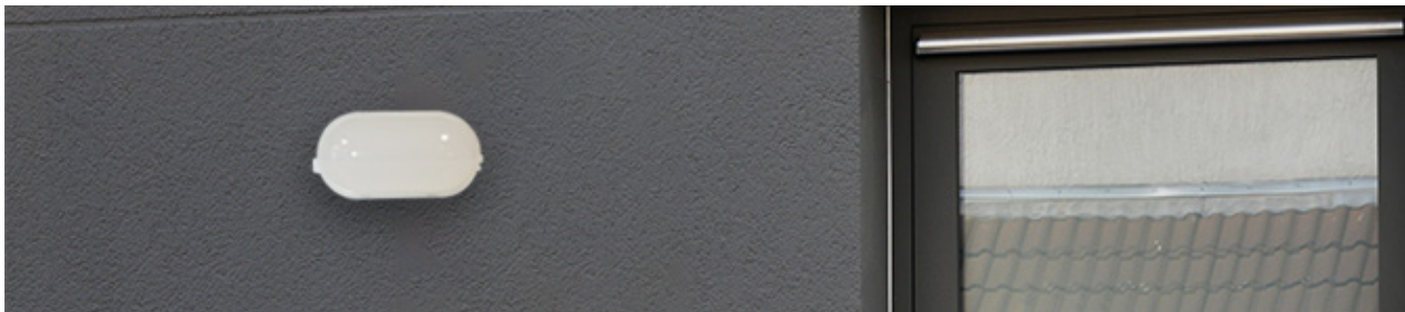
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Tarif HT
100743	18W	3000K 4000K 6000K	1900 - 2070 - 1950 lm	Ø230 x 26 mm	<b>40€60</b>
100744	24W		2520 - 2760 - 2560 lm	Ø300 x 26 mm	<b>46€80</b>
100745	32W		3480 - 3680 - 3640 lm	Ø400 x 26 mm	<b>72€80</b>
100746	36W		3670 - 4140 - 4110 lm	Ø500 x 26 mm	<b>93€60</b>
100747	Kit de suspension				<b>05€20</b>

# LUNA QUADRA

## Hublots LED en saillie carrés



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
778810	18W	3000K	1400 lm	220 x 220 x 33 mm	30€80
77881		4000K	1540 lm		30€80



# OVALIE

## Hublots LED en saillie ovales



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
779030	12W	3000K	1200 lm	230 x 105 x 55 mm	26€90
77903		4000K			26€90
779031		6000K			26€90

# OVALIE II €CO

## Hublots LED en saillie ovales



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
77910	12W	4000K	1320 lm	210 x 105 x 70 mm	15€80

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

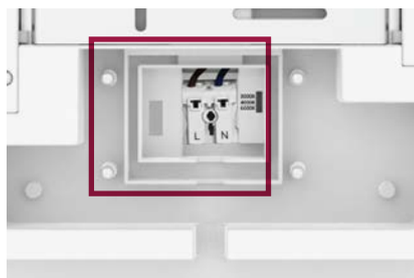
EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

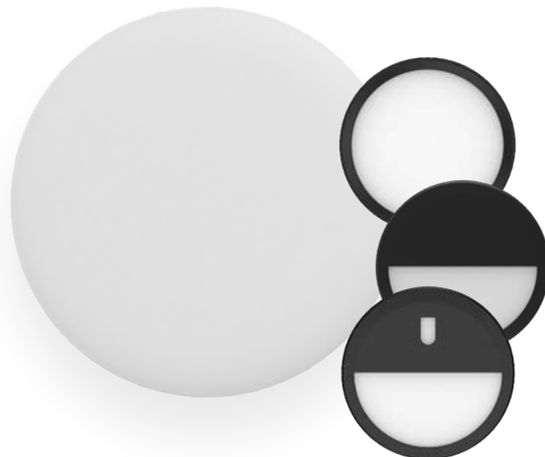
ACCESSOIRES

## QUADRA



- + Connecteurs rapides repiquables
- + Contrôle CCT au dos pour les versions CCT

## CLIPSO II



- + Clips de fixation
- + Disponible en 15 ou 18 W
- + IP54 \*
- + Collerettes en accessoire
- + Existe avec détecteur RF



2 formes, 2 dimensions,  
12 collerettes, 16 possibilités

### Accessoirisez vos hublots avec les collerettes clipsables

Classique



Asymétrique



Asymétrique avec  
ouverture



# QUADRA



\* IP44 pour les versions avec détecteur RF

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
77906	15W	4000K	1500 lm	220 x 220 x 50 mm	<b>39€70</b>
77907	18W		1800 lm	280 x 280 x 50 mm	<b>51€90</b>
Détecteur Radio-Fréquence (non réglable)					
77908	18W	4000K	1800 lm	280 x 280 x 50 mm	<b>90€00</b>

# CLIPSO II



\* IP44 pour les versions avec détecteur RF

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Tarif HT
100236	15W	3000K	1425 lm	Ø220 x 50 mm	<b>39€40</b>
100237	15W	4000K	1500 lm		<b>39€40</b>
100238	18W	3000K	1700 lm	Ø280 x 50 mm	<b>48€00</b>
100239	18W	4000K	1800 lm		<b>42€40</b>

## TRI CCT

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens*	Dimensions (Ø x H)	Tarif HT
100234	15W	3000-4000-6000K	1575 lm	Ø220 x 50 mm	<b>45€10</b>
100235	18W		1890 lm	Ø280 x 50 mm	<b>56€60</b>

\* Lumens donnés pour réglage usine 4000K

## Avec détecteur RF



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Préavis d'extinction	Tarif HT
100233	18W	4000K	1800 lm	Ø280 x 50 mm	Oui	<b>79€40</b>
100240**					Non	<b>74€40</b>

\*\*Détecteur non réglable

# Collerettes

Réf.	Type	Compatible QUADRA	Tarif HT	Réf.	Type	Compatible CLIPSO II	Tarif HT
100496	Classique	225 x 225 x 55 mm	<b>04€10</b>	100490	Classique	Ø220 x 55 mm	<b>04€10</b>
100497		290 x 290 x 55 mm	<b>04€10</b>	100491		Ø280 x 55 mm	<b>04€10</b>
100498	Asymétrique	225 x 225 x 55 mm	<b>04€10</b>	100492	Asymétrique	Ø220 x 55 mm	<b>04€10</b>
100499		290 x 290 x 55 mm	<b>04€10</b>	100493		Ø280 x 55 mm	<b>04€10</b>
100500	Asymétrique avec ouverture	220 x 220 x 55 mm	<b>04€10</b>	100494	Asymétrique avec ouverture	Ø220 x 55 mm	<b>04€10</b>
100501		290 x 290 x 55 mm	<b>04€10</b>	100495		Ø280 x 55 mm	<b>04€10</b>

# RONDO

## Hublots LED Ø300mm



### AMÉLIORATION PRODUIT

- + Efficacité énergétique 120 lm/W
- + 50 000 H
- +  Pour les versions avec détecteur
- + IP65 + Vis anti-vandale



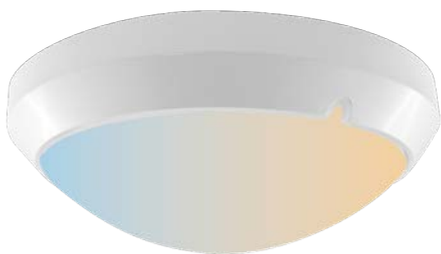
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Finition	Tarif HT
7787	15W	3000K	1850 lm	Ø300 x 95 mm	Blanc	<b>35€50</b>
7786		4000K				<b>35€50</b>
+ Détecteur RF						
7789	15W	3000K	1850 lm	Ø300 x 100 mm	Blanc	<b>48€90</b>
7790		4000K				<b>48€90</b>
** Détecteur IR						
7790020	15W	3000K	1850 lm	Ø300 x 100 mm	Blanc	<b>50€90</b>
779002		4000K				<b>50€90</b>



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Finition	Tarif HT
100735	20W	3000K	2500 lm	Ø296 x 95 mm	Blanc	<b>45€00</b>
100625		4000K				<b>45€00</b>
+ Détecteur RF						
100736	20W	3000K	2500 lm	Ø296 x 95 mm	Blanc	<b>60€90</b>
100626		4000K				<b>60€90</b>
** Détecteur IR						
100737	20W	3000K	2500 lm	Ø296 x 95 mm	Blanc	<b>60€90</b>
100627		4000K				<b>60€90</b>

# RONDO CCT

## Hublots LED Ø300mm



+ Possibilité d'extension de garantie\*



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Finition	Tarif HT
100634	15W	3000K	1800 lm	Ø300 x 95 mm	Blanc	<b>37€00</b>
100637		4000K	1850 lm**		Noir	<b>37€00</b>
100640		6000K	1820 lm		Gris Anthracite	<b>37€00</b>
+ Détecteur RF						
100635	15W	3000K	1800 lm	Ø300 x 95 mm	Blanc	<b>52€00</b>
100638		4000K	1850 lm**		Noir	<b>52€00</b>
100641		6000K	1820 lm		Gris Anthracite	<b>52€00</b>
** Détecteur IR						
100636	15W	3000K	1800 lm	Ø300 x 95 mm	Blanc	<b>52€00</b>
100639		4000K	1850 lm**		Noir	<b>52€00</b>
100642		6000K	1820 lm		Gris Anthracite	<b>52€00</b>

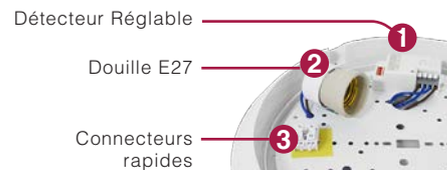
\*Rapprochez vous de votre commercial pour connaître les modalités

\*\*Réglage usine

# RONDO E27\*\*\*



## Hublots LED Ø300mm



Réf.	Puissance Absorbée	Dimensions (Ø x P)	Finition	Tarif HT
778604	60W Max	Ø300 x 100 mm	Blanc	<b>28€50</b>
+ Détecteur RF				
778605	60W Max	Ø300 x 100 mm	Blanc	<b>50€90</b>
** Détecteur IR				
778606	60W Max	Ø300 x 100 mm	Blanc	<b>50€90</b>

\*\*\*Source à commander séparément

# CASSIOPEE

Hublots LED Ø190 - Ø280 - Ø330mm



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Tarif HT
77886	18W	4000K	1800 lm	Ø280 x 80 mm	<b>46€60</b>
77884	24W		2400 lm	Ø330 x 85 mm	<b>57€00</b>

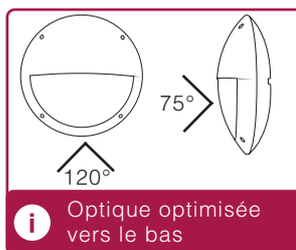


**i** Avec détecteur radio-fréquence

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Tarif HT
77889	12W	4000K	1320 lm	Ø190 x 65 mm	<b>43€10</b>
77887	18W	4000K	1800 lm	Ø280 x 80 mm	<b>68€90</b>
77885	24W	4000K	2250 lm	Ø330 x 85 mm	<b>81€70</b>

# CASA ASYM

Hublots LED asymétriques Ø300mm



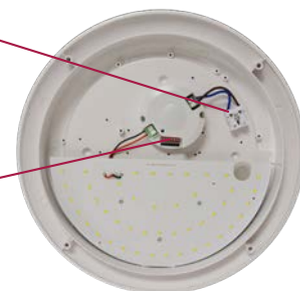
Vis anti vandale



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Finition	Tarif HT
778602	18W	4000K	1800 lm	Ø300 x 90 mm	Blanc	<b>41€50</b>
778603					Noir	<b>41€50</b>

Connecteur rapide double entrée

Détecteur réglable



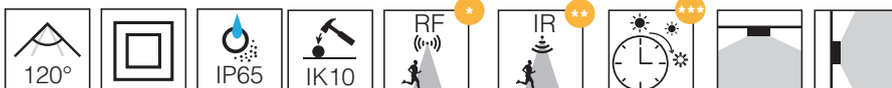
**NOUVEAU** Disponible avec détecteur radio-fréquence réglable

Détecteur RF avec Préavis d'extinction						
100255	18W	4000K	1800 lm	Ø300 x 90 mm	Blanc	<b>86€90</b>
100256					Noir	<b>86€90</b>

# CASA

## Hublots LED Ø215 - Ø300

Vis anti vandale



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Finition	Tarif HT
7788202	11W	4000K	1200 lm	Ø215 x 80 mm	Blanc	<b>25€90</b>
778820	20W		2000 lm	Ø300 x 90 mm		<b>37€90</b>
778822	30W		3000 lm			<b>44€90</b>

● Détecteur RF						
100051	11W	4000K	1200 lm	Ø215 x 80 mm	Blanc	<b>37€90</b>
7788201	20W	4000K	2000 lm	Ø300 x 90 mm		<b>51€90</b>
7788222	30W	3000K	2900 lm			<b>58€90</b>
7788221		4000K	2900 lm	<b>58€90</b>		



**NOUVEAU** Disponible avec détecteur IR

●● Détecteur IR						
100786	11W	4000 K	1210 lm	Ø300 mm	Blanc	<b>49€50</b>
100785	20W		2150 lm			<b>61€50</b>

**i** Disponible avec détecteur avec préavis d'extinction



Détecteur multi-fonction

- Sensibilité de détection
- Minuterie
- Capteur de luminosité
- Temporisation de préavis



●●● Détecteur RF avec Préavis d'extinction

779010	18W	4500K	1800 lm	Ø300 x 85 mm	Blanc	<b>73€50</b>
--------	-----	-------	---------	--------------	-------	--------------

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## Cuisine / Ameublement



## SLIM HOME II

### Réglettes LED



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x P)	Tarif HT
100330	9W	3000K	720 lm	300 x 75 x 25 mm	14€30
100331		4000K			14€30
100351		6000K			14€30
100332	18W	3000K	1440 lm	600 x 75 x 25 mm	20€00
100333		4000K			20€00
100334		6000K			20€00
100335	36W	3000K	2880 lm	1200 x 75 x 25 mm	31€70
100336		4000K			31€70
100337		6000K			31€70

## PUNCTO HOME

### Supports plafond G4



Réf.	Nombre de sources	Finition	Diamètre	Diamètre perçage	Tarif HT
7730	x 1	Blanc	Ø72 mm	Ø55 mm	07€00

**i** Source à commander séparément (réf. 79022 -79021 p.146)

# LINE HOME II

## Réglettes LED T5



Possibilité de faire fonctionner jusqu'à 10 réglettes indépendamment les unes des autres (reliées directement ou par câble de liaison)

**i** Mise en ligne facile



**NOUVEAU**

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
100338	9W	3000K	855 lm	580 x 23 x 36 mm	<b>10€10</b>
100339		4000K			<b>10€10</b>
100340	14W	3000K	1400 lm	880 x 23 x 36 mm	<b>13€90</b>
100341		4000K			<b>13€90</b>
100348	18W	3000K	1800 lm	1180 x 23 x 36 mm	<b>17€00</b>
100349		4000K			<b>17€00</b>

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L)	Tarif HT
75955		Câble alimentation		1500 mm	<b>04€10</b>

## SUN ARRIVÉE ÉTÉ 2024

- + 5h d'autonomie à 100%
- + Câble blanc USB-C 1m inclus
- + Tactile



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100863	2W	3000K	250 lm	Oui	Blanc	<b>35€00</b>
100864		4000K 6000K			Noir	<b>35€00</b>
100865	Accessoire pour installation murale				Blanc	<b>02€00</b>
100866					Noir	<b>02€00</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES



## Salle de bain

# REFLECTO

## Appliques miroir LED



Sur un meuble

Sur un miroir

Sur un mur

+ 3 modes d'installation possibles



Réf	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Longueur	Tarif HT
75760	8W	3000K	640 lm	40 cm	<b>36€10</b>
75761		4000K			<b>36€10</b>
75762	12W	3000K	960 lm	60 cm	<b>45€20</b>
75763		4000K			<b>45€20</b>
75764	15W	3000K	1240 lm	78 cm	<b>51€50</b>
75765		4000K	1200 lm		<b>51€50</b>

# COMPACTO

## Réglettes salle de bain CCT

Changement CCT sur driver

Prise 230V +

Interrupteur ON/OFF



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x P)	Interrupteur	Prise	Tarif HT
100170	8W	3000K	1000 lm	438.5 x 64 x 84 mm	Oui	Non	21€80
100171		4000K 6000K	1100 lm 1050 lm		Oui	• Oui	26€60

# COMPACTO - S19 €CO

## Source remplaçable\*



Réf.	Puissance Max absorbée	Dimensions (L x l x P)	Interrupteur	Prise	Tarif HT
100312	9W Max LED	438.5 x 64 x 84 mm	Non	Non	13€60
100313			Oui	Non	15€60
100314			Oui	• Oui	19€00

\*Source à commander séparément

# TUBE S19

## Tubes Linolite



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x L)	Emballage	Tarif HT
76092	6W	3000K	650 lm	Ø38 x 310 mm	Boite	08€20
76094		4000K	520 lm			08€20
76095	9W	3000K	820 lm			09€30
76096		4000K				09€30

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

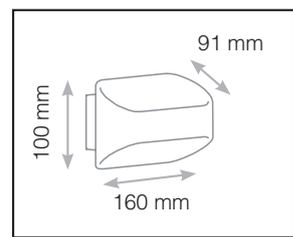
PILOTAGE

ACCESSOIRES



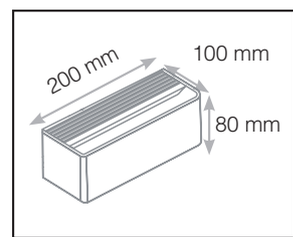
# Appliques décoratives

## LOTUS



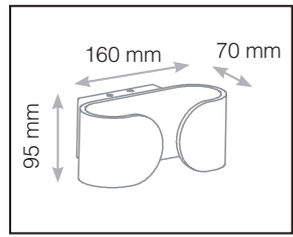
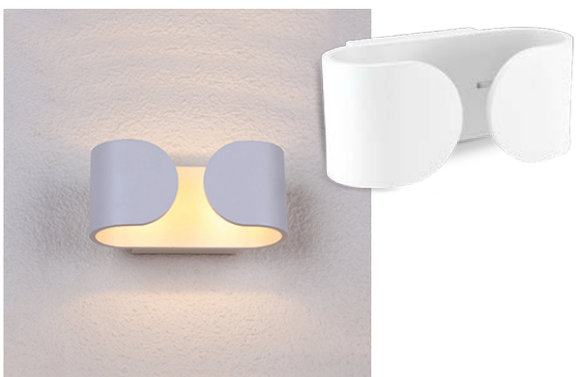
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Finition	Tarif HT
70321	6W	3000K	400 lm	Blanc	<b>50€80</b>

## GENET



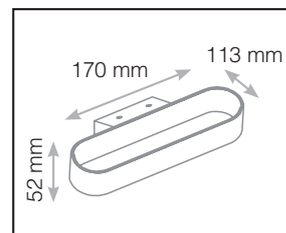
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Finition	Tarif HT
7031	6.5W	3000K	580 lm	Blanc	<b>50€80</b>

## PLUMERIA



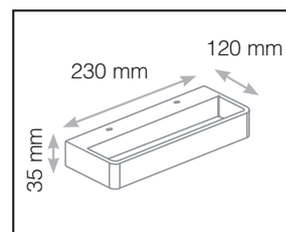
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Finition	Tarif HT
7040	6.5W	3000K	535 lm	Blanc	<b>51€30</b>

## GARDENIA



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Finition	Tarif HT
7037	6W	3000K	550 lm	Blanc	45€20

## MIRABILIS



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Finition	Tarif HT
7036	6W	3000K	500 lm	Blanc	51€30

## COSMOS

Applique **orientable**  
à 350°



Applique **inclinable**  
à 90°



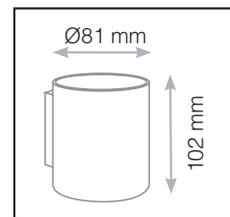
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Finition	Tarif HT
100486	6W	2700K 4000K 6000K	530 - 565 - 575 lm	Blanc - Doré	79€00
100488	12W		930 - 1005 - 1000 lm		114€00
100487	6W		530 - 565 - 575 lm	Noir - Doré	79€00
100489	12W		930 - 1005 - 1000 lm		114€00
100623	12W		930 - 1005 - 1000 lm	Blanc - Blanc	114€00
100624	12W		930 - 1005 - 1000 lm	Noir - Noir	114€00

## HOYA

Source remplaçable\*



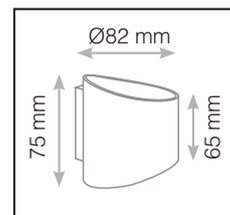
Réf.	Finition	Tarif HT
70039	Blanc / Doré	24€80
700390	Noir / Doré	24€80



## HOYA OBLIQUE



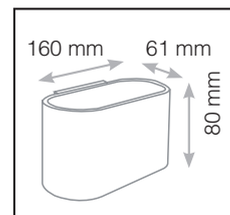
Réf.	Finition	Tarif HT
700410	Blanc / Doré	25€70
70041	Noir / Doré	25€70



## HOYA OVALE



Réf.	Finition	Tarif HT
70040	Blanc / Doré	34€70
700400	Noir / Doré	34€70



## HOYA SAILLIE



Réf.	Nombre de sources	Finition	Dimensions (Ø x H)	Tarif HT
6810	x 1	Blanc / Doré	Ø96 x 140 mm	28€10
6811		Noir / Doré		28€10

# ACACIA

Supports spot plafond en saillie - Source remplaçable\*



Réf.	Nombre de sources	Finition	Dimensions (Ø x H)	Orientable	Tarif HT
6800	x 1	Blanc	Ø85 x115 mm	Oui	23€00
68001		Noir			23€00

Réf.	Nombre de sources	Finition	Dimensions (Ø x H)	Orientable	Tarif HT
<b>Basse luminance</b>					
6802	x 1	Blanc	Ø85 x115 mm	Oui	21€90
68021		Noir			21€90



\*Source à commander séparément

# Spoterie

## LUCIOLE €CO

### Spots LED encastrables fixes



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
77461	8W	3000K	720 lm	Ø85 x 30 mm	Ø65 mm	PC Blanc	08€10
77462		4000K					08€10
77463		6000K					08€10

## SPARK II

### Spots LED encastrables inclinables

Diffuseur clair

Optimisation de l'IRC et du flux lumineux



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
100397	5W	3000K	450 lm	Ø68 x 55 mm	Ø55 mm	Blanc	12€50
100398		4000K	475 lm				12€50
100399	7W	3000K	665 lm	Ø85 x 70 mm	Ø70 mm		14€90
100400		4000K	700 lm				14€90
100401	12W	3000K	1140 lm	Ø135 x 115 mm	Ø114 mm		24€90
100402		4000K	1200 lm				24€90

# CARAT II **€CO**

## Spots LED encastrables inclinables



**i** Alimentation intégrée

Boîte de 3 produits

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
100352	5W	3000K	405 lm	Ø90 x 23.5 mm	Ø70 mm	Blanc	19€30
100353		4000K					19€30
100161	5W	3000K	405 lm			Blanc	06€90
100162		4000K					06€90
100163	7W	3000K	585 lm				07€30
100164		4000K	600 lm				07€30
100165	10W	3000K	800 lm	Ø115 x 23.5 mm	Ø90 mm	11€60	
100166		4000K	900 lm			11€60	

# CARAT II CCT **€CO**

## Spots LED encastrables inclinables



**i** Alimentation intégrée

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
100060	5W	3000K 4000K 6000K	420 lm 450 lm 500 lm	Ø90 x 48 mm	Ø 68 mm	Blanc	09€40
100085	7W		620 lm 650 lm 700 lm				09€70

RÉSIDENTIEL  
INDUSTRIEL  
TERTIAIRE  
RETAIL  
EXTÉRIEUR  
SOURCE BANDEAUX  
PILOTAGE  
ACCESSOIRES

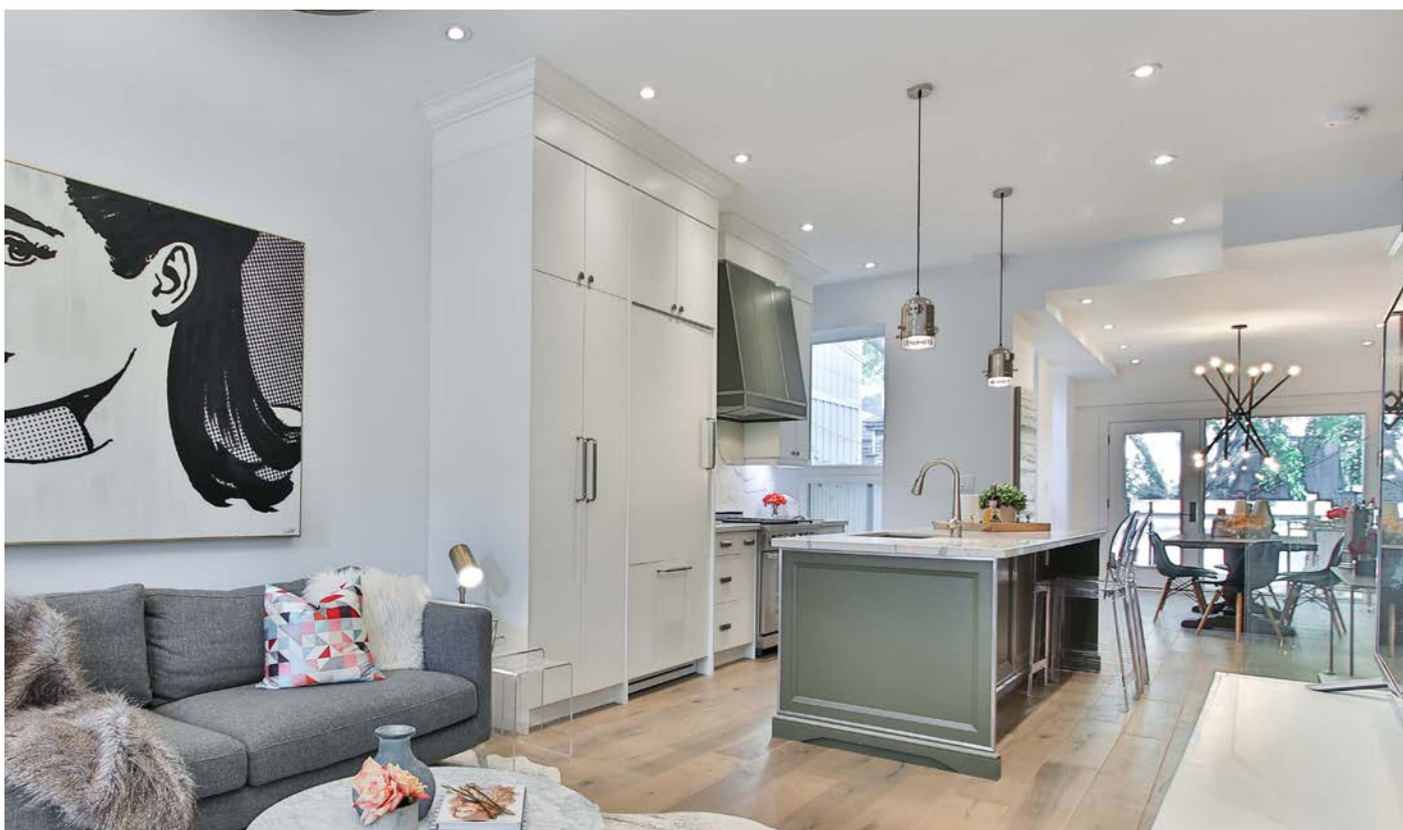
**CARAT** €CO

**Spots LED encastrables inclinables**


i Alimentation intégrée

Boîte de 3 produits

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
763617	5W	3000K	370 lm	Ø90 x 45 mm	Ø68 mm	Blanc	19€30
763618		4000K	380 lm				19€30
763614	5W	3000K	380 lm	Ø90 x 44 mm	Ø68 mm	Blanc	06€90
763613		4000K					06€90
76323	7W	3000K	500 lm	Ø90 x 44 mm	Ø68 mm	Blanc	07€30
76322		4000K					07€30
763619	10W	3000K	800 lm	Ø120 x 50 mm	Ø90 mm	Blanc	10€10
763620		4000K					10€10
763622	18W	3000K	1200 lm	Ø145 x 55 mm	Ø120 mm	Blanc	15€30
763623		4000K	1400 lm				15€30
7636131	5W	3000K	350 lm	Ø90 x 43.5 mm	Ø68 mm	Blanc	07€40
7636130		4000K					07€40
7636201	10W	3000K	800 lm	Ø120 x 50 mm	Ø90 mm	Noir	10€60
7636200		4000K	850 lm				10€60
7636231	18W	3000K	1200 lm	Ø145 x 55 mm	Ø120 mm	Noir	15€30
7636230		4000K	1500 lm				15€30



ESA



NOUVEAU SPOT ENCASTRABLE avec DÉTECTEUR IR  
CCT - BBC - CEE



- + Ailettes de fixation
- + IP65 (dessous)
- + Connecteurs rapides repiquables



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
100619	6W	2700K	510 lm	Ø88 x 43 mm	Ø68 mm	Blanc	37€90
100620		3000K 4000K	550 lm 560 lm			Noir	37€90

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

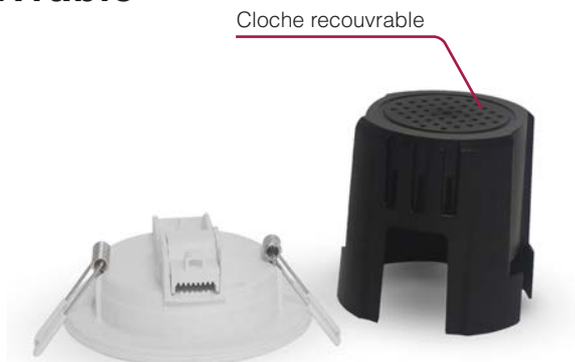
SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# ASTRA €CO

## Spots LED encastrables + cloche recouvrable



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Dimensions (Ø x H)	Diamètre perçage	Tarif HT
100011	5W	3000K	340 lm	Non	Ø87 x 72 mm	Ø70 mm	13€00
100012		4000K	360 lm			Ø68 mm	13€00

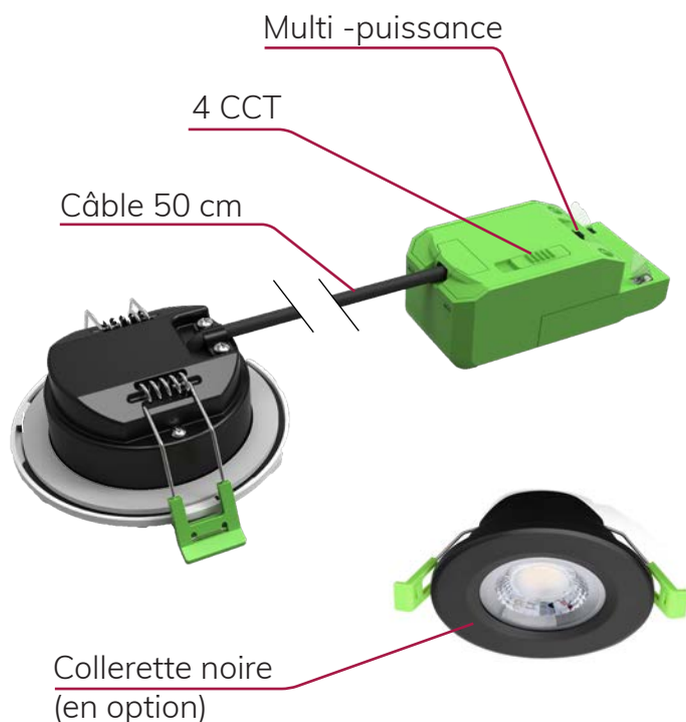


# SPECTRA



Personnalisez votre éclairage  
1 Spot, 16 possibilités

## NOUVEAU SPOT ENCASTRABLE MULTIPUISSANCE et 4 CCT - BBC - CEE



- + Multi -puissance et 4 CCT
- + IP65 (dessous)
- + Connecteurs rapides repiquables
- + Collerette noire en accessoire



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
100795	4-6W	3000K 4000K 5000K 6500K	335 - 370 - 370 - 350 lm 505 - 570 - 570 - 520 lm	Ø86x35mm	Ø68mm	Blanc	<b>15€00</b>
100844			Collerette noire fixe			Noir	<b>04€10</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

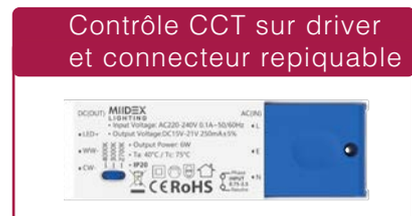
# ÉCLAT II CCT



- + Faible encastrement : 34 mm
- + IP65 (dessous)
- + Ø découpe : 68 mm
- + Ailettes de fixation



**NOUVEAU** Disponible en 8W



**Collerette remplaçable**

Classique

Basse luminance

Fixe

Inclinable

1/4 de tour



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Diamètre perçage	Inclinable	Tarif HT
100269	6W	2700K	505 lm	Ø82 x 34 mm	Ø68 mm	Non	23€00
100268		3000K	515 lm			Oui	24€00
100793	8W	2700K	840 lm	Ø82 x 55 mm	Ø68 mm	Non	29€00
100794		3000K	880 lm			Oui	30€00
		4000K	525 lm				
		4000K	910 lm				

## Collerette ronde fixe



Réf.	Finition	Tarif HT
100270	Blanc	04€30
100271	Alu	04€30
100272	Noir	04€30

## Collerette ronde inclinable



Réf.	Finition	Tarif HT
100273	Blanc	04€70
100274	Alu	04€70
100275	Noir	04€70

## Collerette carrée fixe



Réf.	Finition	Tarif HT
100276	Blanc	04€70
100277	Alu	04€70
100278	Noir	04€70

## Collerette carrée inclinable



Réf.	Finition	Tarif HT
100279	Blanc	05€00
100280	Alu	05€00
100281	Noir	05€00

## Collerette basse luminance ronde fixe



Réf.	Finition	Tarif HT
100282	Blanc et intérieur blanc	08€30
100283	Blanc et intérieur doré	12€60
100284	Blanc et intérieur Noir	10€90
100291	Noir et intérieur doré	14€20
100292	Noir et intérieur Noir	13€00

## Collerette basse luminance carrée/ronde fixe



Réf.	Finition	Tarif HT
100285	Blanc et intérieur blanc	08€30
100286	Blanc et intérieur doré	12€60
100287	Blanc et intérieur Noir	10€90
100293	Noir et intérieur doré	14€20
100294	Noir et intérieur Noir	13€00

## Collerette basse luminance carrée/carrée fixe

Réf.	Finition	Tarif HT
100288	Blanc et intérieur blanc	08€30
100289	Blanc et intérieur doré	12€60
100290	Blanc et intérieur Noir	10€90
100295	Noir et intérieur doré	14€20
100296	Noir et intérieur Noir	13€00



# Collerettes / support de spots

## Remplacement par l'arrière



Réf.	Diamètre	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7701	Ø86 mm	Ø75 mm	Argent	<b>04€40</b>
7702			Blanc	<b>04€40</b>
77010			Noir	<b>04€40</b>

Réf.	Dimensions	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7705	84 x 84 mm	Ø75 mm	Argent	<b>05€00</b>
7706			Blanc	<b>05€00</b>
77060			Noir	<b>05€00</b>

## Remplacement par l'avant



## Fixe

Réf.	Diamètre	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7709	Ø78 mm	Ø58 mm	Argent	<b>03€40</b>
7710			Blanc	<b>03€40</b>
77090			Noir	<b>03€40</b>

## Orientable

Réf.	Diamètre	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7703	Ø90 mm	Ø75 mm	Argent	<b>04€40</b>
7704			Blanc	<b>04€40</b>
77030			Noir	<b>04€40</b>

Réf.	Dimensions	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7707	85 x 85 mm	Ø75 mm	Argent	<b>05€00</b>
7708			Blanc	<b>05€00</b>
77080			Noir	<b>05€00</b>

## 1/4 de tour



Réf.	Diamètre	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7711	Ø95 mm	Ø80 mm	Blanc	<b>04€90</b>
77110			Noir	<b>04€90</b>



Ref. 77042



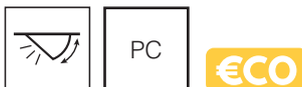
Ref. 77041



Ref. 77043



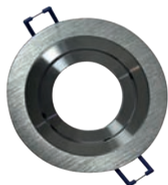
Ref. 77044



Réf.	Diamètre	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
77041	Ø90 mm	Ø70 mm	Blanc	<b>02€90</b>
77042			Noir	<b>02€90</b>
Basse luminance				
77043	Ø110 mm	Ø80 mm	Blanc	<b>03€40</b>
77044			Noir	<b>03€40</b>

## Déclipsables

Ref. 7712



Ref. 77141

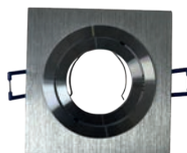


Ref. 77120



Réf.	Diamètre	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7712	Ø92 mm	Ø79 mm	Argent	<b>08€80</b>
77141			Blanc	<b>08€80</b>
77120			Noir	<b>08€80</b>

Ref. 7713



Ref. 7714



Ref. 77121



Réf.	Dimensions	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7713	92 x 92 mm	Ø75 mm	Argent	<b>08€80</b>
7714	88 x 88 mm	Ø79 mm	Blanc Brillant	<b>08€80</b>
77121			Noir	<b>08€80</b>

Ref. 7717



Ref. 77170



Réf.	Dimensions	Dimensions perçage	Finition	Tarif HT
7717	175 x 93 mm	157 x 80 mm	Blanc mat	<b>15€20</b>
77170	258 x 93 mm	240 x 80 mm		<b>20€30</b>

## Déclipsables AR111 / ES111



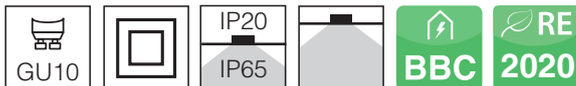
Réf.	Dimensions	Dimensions perçage	Finition	Tarif HT
100328	Ø170 mm	Ø160 mm	Blanc	<b>22€10</b>

# SUPPORT DE SPOT

## Encastrables BBC + douille automatique GU10



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (Ø x P)	Dim. perçage	Inclinable	Tarif HT
7718	x 1	Ø88 x 120 mm	Ø71 mm	Non	<b>16€50</b>
7719		Ø100 x 120 mm	Ø87 mm	<b>i</b> Oui	<b>17€00</b>



Réf.	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
77181	Ø90 x 110 mm	Ø75 mm	Blanc	<b>18€80</b>



Ref. 77184



Ref. 77183

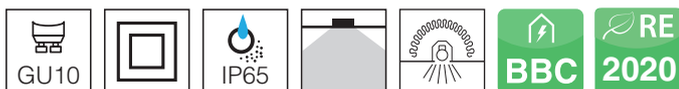


Ref. 77185

Connecteur double repiquable



+ Recouvrable tout isolant



Réf.	Puissance absorbée	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
77184	35W Max	Ø90 x 120 mm	Ø72 mm	Blanc	<b>10€80</b>
<b>Basse luminosité</b>					
77183	35W Max	Ø85 x 130 mm	Ø75 mm	Blanc	<b>19€50</b>
77185		Ø90 x 125 mm			<b>21€90</b>

## Encastrables BBC



Réf.	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7720	Ø82 x 59 mm	Ø70 mm	Etain Brossé	<b>08€00</b>
7721			Blanc	<b>07€20</b>
7722			Alu	<b>08€00</b>
7723			Chrome	<b>09€10</b>
77230			Noir	<b>09€10</b>
<b>Basse luminosité</b>				
77240	Ø85 x 55 mm	Ø75 mm	Noir	<b>09€60</b>
7724			Blanc	<b>09€60</b>

# INDUSTRIEL

## SOMMAIRE INDUSTRIEL

Luminaires étanches 48

Grandes hauteurs 59

### **Gradation**

Choisissez le bon niveau d'éclairage

### **Modularité**

Multi-puissance / Détection / CCT

## RÉFLECTEURS HIGHBAY

### **Diminuez**

l'éblouissement des luminaires

### **TUBES T8**

### **Relancez**

avec la technologie LED.

### **Baisse**

des coûts énergétiques

### **Durée de vie**

plus longue



# LES INDISPENSABLES

## RHONE

75812 - 75810 - 758804

Étanche LED disponible en version standard/  
traversant/détecteur RF préavis d'extinction/Dali/multi-puissance  
p.54



## DANUBE

757951 - 757921

Étanche LED intégrée traversant  
Détecteur HF en accessoire  
p.50-51



## STRIKE II

100109 - 100110

High Bay disponible en version standard  
+ réflecteurs en accessoires  
p.59

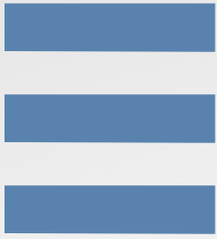


## TUBE T8

100532 - 100533

Tube T8 à fort rendement lumineux 140 lm/W  
p.56





# NOUVEAUTÉS

## COLUMBIA



Découvrez nos nouveaux  
ÉTANCHES FLEXIBLES TRI CCT / p.52-53



## VOLT

Découvrez notre nouveau **HIGH BAY 185 lm/W**  
+ ACCESSOIRE / p.60

## DÉTECTEUR RF



Découvrez notre nouveau  
DÉTECTEUR RF pour **DANUBE** / p.50-51

# Luminaires étanches

INDUSTRIEL



## TUBA LIGHT Tubulaires LED

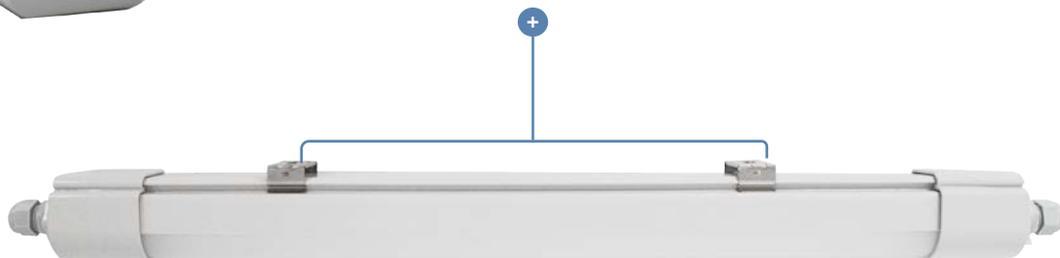


+ Connecteurs rapides



Éléments de fixation inclus

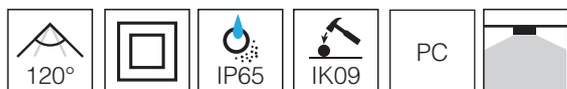
Couissants sur toute la longueur, entraxe ajustable



### Traversant



- 15 boîtiers pour les 20 W et 36 W
- 10 boîtiers pour les 50 W



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Colisage	Tarif HT
75851	20W	4000K	2000 lm	700 x 65 x 62 mm	x 2	46€00
75861	36W	4000K	3960 lm	1300 x 65 x 62 mm	x 1	55€00
75870	50W	3000K	4800 lm	1600 x 65 x 65 mm	x 6	64€00
75871		4000K	5500 lm			64€00

# TUBA II

Tubulaires LED  
clairs et opales

Nouveau bouchon d'étanchéité  
produit IP67



- + Efficacité énergétique jusqu'à 170 lm/W
- + Garantie 5 ans L80B10 - 50 000h
- + Traversant, pré-câblé
- + Disponible en 3 longueurs 600 mm, 1200 mm, 1500 mm
- + Existe en version gradable Dali ou avec détecteur HF
- + Inox 316L



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x L)	Finition	Tarif HT
100712	17W	3000 K	2800 lm	Ø70 x 600 mm	Clair	95€00
100711		4000 K	2890 lm			95€00
100714	35W	3000 K	5775 lm	Ø70 x 1200 mm		125€00
100713		4000 K	5950 lm			125€00
100716	52W	3000 K	8580 lm	Ø70 x 1500 mm		142€00
100715		4000 K	8840 lm			142€00
100718	17W	3000 K	2465 lm	Ø70 x 600 mm	Opale	99€80
100717		4000 K	2550 lm			99€80
100720	35W	3000 K	5075 lm	Ø70 x 1200 mm		141€80
100719		4000 K	5250 lm			141€80
100722	52W	3000 K	7540 lm	Ø70 x 1500 mm		175€40
100721		4000 K	7800 lm			175€40
* Gradable Dali 2						
100724	17W	3000 K	2465 lm	Ø70 x 600 mm	Opale	145€00
100723		4000 K	2550 lm			145€00
100726	35W	3000 K	5075 lm	Ø70 x 1200 mm		180€00
100725		4000 K	5250 lm			180€00
Détecteur HF						
100728	17W	3000 K	2465 lm	Ø70 x 600 mm	Opale	130€00
100727		4000 K	2550 lm			130€00
100730	35W	3000 K	5075 lm	Ø70 x 1200 mm		180€00
100729		4000 K	5250 lm			180€00

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# DANUBE

## Étanches LED intégrées

+ **Efficacité énergétique**  
**120 lm/W**

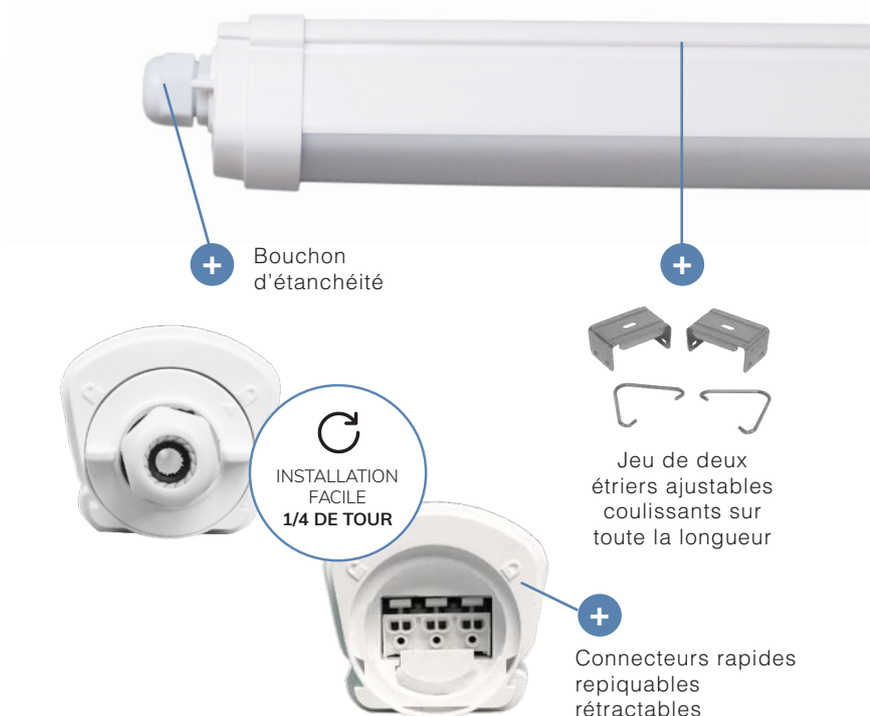
+ Détecteur RF en accessoire

+ Version TRI CCT

+ Garantie 2 ans ou 5 ans  
50 000H

+ IP65

+ Traversant



Puissance	Traversant Max.	Traversant Max. (avec détecteur)
18W	55 unités	21 unités
35W	28 unités	10 unités
50W	20 unités	7 unités
58W	17 unités	6 unités

### Accessoirisez votre étanche

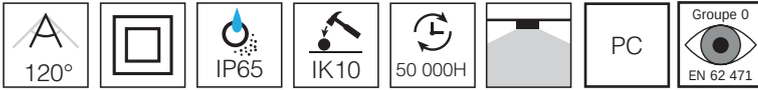
Ajoutez un détecteur RF en effectuant un simple quart de tour !\*



## DÉTECTEUR RF RÉGLABLE

Réf.	Désignation	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
100362	Détecteur RF réglable pour étanche DANUBE - 400W Max	200 x 72 x 56 mm	<b>25€00</b>

\* Installation en début de ligne uniquement



## GAMME DANUBE

Garantie 2 ans

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Finition	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
757911	18W	4000K	Blanc	2160 lm	655 x 61.5 x 58.5 mm	<b>26€90</b>
757921	35W			4200 lm	1255 x 61.5 x 58.5 mm	<b>36€90</b>
757951	50W			6000 lm	1555 x 61.5 x 58.5 mm	<b>44€90</b>
757981	58W			7000 lm	1855 x 61.5 x 58.5 mm	<b>51€90</b>
100168	35W	5000K		4200 lm	1255 x 61.5 x 58.5 mm	<b>36€90</b>
100169	50W			6000 lm	1555 x 61.5 x 58.5 mm	<b>44€90</b>

Garantie 5 ans



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Finition	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
150111	18W	4000K	Blanc	2160 lm	655 x 61.5 x 58.5 mm	<b>31€00</b>
150121	35W			4200 lm	1255 x 61.5 x 58.5 mm	<b>42€50</b>
150151	50W			6000 lm	1555 x 61.5 x 58.5 mm	<b>51€70</b>
150181	58W			7000 lm	1855 x 61.5 x 58.5 mm	<b>59€70</b>

## GAMME DANUBE TRI CCT

ADAPTEZ VOTRE ÉCLAIRAGE EN FONCTION DE L'AMBIANCE DÉSIRÉE



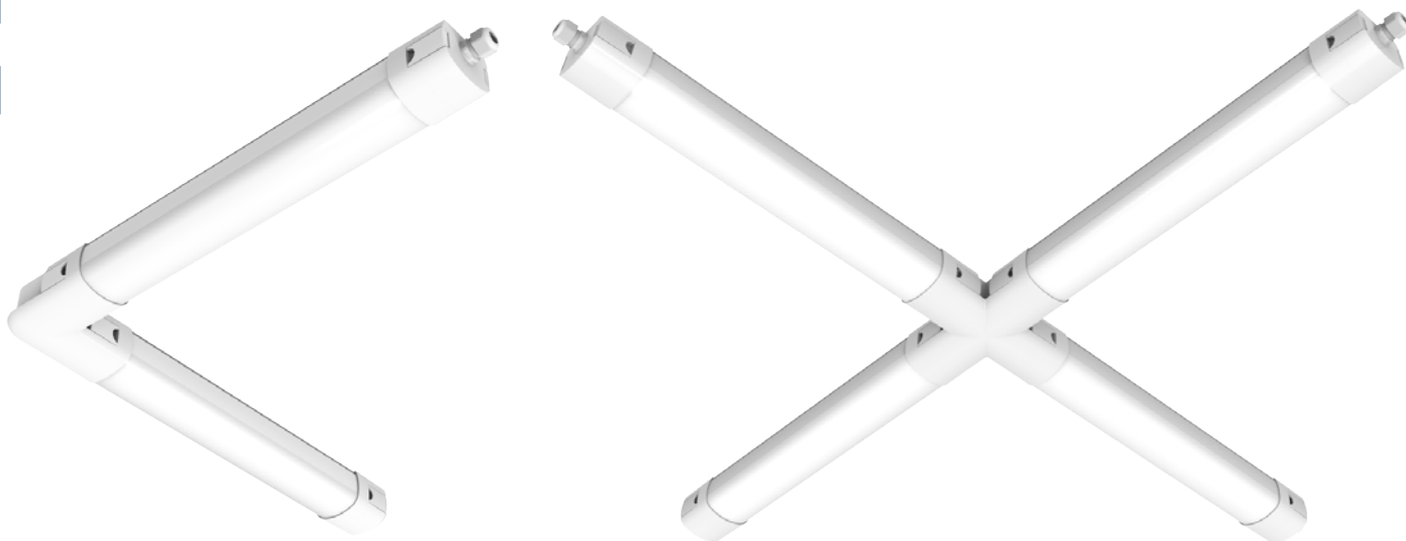
**3 CCT (3000K/4000K/6000K)**  
réglables à l'intérieur du produit



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Finition	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
100384	35W	3000K 4000K* 6000K	Blanc	4150 lm 4400 lm* 4210 lm	1255 x 61.5 x 58.5 mm	<b>44€90</b>
100385	50W			6050 lm 6200 lm* 6100 lm	1555 x 61.5 x 58.5 mm	<b>54€00</b>

\* Réglage usine

# COLUMBIA



Découvrez notre **NOUVELLE GAMME D'ÉTANCHES FLEXIBLES TRI CCT**

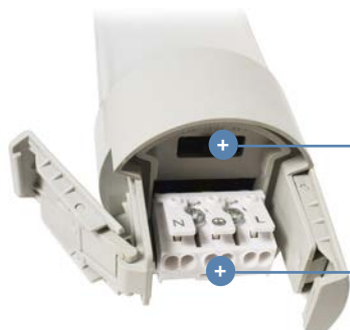


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100503	18W	3000K 4000K* 5700K	1800-2000-1900 lm	650 x 59 x 60 mm	Gris	<b>44€00</b>
100504	36W		3800-4400-4100 lm	1200 x 59 x 60 mm		<b>68€00</b>
100505	48W		5000-5800-5400 lm	1500 x 59 x 60 mm		<b>82€00</b>
100506	Accessoires de connexion droit					<b>05€50</b>
100507	Accessoires de connexion angle					<b>07€60</b>
100508	Accessoires de connexion triangle					<b>12€70</b>
100509	Accessoires de connexion étoile					<b>12€70</b>

\* réglage usine

## UN PRODUIT AVEC CONNECTEURS RAPIDES ET TRI CCT

CHOISISSEZ LA TEMPÉRATURE DE COULEUR EN FONCTION DE VOTRE PROJET



**3 CCT**  
**(3000K/4000K/5700K)**  
à l'extrémité du produit

Connecteurs rapides

**Personnalisez votre éclairage**  
Connectez vos étanches entre eux  
en un simple clic !



### 4 ACCESSOIRES DE CONNEXION

**DROIT**



**ANGLE**



**TRIANGLE**

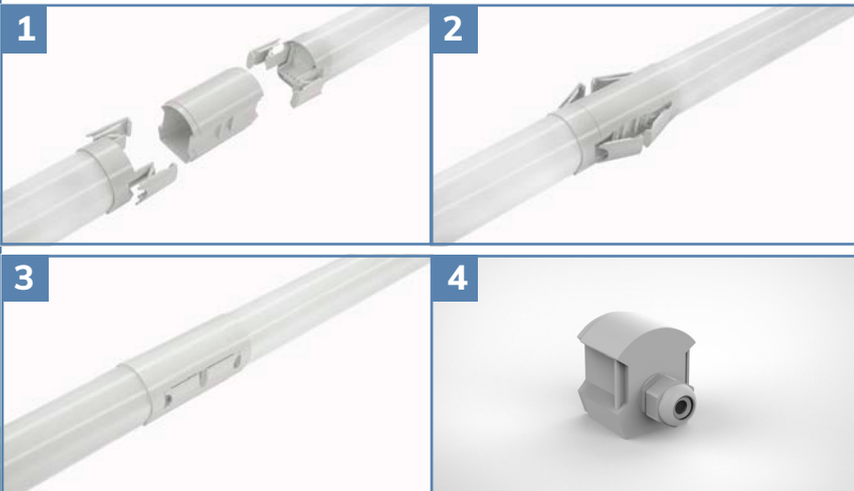


**ÉTOILE**



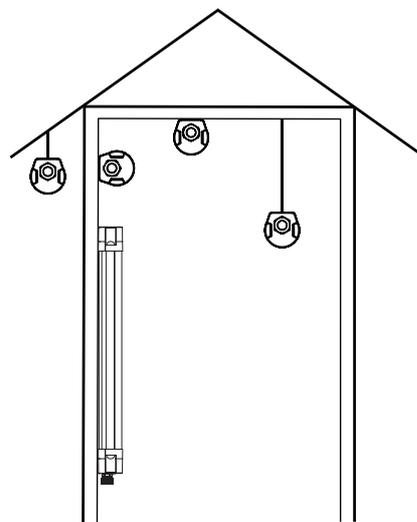
### INSTALLATION FACILE

L'étanche est équipé de clips de fixation qui se fixent aux accessoires afin de faciliter l'installation.



Cache de fin inclus

### FIXATION SAILLIE ET SUSPENDUE\*



\* Filins de suspension en option  
Réf. 739830 (p.69)

### ÉTANCHE TRAVERSANT



Réf.	Traversant Max.
100503	80 unités
100504	45 unités
100505	30 unités

**Découvrir  
LA VIDÉO**



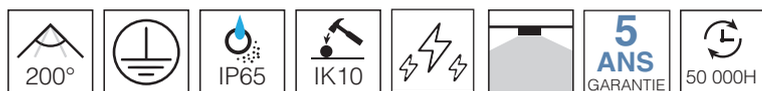
# RHÔNE

## Étanches LED intégrées



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Colisage	Tarif HT
758100	30W	3000K	3900 lm	1200 x 85 x 75 mm	x 6	49€90
75810		4000K				49€90
758120	50W	3000K	6500 lm	1500 x 85 x 80 mm		59€90
75812		4000K				59€90

## Multi-puissance



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Colisage	Tarif HT
758101	19-30W	4000K	2660 - 4200 lm	1220 x 85 x 83 mm	x 6	64€90
75816	20-36W	6000K	2800 - 5040 lm			64€90
758121	30-50W	4000K	4200 - 7000 lm	1520 x 85 x 83 mm		74€90

## Détecteur Radio-Fréquence + Préavis d'extinction



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Colisage	Tarif HT
758806	15-19W	4000K	2100 - 2660 lm	650 x 85 x 79 mm	x 6	64€90
758805	19-30W		2660 - 4200 lm	1200 x 85 x 79 mm		104€90
758804	30-50W		4200 - 7000 lm	1520 x 85 x 80 mm		127€90

## Étanches LED intégrées - Alimentation Dali



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Colisage	Tarif HT
75813	42W	4000K	4620 lm	1225 x 100 x 83 mm	x 4	95€00

# TIBRE

## Étanches LED intégrées

+ Livré avec bouchons d'étanchéité



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Colisage	Tarif HT
75852	20W	4000K	2200 lm	600 x 70 x 80 mm	x 6	31€70
75862	36W		4320 lm	1200 x 70 x 68 mm		50€90
75872	48W		5280 lm	1510 x 70 x 80 mm		55€90

# TAGE

## Étanches LED intégrées

+ Forte puissance



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Colisage	Tarif HT
7582	80W	4000K	8500 lm	1532 x 103 x 78 mm	x 4	69€90

# VOLGA €CO

## Étanches LED intégrées slim



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Colisage	Tarif HT
75855	20W	4000K	2200 lm	600 x 70 x 60 mm	Gris	x 6	27€50
75865	36W	4000K	3600 lm	1200 x 70 x 60 mm			39€90
75876	48W	3000K	5280 lm	1510 x 70 x 48 mm			53€60
75875		4000K	5760 lm	1510 x 70 x 60 mm			48€90

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# MEKONG

## Étanches - Phase neutre même coté



Réf.	Nombre de sources	Dimension tube T8	Dimensions (L x l x H)	Finition	Colisage	Tarif HT
759001	x 1	120 cm	1280 x 68 x 56 mm	Clair	x 10	25€80
75911		150 cm	1580 x 68 x 56 mm			32€40
75921	x 2	120 cm	1275 x 115 x 58 mm		x 6	30€00
75931		150 cm	1575 x 115 x 58 mm			34€90

# Tubes LED T8

## Phase/neutre même côté



**NOUVEAU** Fort rendement lumineux 180 lm/W



Réf.*	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Longueur	Colisage	Tarif HT
100535	12W	4000K	2250 lm	1200 mm	x 10	14€00
100536	18W	4000K	3400 lm	1500 mm		16€50

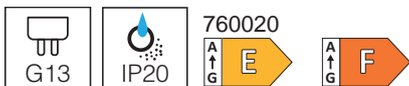
\* Livré avec starter



**NOUVEAU** Haut rendement lumineux 140 lm/W



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Longueur	Colisage	Tarif HT
100532	6W	4000K	840 lm	600 mm	x 10	07€00
100533	12W	4000K	1800 lm	1200 mm		09€00
100534	18W	4000K	2700 lm	1500 mm		12€00



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Longueur	Colisage	Tarif HT
76080	25W	4000K	3000 lm	1500 mm	x 10	12€10
760020	24W	4000K	3100 lm	1500 mm		15€70
75980	10W	4000K	1000 lm	600 mm	x 10	05€90
75990	18W	4000K	1900 lm	1200 mm		08€30
76071		6500K	2160 lm			08€30
76000	24W	4000K	2490 lm	1500 mm		11€10
76030		6500K			11€10	

Réf.	Type	Colisage	Tarif HT
75960	Starter pour Tube T8 Phase Neutre même côté	Pack de 5	04€60

# Tubes LED T8

Phase côté, neutre autre côté



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Longueur	Colisage	Tarif HT
7598	10W	4000K	1000 lm	600 mm	x 10	06€90
7609		6000K	1200 lm			06€90
7604	14W	4000K	1200 lm	900 mm		07€20
7605		6000K				07€20
7607	18W	3000K	1850 lm	1200 mm		08€40
7599		4000K	1900 lm			08€40
7602		6000K				08€40
7608	24W	3000K	2490 lm	1500 mm		11€90
7600		4000K				11€90
7603		6000K				11€90

# Rose - alimentaire



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Longueur	Colisage	Tarif HT
75962	18W	Rose	/	1200 mm	x 10	16€00
75963	24W			1500 mm		18€40

# Tubes LED T5 - Phase neutre même côté



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Longueur	Colisage	Tarif HT
100257	8W	4000K	900 lm	550 mm	x 10	10€40
100258	12W		1350 lm	850 mm		11€60
100259	16W		1800 lm	1150 mm		13€20
100260	20W		2250 lm	1450 mm		15€30

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

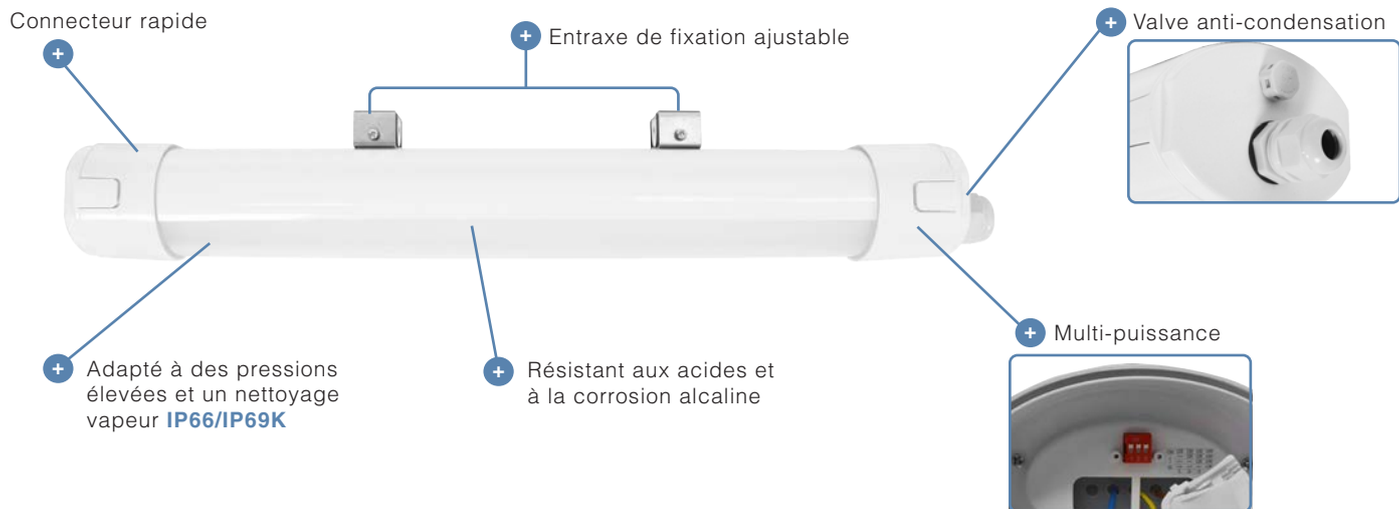
PILOTAGE

ACCESSOIRES

# AMAZONE

## Étanches milieux hostiles

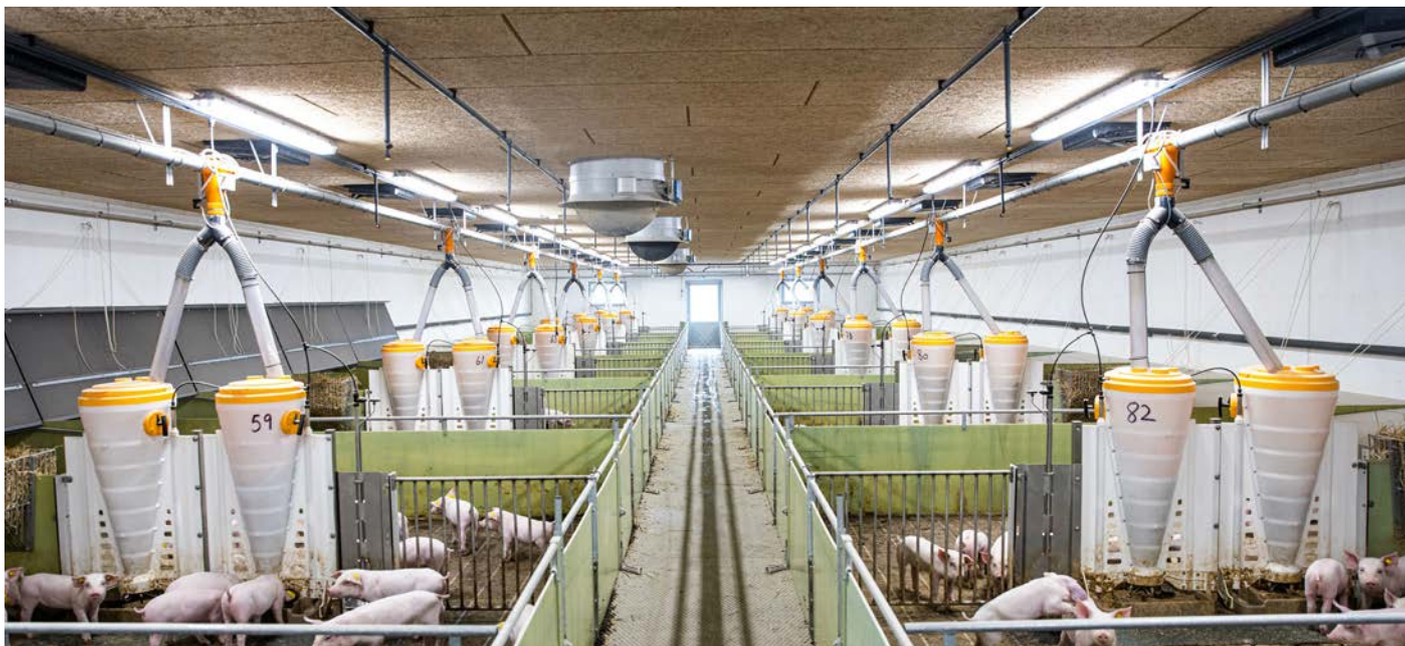
INDUSTRIEL



**i** Idéal pour différents secteurs d'activité : élevage, cuisines industrielles, agroalimentaire...



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Traversant	Finition	Tarif HT
757787	15W 20W 25W 30W	4000K	1950 lm 2600 lm 3250 lm 3900 lm	660 x 95 x 77 mm	Oui	Blanc	<b>82€00</b>
757788	35W 40W 45W 50W		4550 lm 5220 lm 5850 lm 6500 lm	1260 x 115 x 77 mm			<b>125€70</b>



# Grandes hauteurs

## STRIKE II €CO High Bay



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Finition	Tarif HT
100108	100W	4000K	10500 lm	Ø273 x 67 mm	Noir	<b>78€80</b>
100109	150W		16000 lm	Ø308 x 72 mm		<b>99€80</b>
100110	200W		21000 lm	Ø349 x 72 mm		<b>122€20</b>

## FLASH II

### High Bay Gradables - Garantie 5 ans - 160 lm/W

**i** Gradable avec détecteur ou avec le câble 1-10V



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Finition	Tarif HT
100111	100W	4000K	16000 lm	Ø260 x 118 mm	Noir	<b>157€00</b>
100112	150W		24000 lm	Ø310 x 125 mm		<b>192€00</b>
100113	200W		32000 lm	Ø350 x 133 mm		<b>230€00</b>
100172	100W	5000K	16000 lm	Ø260 x 118 mm		<b>157€00</b>
100173	150W		24000 lm	Ø310 x 125 mm		<b>192€00</b>
100174	200W		32000 lm	Ø350 x 133 mm		<b>230€00</b>

Réf.	Accessoires	Tarif HT
100134	● Détecteur RF pour Flash II	<b>52€40</b>
100135	Télécommande pour détecteur 100134	<b>34€60</b>

## RÉFLECTEURS POUR FLASH II ET STRIKE II



Réf.		Tarif HT
100321	Pour High Bay 100W	<b>65€50</b>
100323	Pour High Bay 150W	<b>76€40</b>
100325	Pour High Bay 200W	<b>98€20</b>



Réf.		Tarif HT
100322	Pour High Bay 100W	<b>43€60</b>
100324	Pour High Bay 150W	<b>54€50</b>
100326	Pour High Bay 200W	<b>65€50</b>

**VOLT**

ARRIVÉE PRINTEMPS 2024

## High Bay

Idéal pour les zones de stockage, ateliers, garages, salles d'exposition ou encore grâce à son IK10 dans des installations sportives intérieures.



+ **Efficacité énergétique 185 lm/W**

+ Garantie 5 ans  
L80B10 - 80 000h

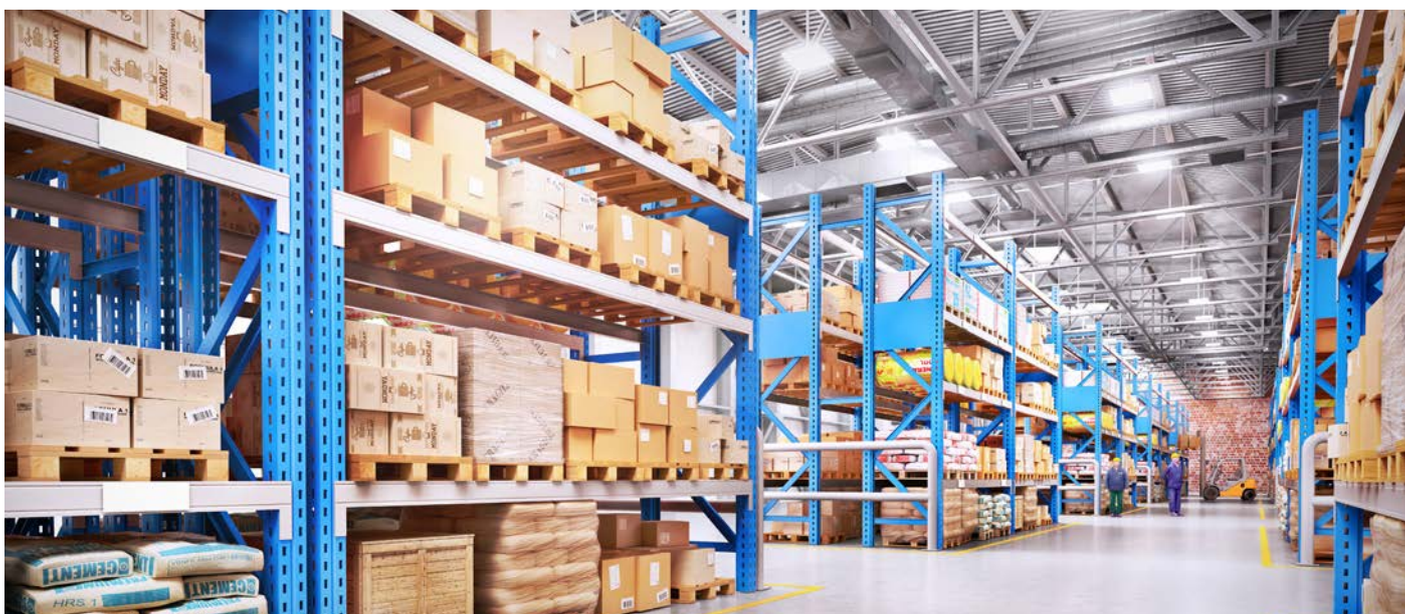
+ Disponible en 3 puissances

+ Gradable 0-10V avec  
détecteur + télécommande

+ Pré-équipé  
pour recevoir le détecteur



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Finition	Tarif HT
100779	80W	4000K	14840 lm	Ø245 x 115 mm	Noir	<b>140€00</b>
100780	120W		21870 lm	Ø266 x 120 mm		<b>155€00</b>
100781	150W		28300 lm	Ø266 x 120 mm		<b>175€00</b>

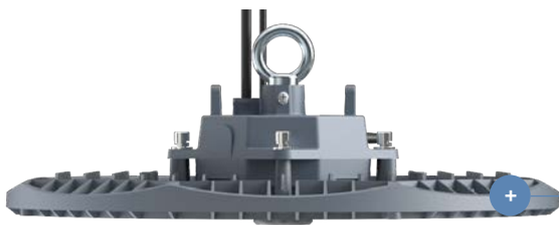


# LUNAR

ARRIVÉE ÉTÉ 2024

## High Bay

Suspension industrielle pour grande hauteur



- + **Efficacité énergétique 200 lm/W**
- + Garantie 5 ans  
L80B10 - 80 000h
- + Disponible en 2 puissances
- + **Gradable 1-10V uniquement**
- + **Pré-équipé pour recevoir le détecteur**

Esthétique et Design extra fin



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Finition	Tarif HT
100798	150W	4000K	30000 lm	Ø360 x 84 mm	Gris	<b>250€00</b>
100797	200W		40000 lm			<b>320€00</b>

### ACCESSOIRES POUR VOLT ET LUNAR



**Télécommande pour détecteur IR**

Réf.	Tarif HT
100782	<b>34€60</b>

Installation max 12m



**Détecteur IR**

Réf.	Tarif HT
100784	<b>49€00</b>

**Capteur de luminosité :**  
2/10/30/50/80/120lux/Désactivé

**Durée d'allumage :**  
5s/30s/1min/3min/5min/10min

**Zone de détection :**  
25%/50%/75%/100%

**Gradation du mode veille :**  
10%/20%/30%/50%

**Durée du mode veille :** 0s/10s/30s/1min/5min/10min/30min/+∞

# STOCKY

## Armatures linéaires pour allées de stockage

INDUSTRIEL



**i** Angle serré pour éclairage d'allées

**+** Possibilité d'installation à l'oblique avec étriers

**+** Livré avec câbles de suspension et 2 filins de sécurité



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
800100	100W	4000K	11000 lm	475 x 155 x 130 mm	Gris anthracite	<b>226€20</b>
800101	150W		16500 lm	925 x 155 x 130 mm		<b>290€40</b>
800102	200W		24200 lm			<b>368€20</b>

Réf.	Type	Colisage	Tarif HT
800104	Équerre de fixation pour inclinaison à 90°	Pack de 2	<b>03€00</b>

# SPORTY

## Luminaire industriels et sportifs



**i** Livré avec 2 anses et un filin de sécurité pour suspension



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
800107	200W	4000K	28000 lm	600 x 420 x 52 mm	Blanc	<b>314€00</b>

# TERTIAIRE

## SOMMAIRE TERTIAIRE

Éclairage général	66
Circulation	76

### DALI

**Contrôlez** votre éclairage

### PRODUITS CEE

Découvrez nos produits CEE et bénéficiez d'aides financières

### INSTALLATION RAPIDE

Les **connecteurs rapides** permettent une installation rapide et facile

### ACCESSOIRES

**Personnalisez** vos luminaires avec des collerettes et réflecteurs

# LES INDISPENSABLES

## GALAXIE

7770B

Large gamme de plafonniers LED slim  
p.66



## SLIMY II

100029 - 100030

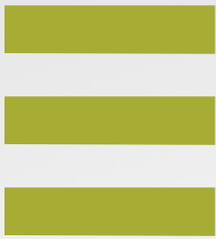
Downlight slim rond encastrable, large  
choix de dimensions disponibles  
p.78

## ALDÉBARAN

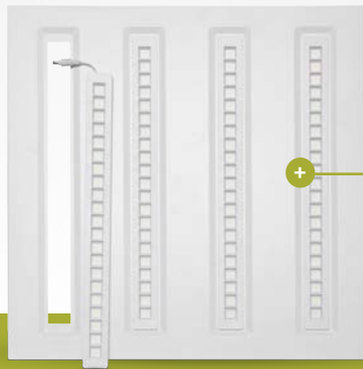
100010

Downlight rond CCT disponible avec  
détecteur IR  
p.82





# NOUVEAUTÉS



**FILANTE**

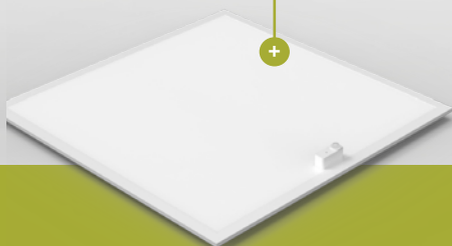
Découvrez notre nouvelle dalle CEE / p.72

## ANDROMÈDE

**DÉTECTEUR IR**  
/ p.71

**DALI PUSH**  
/ p.71

**À FORT  
RENDEMENT  
LUMINEUX**  
/ p.71



Découvrez nos nouvelles  
**DALLES ENCASTRÉES**

# GALAXIE

## Plafonniers LED Slim



**i** Diffuseur PMMA anti-jaunissement

**i** Connecteur rapide

**i** Connecteur repiquable

**i** Groupe 0

### 595 x 595 mm - classiques



**i** Amélioration produit : Passage en 28W au printemps

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7751B	36W	3000K	3780 lm	Non	Blanc	40€50
7770B		4000K				40€50
7750B		6000K				40€50

### 595 x 595 mm - IP44

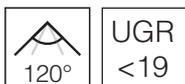


Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
77707	36W	4000K	3780 lm	Non	Blanc	50€50

### 595 x 595 mm - Prismatique



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
777091	36W	3000K	3800 lm	Non	Blanc	48€30
77709		4000K				48€30



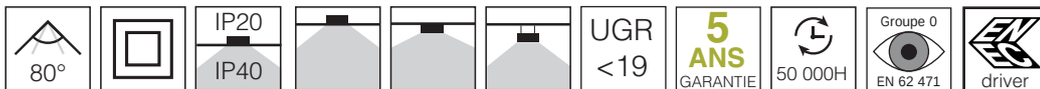
IP65						
100006	36W	4000K	3600 lm	Non	Blanc	122€90

Toutes les dalles sont livrées avec une alimentation et un filin de sécurité  
 Accessoires GALAXIE p.69

## 670 x 670 mm



**NOUVEAU**



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100702	36W	4000K	3960 lm	Non	Blanc	<b>75€00</b>

## 295 x 295 mm



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7763	18W	4000K	1450 lm	Non	Blanc	<b>30€90</b>

## 295 x 1195 mm



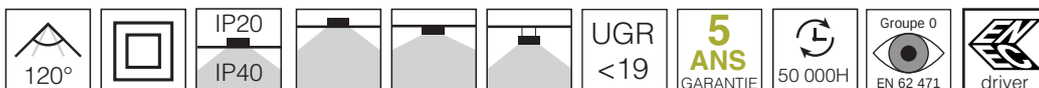
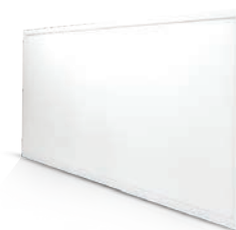
**NOUVEAU**

ARRIVÉE ÉTÉ 2024



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100769	28W	3000K	3920 lm	Non	Blanc	<b>51€50</b>
100768		4000K				<b>51€50</b>
100801		6000K				<b>51€50</b>

## 595 x 1195 mm



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Colisage	Tarif HT
77608	60W	3000K	6300 lm	Non	Blanc	x 2	<b>127€90</b>
77607		4000K					<b>127€90</b>

Toutes les dalles sont livrées avec une alimentation et un filin de sécurité  
Accessoires GALAXIE p.69

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# GALAXIE

595 x 595 mm - CCT



TERTIAIRE

**i** Contrôle CCT sur driver



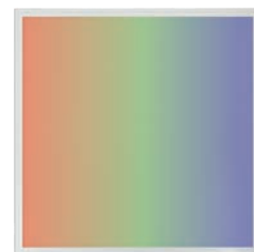
120°
 IP20 / IP40
 IK06
 TRI CCT
 5 ANS GARANTIE
 50 000H
 Groupe 0 EN 62 471
 UGR <19

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
777052	36W	3000K 4000K 6000K	3525 lm 3710 lm 3605 lm	Non	Blanc	<b>63€00</b>

595 x 595 mm - RGB



**i** Contrôleur et télécommande RF inclus



RGB
 120°
 IP20 / IP40
 Gradable

Réf.	Puissance Absorbée	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
77680	36W	/	Oui avec télécommande	Blanc	<b>170€00</b>

Toutes les dalles sont livrées avec une alimentation et un filin de sécurité

## Accessoires Galaxie



Kit pose en saillie



Cadre placo encastrable



Kit de suspension

### Accessoires pour plafonnier 295x295 mm

100645	Cadre placo encastrable	18€20
739792	Kit pose en saillie automatique	07€90
73995	Kit de suspension (4 câbles)	06€30

### Accessoires pour plafonnier 595x595 mm

100643	Cadre placo encastrable	22€80
739810	Kit pose en saillie automatique	16€90
73995	Kit de suspension (4 câbles)	06€30

### Accessoires pour plafonnier 295x1195 mm

100644	Cadre placo encastrable	24€60
739793	Kit pose en saillie automatique	18€90
73983	Kit de suspension (6 câbles)	07€00

### Accessoires pour plafonnier 595x1195

739802	Kit pose en saillie automatique	21€50
73983	Kit de suspension (6 câbles)	07€00

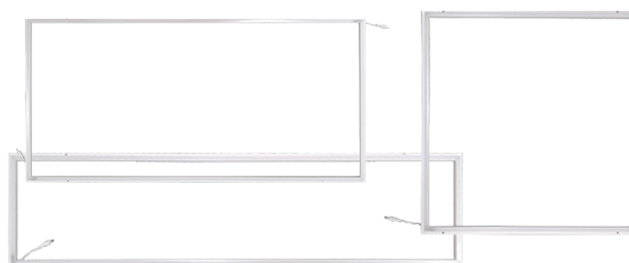
### Accessoires pour plafonnier

Accessoires pour plafonnier	Colisage	Tarif HT
739830	Filin de sécurité x 1	01€90

## CADREO

### Cadres LED décoratifs

**i Les plafonniers CADREO sont uniquement vendus en PACK de 2**



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l)	Finition	Colisage	Tarif Pack HT	Tarif unité HT
77721	36W	4000K	3780 lm	595 x 595 mm	Blanc	Pack de 2	61€50	30€75
77722	40W		3200 lm	295 x 1195 mm			69€90	34€95
77723	72W		5760 lm	595 x 1195 mm			112€90	56€45

Toutes les dalles sont livrées avec une alimentation et un filin de sécurité

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# ANDROMEDE

## Dalle Backlit

- + UGR<19
- + 20W - 25W
- + Fort rendement lumineux  
**180 lm/W - 140 lm/W**
- + Garantie 5 ans  
**L80B10 - 50000H**



**RÉDUISEZ** votre **CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE** avec nos **DALLES ANDROMEDE BACKLIT**

### PLAN DE SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE

En réduisant la consommation d'énergie, nous contribuons à **réduire notre empreinte carbone** et à préserver les ressources naturelles.



Une durée de vie prolongée et une réduction des coûts de maintenance.



Moins d'échauffement (une puissance plus faible entraîne moins de production de chaleur)



Économie d'énergie (réduction de plus de 10W par rapport aux dalles standards)

**295 x 1195 mm**

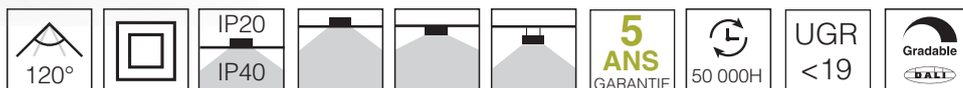
ARRIVÉE PRINTEMPS

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100756	25W	3000K	3500 lm	Non	Blanc	<b>43€00</b>
100757		4000K				<b>43€00</b>

#### Dali / push

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100703	25W	3000K	3500 lm	Oui	Blanc	<b>83€00</b>
100759		4000K				<b>83€00</b>

Disponible avec un détecteur Infra Rouge  
réglable et clipsable



595 x595 mm

180 lm/W

ARRIVÉE PRINTEMPS

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100762	20W	3000K	3600 lm	Non	Blanc	45€00
100763		4000K				45€00

140 lm/W

ARRIVÉE PRINTEMPS

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100787	25W	3000K	3500 lm	Non	Blanc	40€00
100788		4000K				40€00

Dali / push

ARRIVÉE PRINTEMPS

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100764	20W	3000K	3500 lm	Oui	Blanc	78€00
100765		4000K				78€00

Détecteur IR

ARRIVÉE ÉTÉ

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100760	25W	3000K	3500 lm	Non	Blanc	82€00
100761		4000K				82€00
100527	Télécommande pour détecteur					35€00

## Accessoires Andromède

### Accessoires dalle backlit

739795	Kit pose en saillie 300 x 1200 mm	16€90
739814	Kit pose en saillie 600 x 600 mm	16€90

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# ANDROMEDE

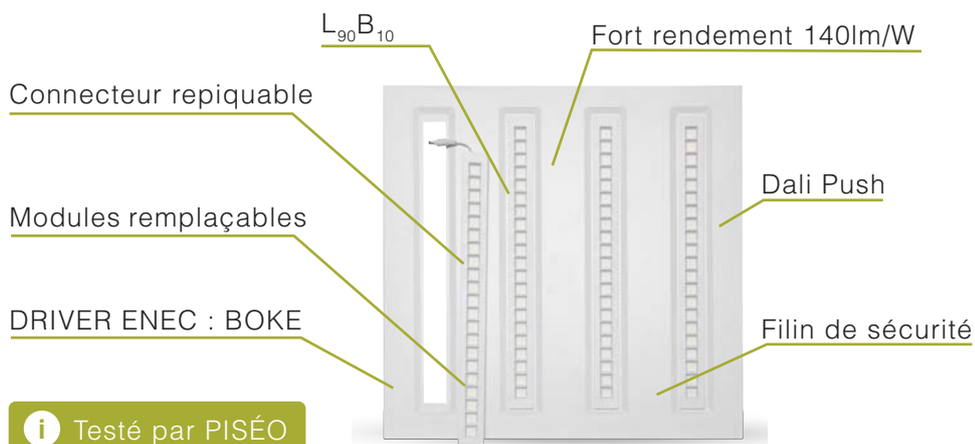
595 x 595 mm **€CO**



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Colisage	Tarif Pack HT	Tarif unité HT
77724	36W	3000K	3960 lm	Non	Blanc	Pack de 2	70€00	35€00
77725		4000K					70€00	35€00
77726		6000K					70€00	35€00

# FILANTE

595 x 595 mm - 4-line



**NOUVEAU**



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100748	30W	4000K	3300 lm	Non	Blanc	80€90
100749			4200 lm	Oui		130€00



# LINEO PRISMATIQUE

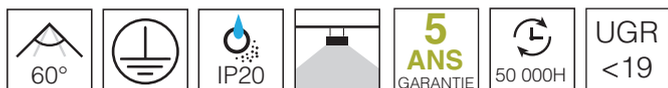
**i** Livré avec kit de suspension 1 m



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
75756	24W	4000K	3000 lm	600 x 63 x 78 mm	Gris	69€20
75757	30W		3300 lm	1200 x 63 x 78 mm		91€00

# LINEO RÉFLECTEUR

**i** Livré avec kit de suspension 1 m



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
75758	24W	4000K	3000 lm	600 x 50 x 70 mm	Noir	78€60
75759	30W		3300 lm	1200 x 50 x 70 mm		101€40
100156	50W		5000 lm	1430 x 50 x 70 mm		176€30
100136	Accessoires pour linéaire Linéo Réflecteur - accroche murale					03€20



Dali Push (1 seul câble 5G pour l'alimentation et le Dali)

100502	30W	4000K	3600 lm	1200 x 50 x 70 mm	Noir	175€00
100523	50W		6000 lm	1430 x 50 x 70 mm		195€90

# LINEO ENCASTRÉ

**i** Diffuseur prismatique



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
75755	24W	4000K	3000 lm	615 x 75 x 58 mm	Gris	75€40

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# PROLINE

## Linéaire LED

### Version réflecteur

24W - 30W

### Version prismatique

32W - 36W

+ Modules LED magnétique pour **rétroéclairage**

+ Efficacité lumineuse **jusqu'à 146 lm/W**

+ Garantie 5 ans **50000H**

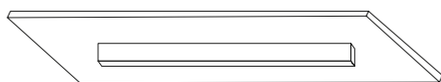
+ Excellent confort visuel **UGR<19**

+ **DALI 2**

## 1 PRODUIT 3 POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

Ajoutez les accessoires qui correspondent à la fixation souhaitée

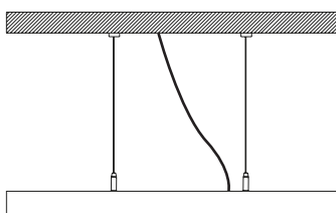
### En saillie



Accessoires inclus



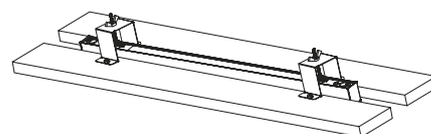
### En suspension



Accessoires inclus



### En encastré



Accessoires non inclus  
**100628**



## UN PLAFONNIER 2 CCT

ADAPTEZ VOTRE ÉCLAIRAGE EN FONCTION DE L'AMBIANCE DÉSIRÉE

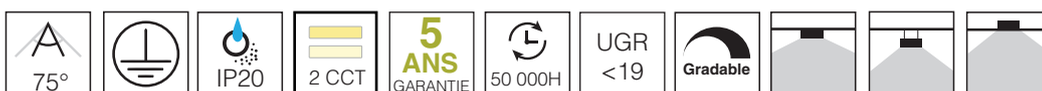
**2 CCT (3000K/4000K)**  
contrôlables au dessus du produit



## CONNEXION DU MODULE LED POUR RÉTROÉCLAIRAGE



## GAMME PROLINE



ARRIVÉE ÉTÉ

### Linéaire Prismatique

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens*	Gradable	Dimension (mm)	Finition	Tarif HT
100694	32W	3000 - 4000K	3710 lm	Oui	1200 x 72.8 x 50	Blanc	<b>179€00</b>
100695	36W	3000 - 4000K	3710 lm		1200 x 72.8 x 50	Noir	<b>179€00</b>
100696	36W	3000 - 4000K	3730 lm		1500 x 72.8 x 50	Blanc	<b>205€00</b>
100697	40W	3000 - 4000K	3980 lm		1500 x 72.8 x 50	Noir	<b>205€00</b>
Module Led magnétique pour rétroéclairage							
100630	10.5W	3000K - 4000K	1235 lm	Non	733 x 20 x 9	Blanc	<b>22€00</b>

### Linéaire Réflecteur

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens*	Gradable	Dimension (mm)	Finition	Tarif HT
100698	24W	3000K - 4000K	3515 lm	Oui	1200 x 72.8 x 50	Blanc	<b>179€00</b>
100699			3515 lm		1200 x 72.8 x 50	Noir	<b>179€00</b>
100700	30W		4350 lm		1500 x 72.8 x 50	Blanc	<b>205€00</b>
100701			4200 lm		1500 x 72.8 x 50	Noir	<b>205€00</b>
Module Led magnétique pour rétroéclairage							
100629	7.9W	3000K - 4000K	780 lm	Non	733 x 20 x 9	Blanc	<b>22€00</b>

### Accessoire

100628	Accessoires pour installation en encastré	<b>17€00</b>
--------	---	--------------

\*Lumens donnés pour 4000K

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

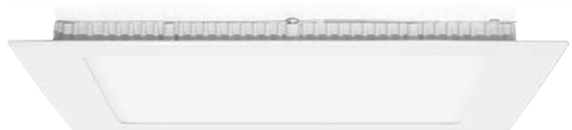
PILOTAGE

ACCESSOIRES

# Circulation

## SLIMY CARRÉ €CO

### Downlight carrés encastrables

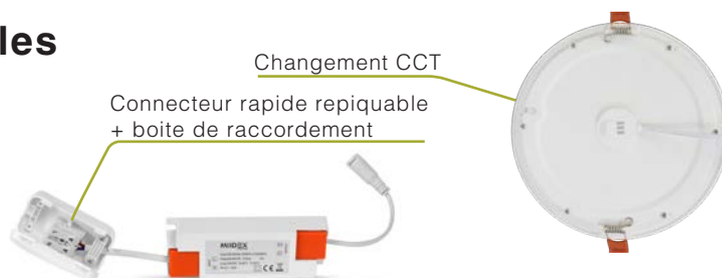


**i** Alimentation incluse

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Dimensions perçage	Finition	Tarif HT
77531	10W	3000K	750 lm	150 x 150 x 25 mm	130 x 130 mm	Blanc	11€30
77522		4000K	750 lm				11€30
77640	15W	3000K	1200 lm	200 x 200 x 25 mm	182 x 182 mm		12€30
77650		6000K	1250 lm				12€30
77652	18W	4000K	1650 lm	220 x 220 x 25 mm	203 x 203 mm		13€40
77641		4000K	1250 lm				23€20

## SLIMY CCT GRADABLE

### Downlight slim ronds encastrables



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
77676	12W	3000K 4000K 6000K	1050 - 1140 - 1100 lm	Ø175 x 22 mm	Ø155 mm	Alu Blanc	29€40
77677	15W		1300 - 1425 - 1380 lm	Ø190 x 22 mm	Ø180 mm		32€10
77678	18W		1600 - 1710 - 1660 lm	Ø225 x 22 mm	Ø205 mm		34€70
77679	24W		2100 - 2280 - 2200 lm	Ø300 x 22 mm	Ø280 mm		41€00

# SLIMY €CO

## Downlight slim ronds encastrables

**i** Alimentation déportée incluse



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
7746	3W	3000K	235 lm	Ø90 x 25 mm	Ø75 mm	Alu Blanc	10€40
7745		4000K					10€40
7744		6000K					10€40
7749	6W	3000K	450 lm	Ø120 x 25 mm	Ø105 mm		11€20
7748		4000K					11€20
7747		6000K	400 lm				11€20
7755	12W	3000K	1050 lm	Ø170 x 25 mm	Ø155 mm		14€60
77551		4000K					12€50
7754		6000K					14€60
7757	18W	3000K	1660 lm	Ø225 x 25 mm	Ø205 mm		14€20
77571		4000K		14€20			
7756		6000K		16€30			

77452	3W	3000K	180 lm	Ø85 x 25 mm	Ø68 mm	PC Blanc	05€70
77451		4000K			Ø70 mm		05€70
77490	6W	3000K	450 lm	Ø128 x 25 mm	Ø110 mm		08€10
77481		4000K	420 lm				08€10
77552	12W	3000K	900 lm	Ø170 x 25 mm	Ø140 mm		09€90
77550		4000K			Ø145 mm		09€90
77573	18W	3000K	1500 lm	Ø230 x 25 mm	Ø205 mm		10€80
77574		4000K	1900 lm				12€00
77670	24W	3000K	1900 lm	Ø300 x 25 mm	Ø272 mm		18€00
77671		4000K	2100 lm				18€00



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## SLIMY II



**i** Connecteur rapide repiquable



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
100077	3W	3000K	235 lm	Ø90 x 24 mm	Ø75 mm	Alu Blanc	<b>10€90</b>
100032		4000K	230 lm				<b>10€90</b>
100033	6W	3000K	450 lm	Ø120 x 24 mm	Ø107 mm		<b>12€50</b>
100079		4000K	480 lm				<b>12€50</b>
100031	12W	3000K	1050 lm	Ø175 x 24 mm	Ø155 mm		<b>15€50</b>
100029		4000K	1100 lm				<b>15€50</b>
100076	18W	3000K	1600 lm	Ø225 x 24 mm	Ø205 mm		<b>16€50</b>
100030		4000K	1660 lm				<b>16€50</b>
100083	24W	3000K	2100 lm	Ø300 x 24 mm	Ø285 mm		<b>28€20</b>
100084		4000K	2200 lm				<b>28€20</b>

TERTIAIRE

## ACTURUS

### Downlight ronds Ø230mm - encastrables



**i** Alimentation intégrée



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
76500	28W	3000K	2400 lm	Ø230 x 60 mm	Ø191 mm	Blanc	<b>32€80</b>
7652		4000K	2700 lm				<b>32€80</b>

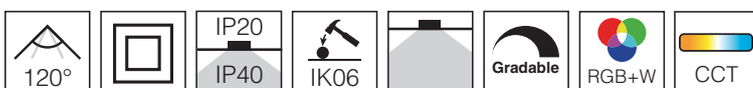
## RIGEL II

### Downlight rond Ø180mm RGB + blanc - encastrable

**NOUVEAU**



**i** Gradable avec télécommande RF (vendue séparément p. 159)



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
100403	12W	RGB + Blanc (2700K-6500K)	1050 lm pour blanc	Ø180 x 40 mm	Ø143 mm	Blanc	<b>66€10</b>

# MIRA

## DOWNLIGHT LED CCT Basse luminance

Connecteur rapide



Réflecteur interchangeable

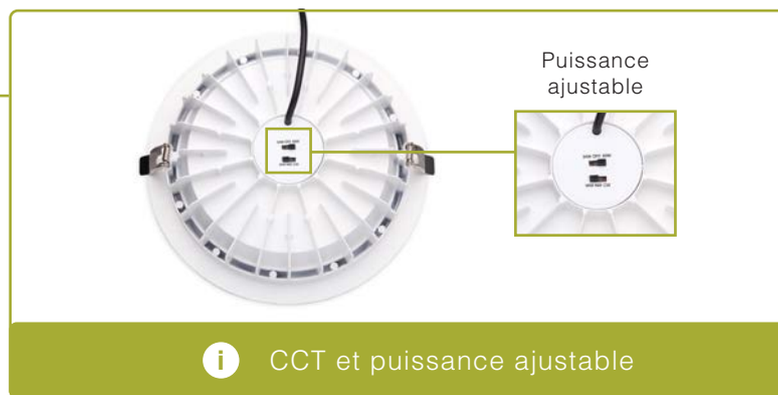


Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Dimensions perçage	Gradable	Tarif HT
100315	20W	3000K 4000K 6000K	1700 lm 1800 lm 1690 lm	Ø175 x 110 mm	Ø150 mm	Oui Coupe de phase	50€20
100316	30W		2540 lm 2800 lm 2475 lm	Ø217 x 120 mm	Ø200 mm		58€60

Réf.	Réflecteur	Tarif HT
100317	Aluminium pour 20W	14€10
100318	Aluminium pour 30W	14€10

# ORION

## Downlight ronds CCT - puissance ajustable



**i** CCT et puissance ajustable



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens*	Dimensions (Ø x H)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
765132	25W ou 30W	3000K 4000K 5700K	3000 lm 3600 lm 3300 lm	Ø195 x 50 mm	Ø165 mm	Blanc	76€40
765131	34W ou 40W	3000K 4000K 5700K	3900 lm 4400 lm 4200 lm	Ø230 x 60 mm	Ø200 mm	Blanc	86€70
765133	50W ou 60W	3000K 4000K 5700K	5700 lm 6300 lm 6100 lm	Ø270 x 50 mm	Ø225 mm	Blanc	114€00

\*Lumens donnés pour la puissance la plus élevée

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERtiaire

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# CYNIUS

- + Colerette remplaçable

---

- + Existe en version gradable Dali/Push\*

---

- + IP65

---

- + Disponible en 9W, 10W, 15W, 21W ou 24W



Découvrez notre **NOUVEAU DOWNLIGHT ENCASTRABLE CCT - BBC garanti 5 ans et ses colerettes**

## RÉGLAGE CCT



## DRIVER AVEC CONNECTEURS RAPIDES



## NOUVEAU



Vendus avec colerette blanche plate et fixe

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens*	Dimensions (Ø x H)	Finition	Gradable	Tarif HT
100648	9W	3000K 4000K 6500K	1045 lm	Ø132 x 40 mm	Blanc	Non	<b>30€90</b>
100649	15W		1745 lm	Ø169 x 42 mm			<b>37€90</b>
100650	21W		2785 lm	Ø215 x 45 mm			<b>46€90</b>
100651	24W		3090 lm				<b>48€90</b>
100652	10W		1145 lm	Ø132 x 40 mm		Dali2/Push	<b>49€90</b>
100653	15W		1790 lm	Ø169 x 42 mm			<b>56€90</b>
100654	21W		2835 lm	Ø215 x 45 mm			<b>65€90</b>
100655	24W		3035 lm				<b>68€90</b>

\*Réglage usine 4000K

## Collerettes pour CYNIOUS



**3 downlight, 18 possibilités**  
Avec leurs collerettes remplaçables,  
composez votre produit comme vous le souhaitez !



1/4 de tour

### COLLERETTES CYNIOUS

Plat



Incurvé



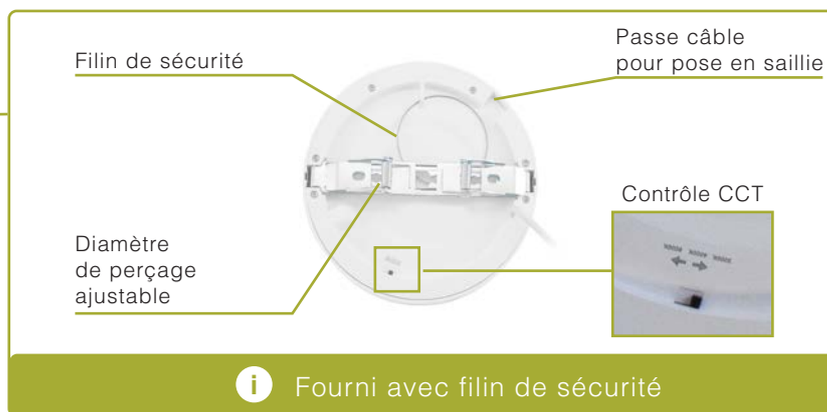
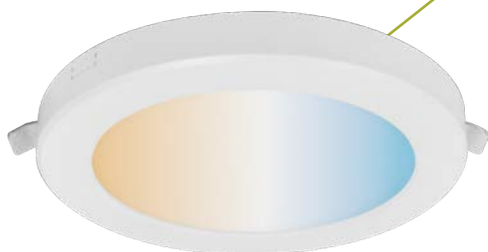
Basse luminance



Réf.	Type	Finition	Compatible avec CYNIOUS	Diamètre	Tarif HT	
100656	Incurvé	Blanc	9/10W	Ø146 mm	04€50	
100660	Basse luminance				06€00	
100664	Incurvé	04€50				
100668	Basse luminance	Noir		Ø134 mm	06€00	
100672	Plat				04€00	
100657	Incurvé	Blanc			15W	Ø175 mm
100661	Basse luminance		07€00			
100665	Incurvé	Noir	Ø168 mm	05€50		
100669	Basse luminance			07€00		
100673	Plat	Blanc		21/24W		Ø226 mm
100658	Incurvé		06€50			
100662	Basse luminance		08€00			
100666	Incurvé		Noir		Ø214 mm	06€50
100670	Basse luminance					08€00
100674	Plat		05€00			

# ALDÉBARAN

## Downlight ronds CCT



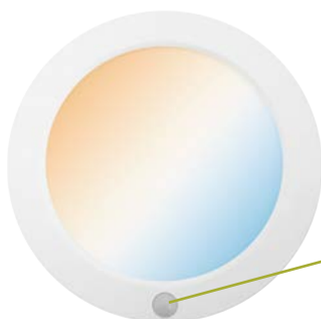
**i** Fourni avec filin de sécurité



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens*	Dimensions (Ø x H)	Diamètre de perçage	Gradable	Tarif HT
77492	6W	3000K 4000K 6500K	525 lm	Ø125 x 18 mm	Ø50-71 mm	Non	<b>13€60</b>
77554	12W		960 lm	Ø170 x 18 mm	Ø50-115 mm		<b>16€30</b>
77565	18W		1800 lm	Ø220 x 18 mm	Ø50-165 mm		<b>19€30</b>
77674	24W		1920 lm	Ø300 x 18 mm	Ø50-245 mm		<b>24€40</b>
77555	12W	3000K 4000K	850 lm	Ø170 x 18 mm	Ø50-115 mm	☉ Oui Coupure de phase	<b>20€30</b>
77566	18W	4000K 6000K	1440 lm	Ø220 x 18 mm	Ø50-160 mm		<b>24€20</b>

\*Lumens donnés pour 4000K et 6000K

# ALDÉBARAN Détecteur IR



### Contrôle détecteur + choix CCT



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens*	Dimensions (Ø x H)	Diamètre de perçage	Gradable	Tarif HT
100010	18W	3000K 4000K 5500K	1800 lm	Ø230 x 25 mm	Ø50-200 mm	Non	<b>42€60</b>

## Collerettes pour ALDÉBARAN Détecteur IR



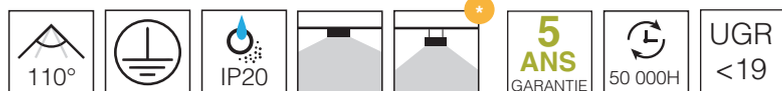
**NOUVEAU**

Réf.	Tarif HT
100344	Collerette noire <b>07€20</b>
100345	Collerette alu <b>07€20</b>

# COLLEGE

**i** Installation en saillie ou en suspension

## Linéaires LED salle de classe



Source interchangeable



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100106	25W	4000K	3700 lm	1250 x 245 x 90 mm	Blanc	<b>178€80</b>

**i** Installation en saillie ou en suspension

## Linéaires LED tableau



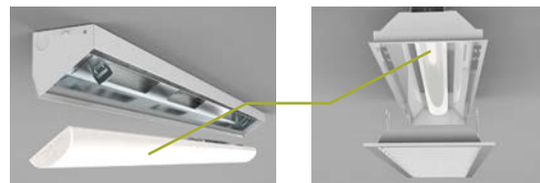
Source interchangeable



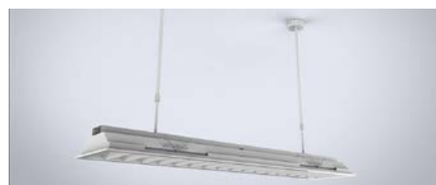
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100105	25W	4000K	4300 lm	1225 x 90 x 95 mm	Blanc	<b>157€00</b>

## Accessoires COLLEGE

100107	Module LED pour 100105 & 100106	<b>88€00</b>
--------	---------------------------------	--------------



100704	•• Équerre de fixation pour 100105	<b>05€50</b>
--------	------------------------------------	--------------



100002	• Tiges de suspension	<b>11€00</b>
--------	-----------------------	--------------



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES



# RETAIL/COMMERCE

## SOMMAIRE RETAIL COMMERCE

Éclairage d'accentuation 88

Éclairage général 93

### Modularité

Un seul module, plusieurs installations possibles

### PRODUITS CCT

**Diminuez** vos stocks grâce à nos luminaires CCT

### CONFORT VISUEL

Une qualité de lumière élevée grâce à **I'IRC 90** de nos luminaires



# LES INDISPENSABLES

RETAIL



## BOUTICA

76746 - 767440

Spot escargot disponible en  
5 puissances et CCT  
p.88

## COOL II

100231 - 100229

Spot sur rail disponible en noir et blanc,  
IRC 90 et un nouveau design  
p.90



## LINE S

749700 - 749712



Linéaire Alu ou noir, parfait pour les espaces  
commerciaux et de ventes au détail  
p.93

# NOUVEAUTÉS



Découvrez nos nouveaux  
SPOTS SUR RAIL / p.90

## FOCUS SLIM II

- CCT
- Multi-puissance
- Angle ajustable

Découvrez notre  
RÉGLETTE RAIL / p.94

## IDYLINE

- CCT
- Multi-puissance
- IRC > 90

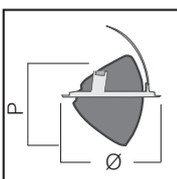


# Éclairage d'accentuation

## BOUTICA

### Spots escargot encastrables et inclinables

**i** Alimentation déportée incluse



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
76730	10W	3000K	970 lm	Ø112 x 90 mm	Ø100 mm	Blanc	50€30
76751		4000K	900 lm				50€30
76710	20W	3000K	1976 lm	Ø140 x 120 mm	Ø100 mm		78€00
76720		4000K	1800 lm				78€00
76740	30W	3000K	2700 lm	Ø165 x 135 mm	Ø140 mm		84€90
76746		4000K	2850 lm				84€90
76744	40W	4000K	3800 lm	Ø190 x 160 mm	Ø175 mm		92€40
76745	55W	4000K	5225 lm				166€40

## BOUTICA CCT

### Spots escargot encastrables et inclinables CCT



**i** Alimentation déportée incluse

**i** Contrôle CCT



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Diamètre perçage	Finition	Tarif HT
767440	38W	3000K	3725 - 4115 - 3720 lm	Ø190 x 145 mm	Ø160 mm	Blanc	94€50
767441		4000K				3020 - 3550 - 3220 lm	Noir

# STELLA

## Spots rectangulaires encastrables inclinables

**i** Alimentation déportée incluse



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x H)	Dimensions perçage	Finition	Tarif HT
76900	30W	3000K	3200 lm	235 x 145 mm	220 x 125 mm	Blanc	93€30
7692		4000K					93€30
76912	40W	4000K	4300 lm				104€00

## Spots rectangulaires - CCT et puissance ajustable



**i** Contrôle CCT et puissance ajustable

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens*	Dimensions (L x H)	Dimensions perçage	Finition	Tarif HT
76913	32W	3000K	3600 lm	240 x 145 mm	210 x 125 mm	Blanc	100€80
100346	ou 38W	4000K	4200 lm			Noir	105€20
		38W	5700K	3800 lm			

\*Lumens donnés pour 38W



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## COOL II €CO

### Spots sur rail

**i** Driver intégré dans le rail



Rail plus fin +



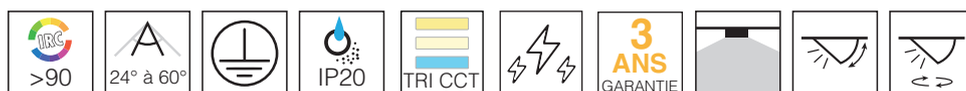
IRC >90

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø)	Finition	Tarif HT
100224	25W	3000K	2750 lm	Ø75 x 230 mm	Blanc	<b>58€70</b>
100225		4000K	2500 lm			<b>58€70</b>
100226	35W	3000K	3500 lm	Ø85 x 220 mm		<b>71€30</b>
100227		4000K	3850 lm			<b>71€30</b>
100228	25W	3000K	2500 lm	Ø75 x 230 mm	Noir	<b>58€70</b>
100229		4000K				<b>58€70</b>
100230	35W	3000K	3500 lm	Ø85 x 220 mm		<b>71€30</b>
100231		4000K				<b>71€30</b>

RETAIL

## FOCUS SLIM II

### Spots sur rail - 3 allumages



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens*	Dimensions (Ø)	Finition	Tarif HT
100393	10W/15W/20W	2700K 4000K 6000K	1870 lm	Ø72 mm	Blanc	<b>88€00</b>
100394					Noir	<b>88€00</b>
100395	25W/30W/35W		3200 lm	Ø80 mm	Blanc	<b>110€00</b>
100396			Noir		<b>110€00</b>	

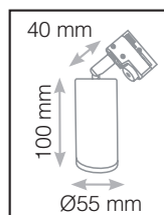
\*Lumens donnés pour 4000K et pour la puissance maximale

## FOCUS SUPPORT €CO

### Supports spot - 3 allumages - Source remplaçable



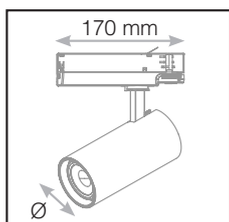
Réf.	Douille	Finition	Tarif HT
8370	1 x GU10	Blanc	<b>24€50</b>
8371		Noir	<b>24€50</b>



**i** Source à commander séparément p.136-137

# FOCUS CCT II

**NOUVEAU**



IRC >90



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Finition	Tarif HT
100201	15W	2700K	1275 lm	Ø65 x 205 mm	Blanc	<b>82€10</b>
100202		4000K	1440 lm		Noir	<b>82€10</b>
100203	25W	2700K	2125 lm	Ø75 x 230 mm	Blanc	<b>98€50</b>
100204		4000K	2400 lm		Noir	<b>98€50</b>
100205	35W	2700K	2975 lm	Ø85 x 220 mm	Blanc	<b>114€90</b>
100206		4000K	3360 lm		Noir	<b>114€90</b>
		6000K	3080 lm			

## Accessoires Focus CCT II

### Coupe-Flux



### Cylindre anti-éblouissement



Réf.	Pour Spot	Finition	Tarif HT
100297	Pour Spot 15W	Blanc	<b>20€80</b>
100300		Noir	<b>20€80</b>
100298	Pour Spot 25W	Blanc	<b>23€00</b>
100301		Noir	<b>23€00</b>
100299	Pour Spot 25W	Blanc	<b>29€10</b>
100302		Noir	<b>29€10</b>

Réf.	Pour Spot	Finition	Tarif HT
100303	Pour Spot 15W	Blanc	<b>06€60</b>
100306		Noir	<b>06€60</b>
100304	Pour Spot 25W	Blanc	<b>08€80</b>
100307		Noir	<b>08€80</b>
100305	Pour Spot 25W	Blanc	<b>11€00</b>
100308		Noir	<b>11€00</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# MODULAR



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x l)	Finition	Tarif HT
100212	18W	3000K	1440 lm	Ø63 x 145 mm	Noir	65€50
100213		4000K				65€50
100214	30W	3000K	2400 lm	Ø75 x 165 mm		76€40
100215		4000K				76€40

RETAIL

**4 possibilités d'installation**



**En encastré**

Réf.	Module de fixation	Tarif HT
100217	Pour spot 18W	34€90
100221	Pour spot 30W	34€90



**Sur rail**

Réf.	Module de fixation	Tarif HT
100216	Pour spot 18W	34€90
100220	Pour spot 30W	34€90



**En saillie**

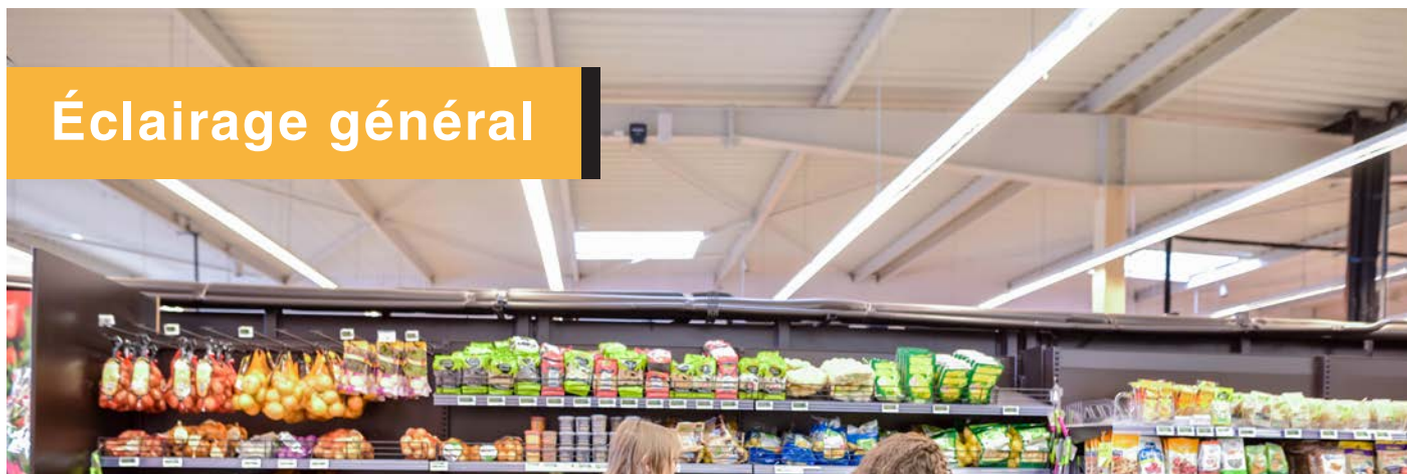
Réf.	Module de fixation	Tarif HT
100218	Pour spot 18W	34€90
100222	Pour spot 30W	34€90

**En suspension**



Réf.	Module de fixation	Tarif HT
100219	Pour spot 18W	38€20
100223	Pour spot 30W	38€20

# Éclairage général



## LINE S €CO

Linéaires - Branchement simple et rapide en série



**i** Crochets inclus



**i** Branchement facile en série

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions	Finition	Tarif HT
749701	50W	5000K	7500 lm	1500 mm	Aluminium	<b>194€30</b>
749700	100W		14000 lm	3000 mm		<b>274€20</b>
749713	50W		7500 lm	1500 mm	Noir	<b>209€70</b>
749712	100W		15000 lm	3000 mm		<b>333€40</b>

Réf.	Type	Finition	Colisage	Tarif HT
749705	Kit de suspension 2 m	/	x 1	<b>19€00</b>
749706	Cache fin pour linéaires	Aluminium	Pack de 2	<b>09€00</b>
749714		Noir		<b>10€60</b>
749710	Connecteur de départ femelle 5 pins	/	x 1	<b>09€50</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# IDYLINE

ARRIVÉE ÉTÉ



- + Multi-puissance
- + Inclinable +/- 30°
- + Driver coulissant
- + Garantie 5 ans  
60 000H
- + Design ultra fin

Découvrez notre **NOUVELLE GAMME DE RÉGLETTE RAIL INCLINABLE MULTI-PUISSANCE**



## DISPONIBLE EN 3 LONGUEURS

**14/16/18/20W**  
600 x 60 x 10 mm



**28/32/36/40W**  
1200 x 60 x 10 mm



**35/40/45/50W**  
1500 x 60 x 10 mm



## UN RÉGLETTE RAIL AVEC FIXATION AJUSTABLE

**DRIVER DÉPLAÇABLE**



**COMBINAISON POSSIBLE AVEC DES SPOTS SUR RAILS**



Compatible avec nos rails triphasés

## UNE RÉGLETTE RAIL MULTI-PUISSANCE

RÉGLEZ LA MULTI-PUISSANCE SUR LE CÔTÉ DU PRODUIT

	100691	100692	100693
I	20W	40W	50W
II	18W	36W	45W
III	16W	32W	40W
IV	14W	28W	35W



## UNE RÉGLETTE RAIL INCLINABLE

ADAPTEZ L'INCLINAISON EN FONCTION DE L'ÉCLAIRAGE DÉSIRÉ



Inclinable +/- 30°



Découvrez le produit en vidéo



## GAMME IDYLINE



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions	Finition
100691	14/16/18/20*W	4000K	1810-2050-2300-2600* lm	600 x 60 x 10 mm	Noir
100692	28/32/36/40*W	4000K	3750-4130-4620-5200* lm	1200 x 60 x 10 mm	
100693	35/40/45/50*W	4000K	4460-5000-5540-6300* lm	1500 x 60 x 10 mm	

\* réglage usine

# RAILS ET CONNECTEURS

## Rails triphasés



Réf.	Tension	Sens des polarités	Longueur	Colisage	Finition	Tarif HT
82021	220-240V	Gauche/Droit	1 M	x 1	Blanc	<b>23€90</b>
82022			2 M	x 10		<b>44€90</b>
82023			3 M			<b>64€90</b>
82031	220-240V	Gauche/Droit	1 M	x 1	Noir	<b>23€90</b>
82032			2 M	x 10		<b>44€90</b>
82033			3 M			<b>64€90</b>

## Connecteurs rail jonction



Réf.	Tension	Sens des polarités	Dimensions (L x l)	Finition	Tarif HT
8212	220-240V	Gauche/Droit	66 x 20 mm	Blanc	<b>06€40</b>
8213				Noir	<b>06€40</b>

## Connecteurs alimentation et fin



Réf.	Tension	Sens des polarités	Dimensions (L x l)	Finition	Tarif HT
8222	220-240V	Gauche	66 x 32 mm	Blanc	<b>06€90</b>
8223				Noir	<b>06€90</b>
82222	220-240V	Droit	66 x 32 mm	Blanc	<b>06€90</b>
82233				Noir	<b>06€90</b>
82221	220-240V	Fin Double sens	66 x 32 mm	Blanc	<b>01€90</b>
82231				Noir	<b>01€90</b>

## Connecteur central



Réf.	Tension	Sens des polarités	Dimensions (L x l)	Finition	Tarif HT
8232	220-240V	Gauche/Droit	100 x 32 mm	Blanc	<b>10€60</b>
8233				Noir	<b>10€60</b>

## Connecteurs coude L



Réf.	Tension	Sens des polarités	Dimensions (L x l)	Finition	Tarif HT
8242	220-240V	Droit - Circuit Intérieur	66 x 66 mm	Blanc	<b>10€60</b>
8243				Noir	<b>10€60</b>
82420	220-240V	Gauche - Circuit Extérieur	66 x 66 mm	Blanc	<b>10€90</b>
82431				Noir	<b>10€90</b>

## Connecteurs Forme T



Réf.	Tension	Sens des polarités	Dimensions (L x l)	Finition	Tarif HT
100771	220-240V	Droit - Circuit Extérieur	100 x 66 mm	Blanc	<b>13€90</b>
100772				Noir	<b>13€90</b>
100773	220-240V	Gauche - Circuit Extérieur	100 x 66 mm	Blanc	<b>13€90</b>
100774				Noir	<b>13€90</b>
100775	220-240V	Droit - Circuit Intérieur	100 x 66 mm	Blanc	<b>13€90</b>
100776				Noir	<b>13€90</b>
100777	220-240V	Gauche - Circuit Intérieur	100 x 66 mm	Blanc	<b>13€90</b>
100778				Noir	<b>13€90</b>

## Connecteurs rail flexible



Réf.	Finition	Tarif HT
8274	Blanc	<b>16€30</b>
8275	Noir	<b>16€30</b>

## Connecteurs rail 3 allumages



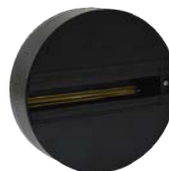
Réf.	Finition	Tarif HT
8279	Blanc	<b>09€20</b>
82790	Noir	<b>09€20</b>

## ACCESSOIRES RAILS



Kit de suspension - 2m

Réf.	Finition	Tarif HT
8252	Blanc	<b>06€00</b>
8253	Noir	<b>06€00</b>



Patère

Réf.	Finition	Tarif HT
82020	Blanc	<b>09€00</b>
82030	Noir	<b>09€00</b>



Fixation

Réf.	Type	Finition	Colisage	Tarif HT
100791	WSO-38	Blanc	Pack de 5	<b>18€10</b>
100792		Noir		<b>18€10</b>

# RAIL 3 ALLUMAGES ET CONNECTEURS RAIL

Noir

Blanc

*i* 2 couleurs de finition

RETAIL

ref. 8253\*  
**KIT DE SUSPENSION**

66

8223\*

CONNECTEUR COUDE L  
ref. 82431\*

CONNECTEUR COUDE L  
ref. 8243\*

CONNECTEUR FORME T  
ref. 100772\*

CONNECTEUR JONCTION  
ref. 8213\*

CONNECTEUR FORME T  
ref. 100772

CONNECTEUR CENTRAL  
ref. 8233\*

CONNECTEUR FIN  
ref. 82431\* ref. 8273\* ref. 82431\*

8223\*

66

CONNECTEUR COUDE L  
ref. 8243\*

CONNECTEUR FORME T  
ref. 100772\*

**XTS Rectangulaire**

\* finition noire

Respecter le sens de connexion entre rail et connecteurs  
L = Left (gauche)  
R = Right (droite)

**Circuit Intérieur**

ref. 100778\* ref. 100778\* ref. 100776\*

**Circuit Extérieur**

ref. 100772 ref. 100774\* ref. 100772\*

**Vue du sol**

ref. 82431\* ref. 8273GE\* ref. 82431\*  
ref. 8243\* ref. 8273DI\* ref. 8243\*

ref. 8243\* ref. 8273GI\* ref. 8243\*

La ligne rouge indique les polarités

# EXTÉRIEUR

## SOMMAIRE EXTÉRIEUR

Mural et chemin	102
Jardin	114
Terrasse et piscine	119
Éclairage architectural	122
Éclairage mobile	124
Éclairage espace et façade	125
Abords bâtiment	129
Solaire	131

### Détection

Profitez d'une consommation énergétique jusqu'à 10 fois inférieure à celle des autres

### PRODUITS CCT

**Embellissez** vos extérieurs et faites des économies d'énergie

### ÉCLAIRAGE SOLAIRE

Un éclairage autonome grâce à une énergie **renouvelable**



# LES INDISPENSABLES



## LUMOS HAUTE PUISSANCE

806110 - 80630

Projecteur forte puissance pour vos  
entrepôts, chantiers...  
p.128

## LYS - TULIPE

70283 - 70284

Projecteur piquet idéal pour vos jardins...  
p.114



## SUNNY VIGNE

70477 - 70476

Applique solaire pour terrasses et  
balcons  
p.131

EXTERIEUR

# NOUVEAUTÉS

## PROJECTEUR ASYM

PROJECTEURS  
/ p.125



## SUNNY SMART

TÊTE DE  
LAMPADAIRE  
SOLAIRE / p.134



## NOVA

APPLIQUES/POTELETS  
SOLAIRES / p.111



## SOLARIS

PIQUETS  
SOLAIRES  
/ p.116



## ZEPHYR

APPLIQUES  
ENCASTRÉES  
/ p.116



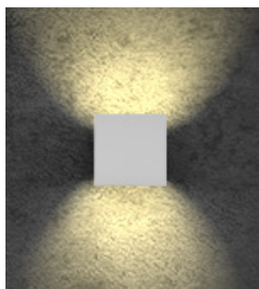
## GIVRY

APPLIQUE  
SOLAIRE  
/ p.109



## Mural et chemin

### GAMAY



**i** Angle d'éclairage réglable de 0° à 100° grâce aux 4 ailettes individuelles

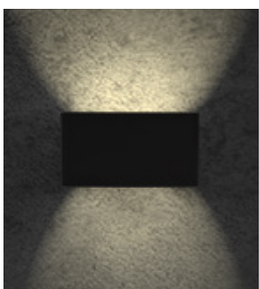


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
70372	7W	3000K	430 lm	100 x 100 x 100 mm	Blanc	<b>46€50</b>
70374					Noir	<b>46€50</b>



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100479	6W	3000K	390 lm	108 x 130 x 100 mm	Blanc	<b>46€50</b>
100480					Noir	<b>46€50</b>

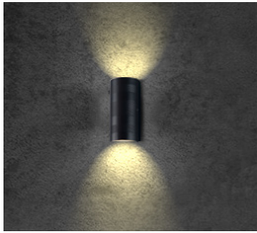
### GRENACHE



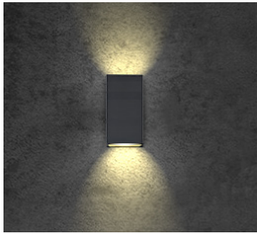
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
67788	13W	3000K	970 lm	175 x 90 x 29 mm	Gris anthracite	<b>54€50</b>
67789		4000K				<b>54€50</b>

EXTERIEUR

## ALBANA

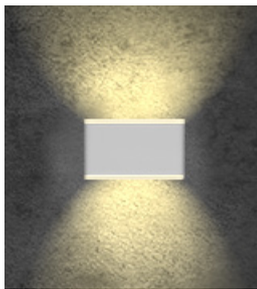


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Forme	Tarif HT
67797	2 x 5W	3000K	690 lm	160 x 90 x 56 mm	Gris anthracite	Arrondi	65€40
67798		4000K					65€40



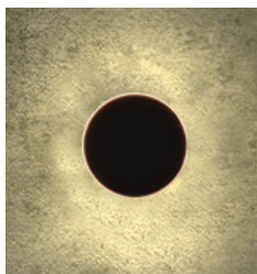
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Forme	Tarif HT
67801	2 x 5W	3000K	690 lm	160 x 90 x 56 mm	Gris anthracite	Carré	65€40
67802		4000K					65€40

## CABERNET



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
67766	10W	3000K	770 lm	175 x 29 x 110 mm	Blanc	71€20
67767		4000K				71€20
67768	13W	3000K	770 lm	175 x 29 x 110 mm	Gris anthracite	71€20
67769		4000K				71€20

## SYRAH



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x P)	Finition	Tarif HT
70290	10W	3000K	260 lm	Ø155 x 50 mm	Gris anthracite	73€40
70291		4000K				73€40

Source remplaçable\*

## BACCHUS



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
70253	x 1	119 x 112 x 350 mm	Gris anthracite	44€10

\*Source à commander séparément

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTERIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

Source remplaçable\*

## CARIGNAN



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Forme	Tarif HT
7003	x 2	240 x 110 x 102 mm	Gris	Carré	<b>45€20</b>
700301		233 x 100 x 102 mm	anthracite	Arrondi	<b>42€50</b>

## MALBEC



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
700385	x 2	290 x 68 x 110 mm	Blanc	<b>41€10</b>
700384			Noir	<b>41€10</b>

## ALTESSE



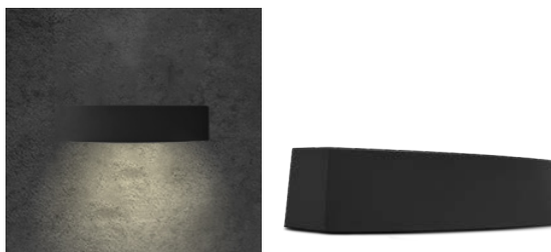
Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Forme	Tarif HT
70031	x 2	67 x 92 x 150 mm	Gris	Carré	<b>23€90</b>
70032			anthracite	Arrondi	<b>23€90</b>

## BOSCO



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (Ø x P)	Finition	Tarif HT
70255	x 1	Ø140 x 60 mm	Gris anthracite	<b>31€10</b>

## CALADOC



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
7025	x 1	360 x 75 x 95 mm	Gris anthracite	<b>36€90</b>

EXTERIEUR

# CLAIRETTE DIRECT/INDIRECT

Appliques murales Inox - source remplaçable\*



**i** Existe avec ou sans détecteur



Réf.	Nombre de sources	Finition	Dimensions (Ø x H)	Détecteur	Tarif HT
700350	x 2	Inox 316L	60 x 91 x 163 mm	Non	<b>38€10</b>
700380			70 x 108 x 210 mm	<b>+</b> Oui	<b>64€20</b>



# CLAIRETTE DIRECT

Appliques murales Inox - source remplaçable\*



**i** Existe en version fixe ou orientable

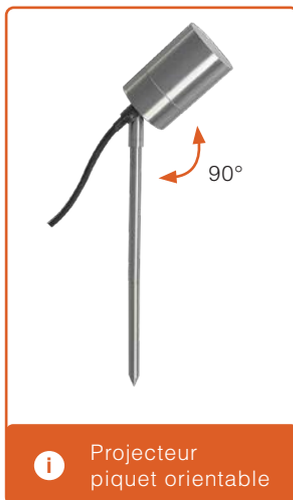


Réf.	Nombre de sources	Finition	Dimensions (L x l x H)	Orientable	Tarif HT
700360	x 1	Inox 316L	60 x 91 x 91 mm	Non	<b>31€70</b>
700370				<b>+</b> Oui	<b>34€90</b>



# CLAIRETTE PIQUET

Projecteurs piquets Inox - source remplaçable\*



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
702800	x 1	60 x 91 x 392 mm	Inox 316L	<b>47€10</b>



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
70281	x 1	60 x 90 x 390 mm	Inox 304	<b>37€70</b>
702810			Inox 316L	<b>47€10</b>

\* Source à commander séparément

## GHOST

### Appliques murales LED + détecteur IR



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
67811	12W	3000K	550 lm	273 x 80 x 168 mm	Gris anthracite	<b>109€20</b>
67812		4000K				<b>109€20</b>

## BUSTER

### Appliques murales LED + détecteur IR



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
67815	13W	3000K	770 lm	222 x 65 x 103 mm	Gris anthracite	<b>117€20</b>
67816		4000K				<b>117€20</b>

## CASPER

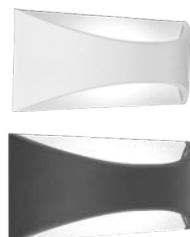
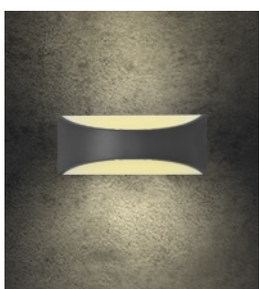
### Appliques murales LED + détecteur IR



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
67809	12W	3000K	720 lm	208 x 101 x 166 mm	Gris anthracite	<b>119€30</b>
67810		4000K				<b>119€30</b>

## MERLOT

### Appliques murales LED IP65



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
7042	12W	3000K	460 lm	300 x 120 x 97 mm	Blanc	<b>81€50</b>
70421					Gris anthracite	<b>81€50</b>
7043	6W	3000K	330 lm	220 x 90 x 80 mm	Blanc	<b>65€40</b>
70431					Gris anthracite	<b>65€40</b>

## CHENIN

### Appliques murales LED IP65



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition	Tarif HT
70441	12W	3000K	900 lm	150 x 125 x 282 mm	Gris anthracite	<b>89€90</b>

## SEMILLON

### Appliques murales LED IP65 rondes



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
7041	16W	3000K	1240 lm	245 x 200 x 100 mm	Blanc	<b>95€50</b>
70411			800 lm		Gris anthracite	<b>95€50</b>

## MUSCADET

### Appliques murales LED IP65



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
7046	12W	3000K	750 lm	210 x 115 x 150 mm	Blanc	<b>79€80</b>
70461					Gris anthracite	<b>79€80</b>

### Applique solaire 2CCT + Détecteur IR



**NOUVEAU**

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100753	15W	3000K 4000K	1950 lm 2000 lm*	295 x 236 x 77 mm	Noir	<b>100€00</b>

\*Réglage usine

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE  
BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## RING

### Appliques murales LED



**i** 2 formes disponibles



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Forme	Tarif HT
67751	12W	4000K	800 lm	176,5 x 140 x 54 mm	Gris anthracite	Ronde	<b>97€90</b>
67753				168 x 131 x 54 mm		Carrée	<b>104€90</b>

## CURVILINE

### Appliques murales LED



**i** Disponible avec détecteur IR



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Détecteur	Tarif HT
67782	7.5W	3000K	330 lm	275 x 112 x 82 mm	Gris anthracite	Non	<b>68€00</b>
67783		4000K					<b>68€00</b>
677831		3000K		275 x 118 x 82 mm	Gris anthracite	* Oui	<b>89€20</b>
677832		4000K					<b>89€20</b>

# GIVRY

## Applique solaire LED + détecteur

- + Panneau solaire inclinable
- + Chargement 5-6h pour une charge de 0 à 100%
- + Détecteur IR non réglable
- + Livré avec ampoule E27 - 2W



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
100817	2W	3000K	160 lm	138 x 149 x 239 mm	<b>59€00</b>

## Source remplaçable\*



### Applique murale



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100483	x1	108 x 190 x 336 mm	Noir	<b>50€00</b>



### Lanterne



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100484	x1	108 x 108 x 240 mm	Noir	<b>42€00</b>

\* Source à commander séparément

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## FUSAIN

### Potelets LED CCT



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø base x Ø coupole x H)	Tarif HT
100342	25W	3000K	2300 lm	Ø133 x Ø200 x 475 mm	<b>349€50</b>
100343		4000K 5000K	2500 lm 2420 lm		Ø133 x Ø200 x 975 mm

## NOLANA

### Potelets LED CCT



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Finition	Tarif HT
100391	20W	2400K	1800 lm	Ø181 x 720 mm	Alu Noir	<b>140€00</b>
100392		3000K 4000K	1900 lm 1850 lm	Ø181 x 970 mm		<b>160€00</b>

#### Résistant à l'air Salin

100389	15W	2400K	1410 lm	Ø201 x 450 mm	PC Noir	<b>82€00</b>
100390		3000K 4000K	1500 lm 1460 lm	Ø201 x 750 mm		<b>95€00</b>

## HORTENSIA

### Potelets source remplaçable\*



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (Ø x H)	Finition	Tarif HT
70820	x 1	Ø90 x 810 mm	Gris anthracite	<b>62€90</b>



## LILAS **€CO**

### Potelets - source remplaçable\*



Réf.	Nombre de sources	Dimensions (Ø x H)	Finition	Tarif HT
70821	x 1	Ø76 x 450 mm	Argent	<b>27€90</b>



# NOVA

ARRIVÉE ÉTÉ 2024



- + Gamme complète : applique et potelet
- + Potelets solaires et détecteur IR
- + Détecteur IR non réglable
- + 2 formes disponibles

### Réglage détecteur

Distance de détection : 5 m max

Temps d'allumage : 30 s

Détection luminosité : 20 lux

100 % de luminosité quand quelqu'un est détecté sinon luminosité à 10%



## Potelet Solaire LED

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Détecteur IR	Finition	Tarif HT
100808	2 x 3W	3000K	350 lm	170 x 170 x 950 mm	* Oui	carré	<b>175€00</b>
100811				Ø170 x 950 mm		rond	<b>175€00</b>

## Applique murale LED

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Détecteur IR	Finition	Tarif HT
100807	2 x 5W	3000K	800 lm	170 x 170 x 110 mm	Non	carré	<b>89€00</b>
100810				Ø170 x 110 mm		rond	<b>89€00</b>



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTERIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## LAURIER

### Potelets LED paralume



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Type	Tarif HT
70803	25W	3000K	1700 lm	Ø167 x 1018 mm	Paralume	<b>330€00</b>
70804		4000K	1750 lm			<b>330€00</b>



## FORSYTHIA

### Potelets LED conique



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Type	Tarif HT
70806	35W	3000K	2800 lm	Ø167 x 1018 mm	Conique	<b>354€80</b>
70807		4000K	3150 lm			<b>354€80</b>



## ALTHEA

### Potelets LED paralume

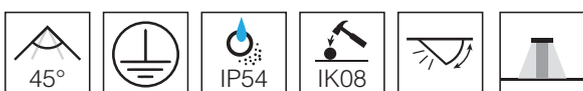


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Type	Tarif HT
70800	35W	3000K	1750 lm	Ø208 x 1036 mm	Paralume	<b>414€80</b>
70801		4000K				<b>414€80</b>



## WALLY

### Potelets LED



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
67793	8W	3000K	700 lm	183 x 600 x 68 mm	Gris anthracite	<b>139€40</b>
67794		4000K	640 lm			<b>139€40</b>



# VESUVE

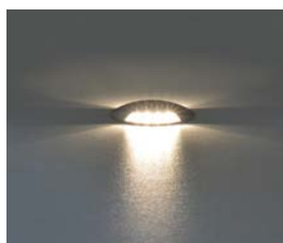
## Balises murales LED



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Ø Encastrement	Forme	Tarif HT
100481	3W	3000K	390 lm	80 x 80 x 97 mm	59 mm	carré	<b>38€00</b>
100482				Ø80 x 97 mm		rond	<b>38€00</b>

# STROMBO\*

## Balises LED



Disponible avec 1, 2 ou 4 diffuseurs



Réf.	Diffuseur	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Tarif HT
70783	1 diffuseur	1W	4000K	8 lm	Ø70 x 13 mm	<b>20€50</b>
70782	2 diffuseurs			16 lm		<b>21€70</b>
70780	4 diffuseurs			21 lm		<b>22€80</b>
70781			Bleu	/		<b>22€80</b>

\*Alimentation 12V obligatoire : cf. alimentation p.168 à p.171



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimension (L x l x H)	Encastrement (L x l x H)	Tarif HT
70740	1.5W	4000K	85 lm	80 x 80 x 61 mm	70 x 70 x 57 mm	<b>13€40</b>
70741			60 lm	123 x 53 x 61 mm	111 x 41 x 57 mm	<b>13€40</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTERIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

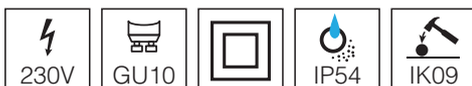
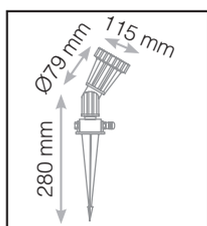
ACCESSOIRES



# Jardin

## IRIS €CO

Projecteurs Piquet source remplaçable\*



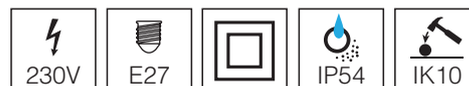
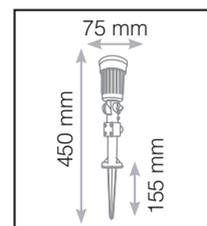
Réf.	Nombre de sources	Tarif HT
702840	x 1	13€70

## OEILLET €CO

Projecteurs Piquet source remplaçable\*



**i** Pour PAR38 - IP65  
(voir p. 139)

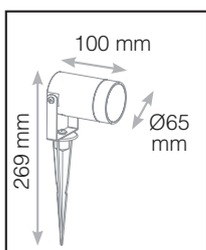


Réf.	Nombre de sources	Tarif HT
70286	x 1	15€00

EXTERIEUR

## LYS

Projecteurs Piquet source remplaçable\*



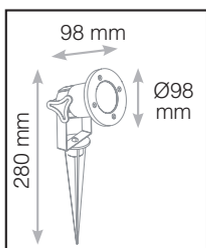
Réf.	Nombre de sources	Tarif HT
70283	x 1	21€00



Réf.	Nombre de sources	Tarif HT
702830	x 1	21€00

## TULIPE

Projecteurs Piquet source remplaçable\*



Réf.	Nombre de sources	Tarif HT
70284	x 1	28€90



Réf.	Nombre de sources	Tarif HT
70285	x 1	28€90

## PRIMEVERE

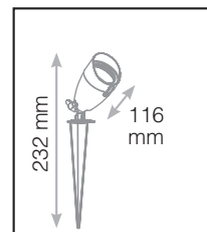
### Projecteurs Piquet LED



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Tarif HT
7028	10W	3000K	800 lm	<b>93€80</b>

## PIVOINE

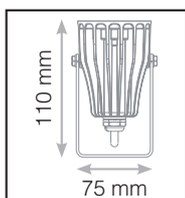
### Projecteurs Piquet LED



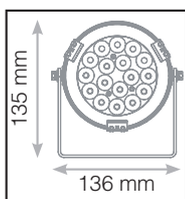
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Tarif HT
70282	6W	4000K	390 lm	<b>21€70</b>

## TOURNESOL

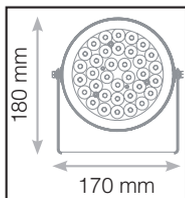
### Projecteurs LED RGB + Blanc



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Tarif HT
80105	6W	RGB + Blanc (2700K à 6500K)	550 lm	<b>82€90</b>



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Tarif HT
80104	9W	RGB + Blanc (2700K à 6500K)	900 lm	<b>96€90</b>



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Tarif HT
80106	15W	RGB + Blanc (2700K à 6500K)	1500 lm	<b>133€80</b>

**i** Les projecteurs RGB + blanc fonctionnent avec les accessoires suivants



Piquet de fixation  
Réf.8000 (vendu séparément p.126)



• Produit gradable avec télécommande RF  
Réf. 7649 (vendue séparément p.159)

**i** Contrôle de plusieurs projecteurs  
avec une seule télécommande

# SOLARIS

ARRIVÉE ÉTÉ 2024

- + Angle ajustable 150°
- + Temps de chargement 5-6h
- + Bouton On/Off
- + Fonctionnement 15h max



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition	Tarif HT
100813	2W	3000K	160 lm	101 x 168 x 480 mm	carré	32€00
100814				101 x 168 x 316 mm		24€00
100815	1W		140 lm	106 x 149 x 366 mm	rond	32€00
100816	0,4W		31 lm	150 x 73 x 256 mm		19€00

# ZEPHYR

ARRIVÉE ÉTÉ 2024

- + Disponible avec détecteur IR



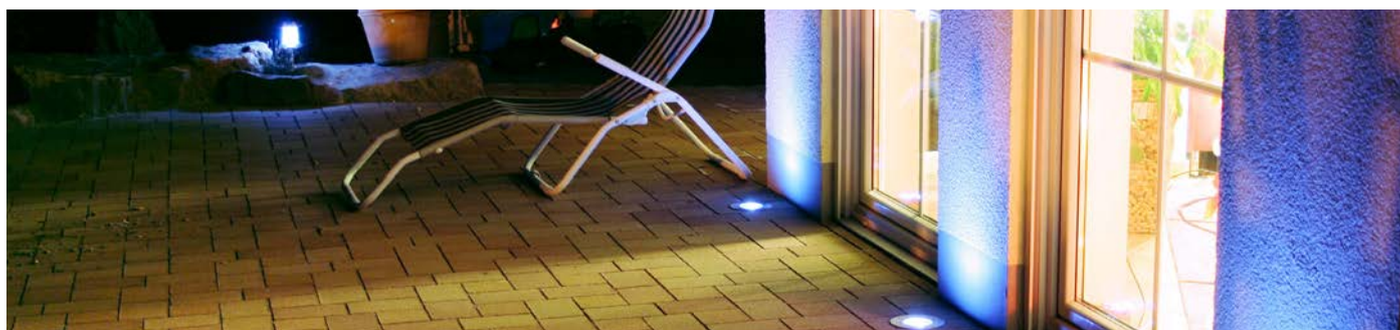
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Détecteur IR	Tarif HT
100803	3W	3000K	80 lm	90 x 90 x 71 mm	Non	40€00
100804				140 x 71 x 70 mm		43€00
100805	6W		175 lm	140 x 71 x 70 mm	* Oui	62€00
100806			200 lm	140 x 140 x 74 mm		65€00

# ETNA

## Encastrés sol LED



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions	Dimensions encastrement	Forme	Tarif HT
<b>Inox 316 L</b>							
677900	3W	Bleu	/	Ø62 x 95 mm	Ø56 mm	Rond	<b>43€10</b>
677910		3000K	180 lm				<b>35€50</b>
677920		4000K	180 lm				<b>35€50</b>
677923	5W	3000K	360 lm	Ø110 x 87 mm	Ø102 mm		<b>82€60</b>
677924		4000K					<b>82€60</b>
677927	7W	3000K	530 lm	Ø150 x 89 mm	Ø131 mm		<b>84€00</b>
677928		4000K					<b>84€00</b>
677931	9W	3000K	680 lm	Ø165 x 89 mm	Ø131 mm		<b>93€90</b>
677932		4000K					<b>93€90</b>
677935	12W	3000K	800 lm	Ø210 x 118 mm	Ø193 mm		<b>120€10</b>
677936		4000K				<b>120€10</b>	
706210	5W	4000K	460 lm	104 x 104 x 87 mm	102 x 102 mm	Carré	<b>84€80</b>
70642	9W	3000K	720 lm	150 x 150 x 90 mm	135 x 135 mm		<b>108€20</b>



# ETNA RGB + BLANC\*

## Encastrés sol LED



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Forme	Tarif HT
677939	9W	RGB + Blanc (2700K à 6500K)	600 lm	Rond	<b>170€90</b>



**Gradable avec la télécommande**  
**Ref. 6108**  
*(vendue séparément p. 121)*



\*Alimentation 12V-24V obligatoire : cf. alimentation p.168 à p.171

# FUJI

## Encastrés sol - source remplaçable\*



**i** Livré avec  
1 douille GU10 +  
1 douille GU5.3

230V	GU10		IP67	IK09			Inox 316L
12V	GU5.3						

Réf.	Nombre de sources	Dimensions (Ø x H)	Dimensions Encastrement	Tarif HT
707302	x 1	Ø150 x 198 mm	Ø142 x 193 mm	<b>77€20</b>



Ref. 707300



Ref. 707301

230V	GU10		IP67	IK09		Inox 316L
12V	GU5.3					

Réf.	Nombre de sources	Dimensions (Ø x H)	Dimensions Encastrement	Tarif HT
707300	x 1	Ø120 x 155 mm	Ø105 x 150 mm	<b>43€60</b>
707301		110 x 100 x 153 mm	Ø103 x 148 mm	<b>43€60</b>



**i** Livré avec  
1 douille GU10  
+ 1 douille GU5.3  
+ 1 réflecteur clair  
+ 1 réflecteur dépoli

EXTERIEUR

# PITON E27

## Encastrés sol - source remplaçable\*



230V	E27	110°		IP44		Inox 304
------	-----	------	--	------	--	----------

Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Dimensions Encastrement	Tarif HT
70745	x 1	233 x 101 x 84 mm	230 x 94 x 83 mm	<b>19€10</b>



230V	E27	110°		IP44		Inox 304
------	-----	------	--	------	--	----------

Réf.	Nombre de sources	Dimensions (L x l x H)	Dimensions Encastrement	Tarif HT
70746	x 1	233 x 101 x 86 mm	229 x 94 x 84 mm	<b>19€10</b>

## Terrasse et Piscine



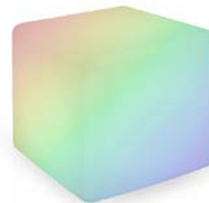
## CUBE LUMINEUX



**i** Module LED  
Batterie  
remplaçable et  
rechargeable

**i** Câble USB-C  
fourni

**i** Fonctionne sans  
fil sur batterie



**+** Télécommande  
incluse

Réf.	Autonomie	Dimensions (L x l x H)	Tarif HT
60011	5-8 heures	40 x 40 x 40 cm	<b>153€30</b>

## BOULE RGB SOLAIRE



**i** Solaire

**i** Changement de  
couleur tactile ou  
par bouton poussoir

**i** Dimmable en  
fonction de la  
luminosité



**+** Piquet de  
fixation fourni

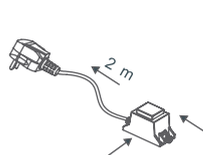
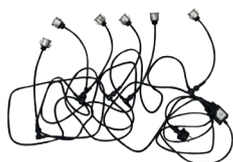
Réf.	Autonomie	Dimensions (Ø)	Tarif HT
60120	5-8 heures	Ø25 cm	<b>80€20</b>

# TERRASSO

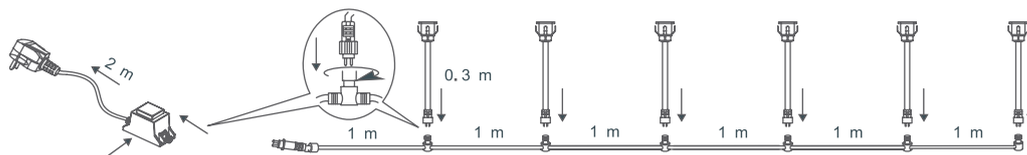
## Kits spots terrasse



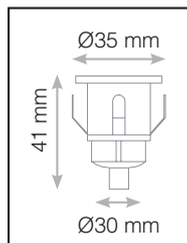
**i** Contient 6 spots remplaçables + 1 transformateur 230V



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Tarif HT
70750	6 x 0.6W	3000K	6 x 6 lm	<b>95€90</b>
70751		4000K		<b>95€90</b>
70752		6000K		<b>95€90</b>
70753		Bleu	/	<b>101€30</b>



## Spots terrasse individuels



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Tarif HT
70760	0.6W	3000K	6 lm	<b>13€20</b>
70761		4000K		<b>13€20</b>
70762		6000K		<b>13€20</b>
70763		Bleu	/	<b>13€20</b>

## Alimentations 12 V



Réf.	Puissance	Courant sortie	Tarif HT
70770	6W	0.5A	<b>21€30</b>
70771	18W	1.67A	<b>46€50</b>

## Connecteurs T



Réf.	Type	Tarif HT
70774	1 mâle / 2 femelles	<b>07€20</b>

## Rallonges



Réf.	Longueur	Tarif HT
70772	0,5 m	<b>08€50</b>
70773	3 m	<b>29€00</b>

# Ampoules LED PAR56



**Télécommande 50M RF**  
433 MHz

Réf.	Tarif HT
6108	58€80

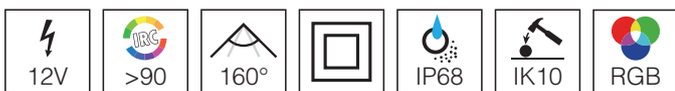
Gradable avec télécommande Réf. .  
vendue séparément

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Tarif HT
6107	18W	RGB + Blanc (2700K à 6500K)	1980 lm	Ø177 x 108 mm	259€20

# Projecteurs LED Piscine



Télécommande incluse pour Réf. 6105



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Télécommande	Tarif HT
6100	18W	6500K	1600 lm	Ø168 x 27 mm	Non	177€50
6105	32W				Oui	247€00



RÉSIDENTIEL  
INDUSTRIEL  
TERTIAIRE  
RETAIL  
EXTERIEUR  
SOURCE BANDEAUX  
PILOTAGE  
ACCESSOIRES

# Éclairage architectural

## ARCHEO LINE Wall washer LED



Peuvent être contrôlés :  
 - Avec le contrôleur 4 zones (Réf.7655 - p.159)  
 + la télécommande (Réf.7649 - p.159)  
 + une alimentation 24V non fournie (p.168 à 171)



+ Entraxe ajustable de 60 à 460 mm



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Tarif HT
80212	20W	3000K	1600 lm	600 x 85 x 45 mm	<b>155€00</b>
80240	36W		2880 lm	1000 x 87 x 45 mm	<b>179€60</b>
Traversant					
8028	36W	** RGB	/	1015 x 45 x 54 mm	<b>238€10</b>

+ Gradable avec une alimentation spécifique p.171

## ARCHEO SLIM II RGB Projecteurs LED RGB



i Garde les programmes en mémoire à la coupure.

i Émetteur / Récepteur RF portée 30m

+ Télécommande RF incluse

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100184	10W	RGB	/	104 x 27 x 125 mm	Noir	<b>45€50</b>
100185	30W			168 x 27 x 209 mm		<b>70€50</b>
100186	50W			200 x 36 x 237 mm		<b>103€40</b>

# ARCHEO RGB

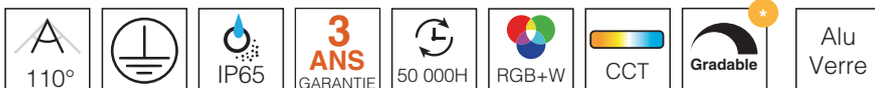


Découvrez notre  
**NOUVEAU PROJECTEUR**  
LED RGB + BLANC garanti 3 ans.



Télécommande  
Réf. 7649  
en option  
p.159

- + RGB + Blanc (2700K à 6500K)
- + Disponible en 10W, 20W, 30W, 50W ou 100W
- + IP65
- + Orientable fixation ajustable
- + Gradable avec télécommande (non incluse) \*



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100686	10W	RGB + Blanc (2700 à 6500K)	1100 lm	166 x 107 x 32 mm	Noir	<b>109€00</b>
100687	20W		2200 lm	216 x 152 x 40 mm		<b>150€80</b>
100688	30W		3300 lm	226 x 167 x 40 mm		<b>174€20</b>
100689	50W		5500 lm	310 x 220 x 48 mm		<b>267€60</b>
100690	100W		10500 lm	402 x 295 x 54 mm		<b>415€60</b>

# Éclairage mobile

## LUMOS PORTABLE

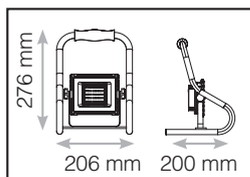
### Projecteurs LED portatifs



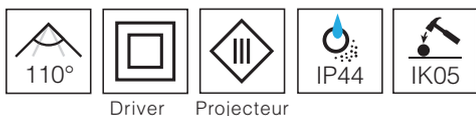
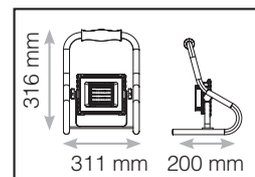
Autonomie 4h  
*i* Alimentation allume cigare incluse  
 Alimentation secteur incluse



10W



30W



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Tarif HT
100510	10W	6000K	900 lm	<b>85€50</b>
100025	30W		2400 lm	<b>167€20</b>



EXTERIEUR

# Éclairage espace et façade

## LUMOS ASYM

Projecteurs LED asymétriques de 50W à 200W



+ Concentration du flux dans les zones souhaitées



Idéal pour sécuriser les zones de passages











Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition	Tarif HT
100452	50W	3000K	4400 lm	200 x 39 x 237 mm	Noir	55€40
100453		4000K				55€40
100454	100W	3000K	12000 lm	282 x 41 x 321 mm		118€80
100455		4000K				118€80
100456	150W	3000K	18000 lm	333 x 51 x 420 mm		155€80
100457		4000K				155€80
100458	200W	3000K	24000 lm	385 x 51 x 470 mm		202€40
100459		4000K				202€40

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## LUMOS II

Projecteurs LED de 70W à 200W



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition	Tarif HT
100052	70W	3000K	8400 lm	320 x 285 x 38 mm	Noir	69€40
100053		4000K				69€40
100091	100W	3000K	12000 lm			139€80
100092		4000K				139€80
100093	120W	3000K	14400 lm			175€60
100094		4000K				175€60
100095	200W	3000K	24000 lm	475 x 390 x 52 mm	213€80	
100096		4000K		213€80		
Avec détecteur IR						
100157	70W	3000K	8400 lm	360 x 280 x 38 mm	Noir	94€50
100158		4000K				94€50
100159	100W	3000K	12000 lm			147€80
100160		4000K				147€80

## LUMOS II SANS CÂBLE

Projecteurs LED de 10W à 50W



Réf.	Puiss. absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Finition	Tarif HT
100263	10W	3000K	800 lm	126 x 44 x 133 mm	Blanc	18€70
100264	20W		1600 lm	148 x 44 x 164 mm		25€20
100265	30W		2400 lm	198 x 44 x 190 mm		34€00
100266	50W		4000 lm	229 x 44 x 213 mm		39€40
100189	10W	4000K	800 lm	126 x 44 x 135 mm	Noir	17€50
100195	50W		4000 lm	229 x 44 x 202 mm		43€60

## LUMOS ACCESSOIRES



Piquet de fixation



Pelle de fixation



Trépied

Réf.	Type	Dimensions	Couleur	Colisage	Emballage	Tarif HT
8000	Piquet de Fixation	16 cm	Noir	Pack de 10	Sachet	25€60
80901	Pelle de Fixation	50 cm	Gris	/	Boite	22€40
80903	Trépied 2 projecteurs	160 cm	Jaune	/	Boite	42€70

# LUMOS LITE

## Projecteurs LED TRI CCT et détecteur IR clipsable

### 4 projecteurs, 24 possibilités

Ajoutez un détecteur IR en un simple clic !  
Réglez le projecteur sur le CCT que vous souhaitez.



**3 CCT (3000K/4000K/6000K)**  
réglables sous le produit

### + DÉTECTEUR IR CLIPSABLE ET RÉGLABLE



Référence 100742

#### Paramètres réglages détecteur :

Distance : 4 à 10 m  
Temps : 8 s à 10 min  
Luminosité : 5 lux à 2000 lux

#### Réglages usine :

Sensibilité : 100% / Temps : 8 s / Lux : 2000

- + Efficacité énergétique 115 lm/W
- + Détecteur IR en accessoire
- + TRI CCT (3000-4000-6000K)
- + Gamme complète 10W, 20W, 30W et 50W
- + IP65



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Finition	Tarif HT
100738	10W	3000K 4000K* 6000K	1040-1153-1075 lm	157 x 31 x 109 mm	Noir	<b>20€80</b>
100739	20W		2044-2270-2160 lm	184 x 31 x 119 mm		<b>28€10</b>
100740	30W		3165-3510-3205 lm	213 x 31 x 138 mm		<b>34€40</b>
100741	50W		5100-5605-5156 lm	230 x 33 x 148 mm		<b>43€70</b>
100742	Détecteur IR pour projecteurs LUMOS LITE					<b>11€50</b>

\* Réglage usine

# LUMOS HAUTE PUISSANCE

## Projecteurs LED haute puissance - 300W



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Tarif HT
806110	300W	4000K	36000 lm	575 x 125 x 565 mm	<b>651€40</b>



## Projecteurs LED haute puissance - 300W/400W

**i** Projecteur avec valve anti-condensation



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Tarif HT
80612	300W	3000K	30000 lm	400 x 62 x 603 mm	<b>310€20</b>
80613		4000K			<b>310€20</b>
80614		6000K			<b>310€20</b>
80621	400W	3000K	40000 lm		<b>338€80</b>
80620		4000K			<b>338€80</b>



## Projecteurs LED haute puissance - 600W



**i** Livré avec 2 filins de sécurité

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x P x H)	Tarif HT
80631	600W	3000K	66000 lm	496 x 115 x 638 mm	<b>669€00</b>
80630		4000K	60000 lm	470 x 140 x 630 mm	<b>669€00</b>



# Abords bâtiment



## ZIGZAG

### Lampadaires LED éclairage piéton

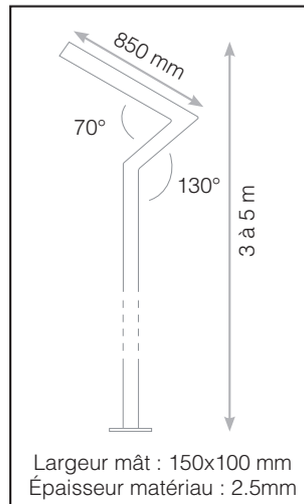


Réf.	Puissance	Hauteur	Tarif HT
91051 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	50W	3 m	<b>944€30</b>
91002 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	80W		<b>965€80</b>
91031 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	50W	3,5 m	<b>923€40</b>
91032 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	80W		<b>960€40</b>
91061 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	50W	4 m	<b>992€70</b>
91012 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	80W		<b>1046€70</b>
91041 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	50W	4,5 m	<b>1062€90</b>
91042 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	80W		<b>1100€70</b>
91071 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	50W	5 m	<b>1219€30</b>
91022 <sub>X<sub>1</sub>X<sub>2</sub></sub>	80W		<b>1251€70</b>

Réf.	Désignation	Tarif HT
91001	Pied de scellement pour lampadaire de 3 m et 3,50 m	<b>27€40</b>
91011	Pied de scellement pour lampadaire de 4 m et 4,50 m	<b>26€30</b>
91021	Pied de scellement pour lampadaire de 5 m	<b>27€40</b>

### OPTIONS

X1 Couleur de température	X2 Finition
1 - 3000K	1 - RAL 7010 (Gris anthracite)
2 - 4000K	2 - RAL 7021 (Gris noir)
3 - 6000K	3 - RAL 7030 (Gris)



Lampadaires destinés à des applications privées. Pour des applications accueillant du public, nous consulter.  
Produit sur commande. Transport en sus.

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# STREET 500XS

## Têtes de lampadaires



25W à 100W

Câblé 0-10V



150W - 300W



45x150°



IP66



IK08



ULOR = 0



5 ANS GARANTIE



50 000H



Fourni avec fixation orientable

Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l)	Ø sortie	Tarif HT
90200131	50W	3000K	5500 lm	330 x 292 mm	Ø55 mm Min Ø63 mm Max	<b>280€20</b>
90200		4000K				<b>291€50</b>
90212131	75W	3000K	8250 lm			<b>300€90</b>
90212		4000K				<b>313€00</b>
90232131	100W	3000K	11000 lm			<b>332€00</b>
90232		4000K				<b>345€30</b>
90252131	150W	3000K	16500 lm	366 x 360 mm	<b>415€00</b>	
90252		4000K			<b>431€60</b>	
90260131	200W	3000K	22000 lm		<b>612€20</b>	
90260		4000K			<b>636€70</b>	

Température de couleur, angles spécifiques et accessoires sur commande, nous consulter

## URBA

### Têtes de lampadaire piéton



IP65

IK08

ULOR = 0



120°

 Ref. 905213  
 Ref. 905214

### Coniq



120°

Ref. 905814

### arche



### coniq

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Fixation mât (Min. / Max.)	Finition	Tarif HT
905213	60W	3000K	4800 lm	Ø560 x 664 mm	Ø65mm / Ø75mm	Gris Anthracite	<b>539€00</b>
905214		4000K	5000 lm				<b>539€00</b>

### arche

905814	60W	4000K	5600 lm	Ø425 x 545 mm	Ø74mm / Ø76mm	Gris Anthracite	<b>461€70</b>
--------	-----	-------	---------	---------------	---------------	-----------------	---------------

# Solaire

## SUNNY VIGNE €CO

### Appliques murales LED

Batterie remplaçable +

Bouton On/Off et sélection des modes +

Éclairage arrière +



Détecteur de présence IR +  
Détecteur crépusculaire +



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x H x P)	Finition	Tarif HT
70476	8W	4000K	850 lm	221 x 232 x 121 mm	Blanc	<b>87€30</b>
70475	4W	4000K	500 lm	140 x 212 x 109 mm	Noir	<b>49€90</b>
70477	8W		850 lm	221 x 232 x 121 mm		<b>87€30</b>

Réf.	Type	Tarif HT
70478	Batterie pour applique solaire 8W	<b>07€70</b>
70479	Batterie pour applique solaire 4W	<b>06€50</b>

## SUNNY APPLIQUE

ARRIVÉE PRINTEMPS 2024

- + Préavis d'extinction
- + Temps de charge : 8-10 h
- + Bouton On / Off



Ref. 100679



Ref. 100680



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x H x P)	Forme	Tarif HT
100679	5W	3000K	400 lm	171 x 71 x 195 mm	Arrondie	<b>70€00</b>
100680			300 lm	141 x 70 x 175 mm	Carrée	<b>80€00</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# SUNNY COUPOLE

## Potelets LED



**i** Autonomie 23h

**i** Détecteur crépusculaire



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x H x P)	Finition	Tarif HT
70905	4W	4000K	450 lm	380 x 260 x 120 mm	Noir	<b>214€80</b>
70901				800 x 260 x 120 mm		<b>271€80</b>



EXTERIEUR

# SUNNY LUMOS

## Projecteurs LED



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions projecteur (L x l x H)	Dimensions panneau solaire (L x l x H)	Finition	Tarif HT
80802	10W	4000K	1100 lm	235 x 170 x 33 mm	345 x 235 x 45 mm	Noir	<b>97€30</b>

# SEDUM

ARRIVÉE PRINTEMPS 2024

- + Angle asymétrique 60 x 120°
- + Télécommande incluse
- + Panneau solaire déporté



Câble 5 m



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions projecteur (L x l)	Dimensions panneau solaire (L x l)	Temps de charge	Tarif HT
100751	10W	3000K	1500 lm	150 x 153 mm	220 x 202 mm	4 - 6 h	60€00
100752	30W	3000K	4800 lm	190 x 200 mm	354 x 239 mm		140€00

# SUNNY LUMOS II

ARRIVÉE PRINTEMPS 2024

- + Détecteur HF
- + Bouton On / Off

Panneau solaire inclinable



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions projecteur (L x l)	Dimensions panneau solaire (L x l)	Temps de charge	Tarif HT
100677	8W	3000K	1100 lm	140 x 110 x 43	120 x 77 mm	6 - 8 h	35€00
100678	12W	3000K	1600 lm	195 x 135 x 60	120 x 77 mm		55€00

- + Gradable
- + Télécommande incluse
- + Batterie remplaçable avec connecteurs rapides



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions projecteur (L x l x H)	Temps de charge	Tarif HT
100676	8W	3000K	1400 lm	355 x 330 x 55	5 - 6 h	132€00

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# SUNNY STREET

## Têtes de lampadaires

**+ Bouton ON/OFF**

**+ Panneau solaire (6h pour une pleine charge)**

**+ Angle d'éclairage 140x70°**

**+ Détecteur IR**

**+ 3 possibilités de fixation**

- Murale
- mât vertical
- sur mât horizontal

**+ Télécommande incluse pour Réf. 100842-100843**

140x70°

IP65

IK08

ULOR = 0

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (L x l x H)	Télécommande	Finition	Tarif HT
100153	15W	3000K	1600 lm	492 x 232 x 58 mm	Non	Noir	<b>107€80</b>
100842	40W		6000 lm	622 x 290 x 75 mm	Oui		<b>336€90</b>
90300	15W	4000K	1600 lm	492 x 232 x 58 mm	Non		<b>107€80</b>
100843	40W		6000 lm	622 x 290 x 75 mm	Oui		<b>336€90</b>

EXTERIEUR

# SUNNY SMART

- + Installation facile**
- + Temps de charge : 4 - 6 h**
- + L<sub>80</sub>B<sub>10</sub> 35000h**



Hauteur d'installation 2-4 m

### Mode intelligent

100 % de luminosité les 3 premières heures  
 70% de luminosité les 2 heures suivantes  
 50% de luminosité jusqu'à l'aube

100°

IP65

IK07

ULOR = 0

**3 ANS GARANTIE**

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Dimensions (Ø x H)	Ø du tenon	Tarif HT
100618	20W	3000K	2005 lm	Ø400 x 120 mm	Ø50 à Ø60 mm	<b>150€00</b>

# SOURCES BANDEAUX

## SOMMAIRE SOURCES ET BANDEAUX

Éclairage général	136
Ampoules décoratives	150
Rubans / Strips	154
Profilés	160
Bobines	164

### Détection

Profitez d'une consommation énergétique jusqu'à 10 fois inférieure à celle des autres

### PRODUITS CCT

#### Embellissez

vos extérieurs et faites des économies d'énergie

### ÉCLAIRAGE SOLAIRE

Une qualité de lumière élevée grâce à **I'IRC 90** de nos luminaires

# Éclairage général

## GU10

38°



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
100553	3,5W	3000K	350 lm	Non	02€30
100554		4000K	380 lm		02€30
100555	5,8W	3000K	570 lm	Non	02€70
100556		4000K			02€70
100557	7W	3000K	660 lm	Non	02€90
100558		4000K	670 lm		02€90
100559		6500K	670 lm		02€90
100560		3000K	660 lm	* Oui	04€50
100561		4000K	670 lm		04€50
100562		6500K	670 lm		04€50

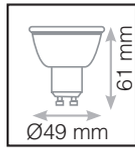
SOURCE BANDEAUX

120°



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
100563	5,4W	3000K	650 lm	Non	02€70
100564		4000K			02€70
100565	7W	3000K	900 lm	Non	02€90
100566		4000K			02€90
100567		6500K			02€90
100568		3000K	860 lm	* Oui	04€50
100569		4000K			04€50
100570		6500K			04€50

75°



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
100544	6W	3000K	565 lm	Non	09€10
100545		4000K			09€10
100546		6000K			09€10
100547		3000K		* Oui	10€50
100548		4000K			10€50
100549		6000K			10€50

## RGB + blanc

**i** Émetteur / récepteur RF portée 30m




2.4G

**+**

Fonctionne avec télécommande 7649 (vendue séparément p. 159)

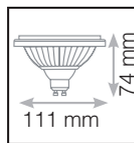
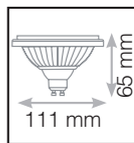
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
100404	4W	RGB + Blanc (2700K à 6500K)	320 lm	* Oui avec télécommande	31€10

## GU10 - ES111



12-15W

13W



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100261	12W	3000K	1200 lm	Non	Blanc	11€60
100252		4000K	922 lm			11€60
100262	13W	3000K	1300 lm			12€10
100253	15W	3000K	1500 lm			12€60
100254		4000K	1350 lm			12€60

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# GU5.3\*

**38°**


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
100571	4.5 W	3000K	395 lm	Non	<b>05€10</b>
100572		4000K			<b>05€10</b>
100573		6500K			<b>05€10</b>
100574	6 W	3000K	520 lm	Non	<b>07€80</b>
100575		4000K			<b>07€80</b>
78202		3000K			450 lm
78671	5.5W	4000K	480 lm	* Oui	<b>06€60</b>
100576		3000K	520 lm	<b>09€50</b>	
100577		4000K	<b>09€50</b>		

**120°**


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
100578	4.6 W	3000K	550 lm	Non	<b>05€00</b>
100579		4000K	595 lm		<b>05€00</b>
100580		6500K	580 lm		<b>05€00</b>

**75°**


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
100550	5W	3000K	510 lm	Oui	<b>10€50</b>
100551		4000K			<b>10€50</b>
100552		6000K			<b>10€50</b>

## RGB + blanc

*i* Émetteur / récepteur RF portée 30m

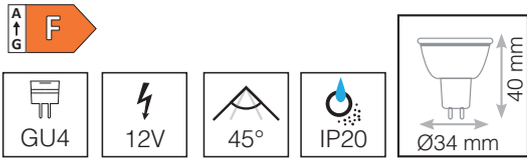



2.4G

**+** Fonctionne avec télécommande 7649 (vendue séparément p. 159)

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
78391	4W	RGB + Blanc (2700K à 6000K)	280 lm	* Oui avec télécommande	<b>32€40</b>

## GU4 - MR11



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
78918	3W	3000K	240 lm	Non	05€60
78919		4000K			05€60

## E14 - Spot LED



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
7830	4W	3000K	320 lm	Non	03€40
78301		4000K			

## E27 - PAR30



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100001	10W	3000K	800 lm	Non	Blanc	12€40
81142	12W	4000K	1020 lm		Argent	12€40

## E27 - PAR38

**i** Disponible en 3000K et vert



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
81200	15W	3000K	1300 lm	Non	Blanc	17€50
100682		Vert	/			17€00

\*Alimentation 12V obligatoire : cf. alimentation p.168 à p.171

Outils / Douille GU5.3 p.174



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

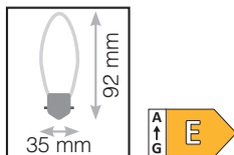
SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

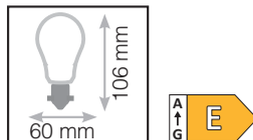
## B22

### Filament - Flamme



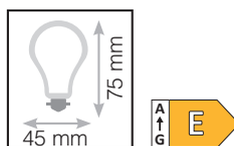
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
71301	4W	2700K	470 lm	Non	Claire	<b>03€10</b>

### Filament - A60



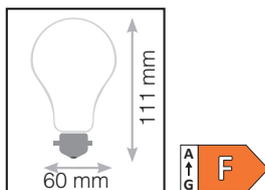
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7140	8.5W	2700K	1050 lm	Non	Claire	<b>04€20</b>
71400		4000K				<b>04€20</b>

### Filament - G45



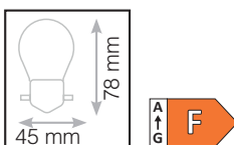
Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7136	4W	2700K	510 lm	Non	Claire	<b>02€90</b>

### Dépolie - A60



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
73935	9W	3000K	820 lm	Non	Dépolie	<b>02€80</b>
73938	11W		1050 lm			<b>03€20</b>
739351	8.5W	4000K	820 lm			<b>02€10</b>
739381	11W		1050 lm			<b>02€80</b>

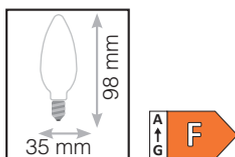
### Dépolie - G45



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
74863	5W	4000K	470 lm	Non	Dépolie	<b>02€60</b>

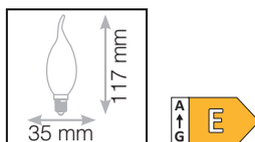
## E14

### Filament - Flamme



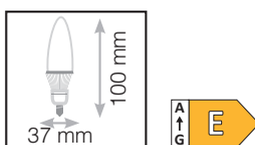
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
71271	4W	2700K	470 lm	Non	Claire	02€90
7129		4000K				02€90
71302	4.5 W	2700K	470 lm	Oui		04€00

### Filament - Coup de vent



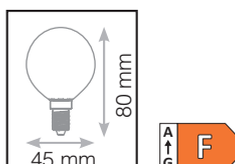
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
71237	4W	2700K	470 lm	Non	Claire	03€10

### Dépolie - Flamme



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100581	4.2W	3000K	465 lm	Non	Dépolie	01€50
100582		4000K				01€50
100583	6.5W	3000K	806 lm	Non	Dépolie	01€90
100584		4000K				01€90

### Dépolie - P45



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7463	4W	3000K	430 lm	Non	Dépolie	02€50
74841	6W	4000K	520 lm			02€40
74835	5.5W	3000K	470 lm	Oui		04€80

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

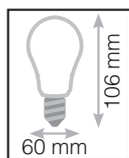
SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

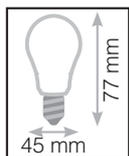
## E27

### Filament - A60



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
71391	6.5W	2700K	810 lm	Non	Claire	<b>03€30</b>
71392	6W	4000K	800 lm			<b>03€30</b>
71431	8.5W	2700K	1055 lm			<b>04€30</b>
7145		4000K				<b>04€30</b>
71461	8W	2700K	806 lm	Oui	Golden	<b>04€70</b>
100003	8W	2700K	720 lm	Non	Dépolie	<b>05€70</b>
71394	6.5W	2700K	770 lm			<b>03€70</b>
71395		4000K				<b>03€70</b>
71452	8.5W	4000K	1050 lm			<b>04€70</b>

### Dépolie - G45



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100585	4.2W	3000K	470 lm	Non	Dépolie	<b>01€90</b>
100586		4000K	520 lm			<b>01€90</b>
100587	6.5W	3000K	806 lm			<b>02€10</b>
100588		4000K				<b>02€10</b>
100589		6500K				<b>02€10</b>

### A60 - RGB + blanc



+

Mémoire intérieure  
Radio fréquence >20m

Télécommande  
vendue séparément  
p. 159

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Dimensions (Ø x H)	Télécommande	Tarif HT
100004	6W	RGB + Blanc (2700K-6500K)	Ø50 x 95 mm	Non	<b>35€50</b>

## Dépolie - A60



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100600	7W	3000K	806 lm	Non	Dépolie	01€90
100601		4000K				01€90
100602		6500K				01€90
100603	10W	3000K	1150 lm			02€30
100604		4000K				02€30
100605		6500K				02€30
100606	13 W	3000K	1521 lm	Non	02€70	
100607		4000K			02€70	
100608		6500K			02€70	
100609		3000K		Oui	05€70	
100610		4000K			05€70	
100611		6500K			05€70	

**i** Toujours disponible en pack de 5 boîtes



Emb.	Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
Pack de 5 boîtes	739340	8.5W	4000K	820 lm	Non	Dépolie	09€80
	738841	12W		1050 lm			14€00

## Dépolie - A65



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
73943	13W	4000K	1350 lm	Non	Dépolie	03€20

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

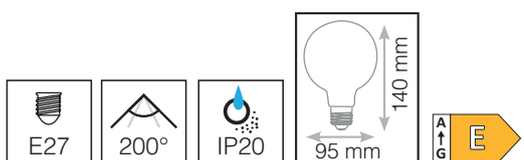
ACCESSOIRES

## Dépolie - A80-9



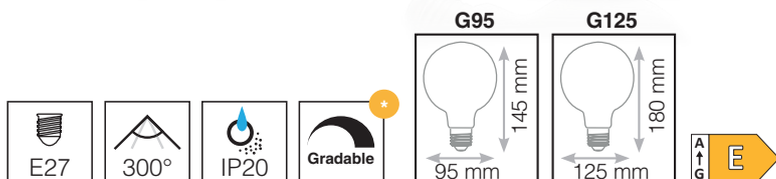
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100614	16W	3000K	1901 lm	Non	Dépolie	04€00
100615		4000K				04€00
100612	20W	3000K	2452 lm			05€00
100613		4000K				05€00

## Globe - G95



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100590	13W	3000K	1521 lm	Non	Dépolie	06€50
100591		4000K				06€50
100592		6500K				06€50
100593	20W	3000K	2452 lm			08€50
100594		4000K				08€50
100595		6500K				08€50

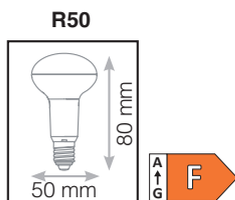
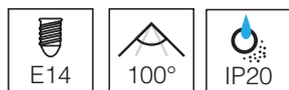
## Filament - Globe



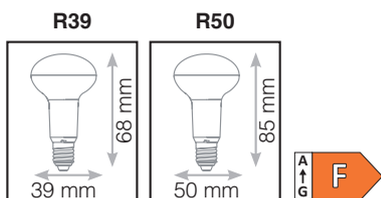
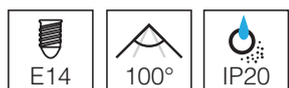
Type	Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
G95	7147	8W	2700K	1055 lm	Non	Claire	05€80
	7151		2700K	1000 lm		Golden	07€00
	7153		4000K	1055 lm		Golden	07€00
G125	7157	8W	2700K	1000 lm	Non	Golden	08€20
	71582		2700K		Oui	Golden	09€60
	100232		4000K			Claire	12€40

# Ampoules spécifiques

## E14 - R39 - R50

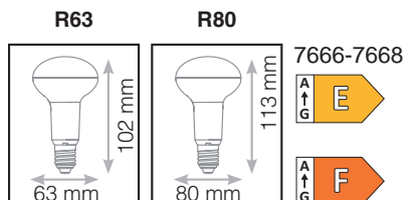
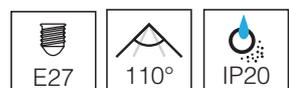


Type	Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
R50	76702	5W	2700K	400 lm	Non	<b>05€40</b>



Type	Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
R39	76641	5W	4000K	425 lm	Non	<b>03€10</b>
R50	76623		3000K	400 lm	Non	<b>03€90</b>
	76621	4000K	400 lm	Non	<b>03€90</b>	

## E27 - R63 - R80



Type.	Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
R63	76633	9W	3000K	810 lm	Non	<b>04€10</b>
	766311	8.5W	4000K			<b>04€30</b>
R80	7666	10W	3000K	960 lm	Non	<b>05€80</b>
	7668		4000K	90 lm		<b>05€80</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

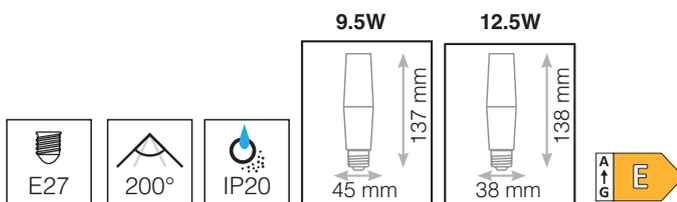
EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## Ampoules Tubes



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100596	9.5 W	3000K	1055 lm	Non	Dépolie	03€30
100597		4000K				03€30
100598	12.5 W	3000K	1521 lm			04€90
100599		4000K				04€90

## Ampoules LED - G4\*

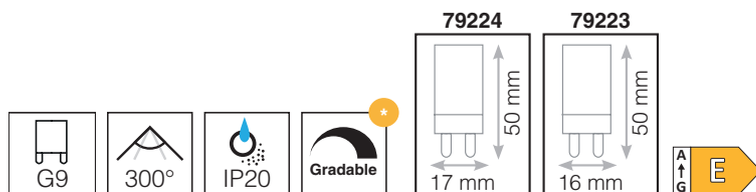


Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
79022	2W	3000K	160 lm	Non	03€90
79021		4000K			03€90

\* Alimentation 12V obligatoire : cf. alimentation p.168 à 171  
 Support disponible p.26

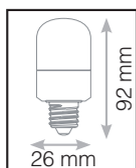
SOURCE BANDEAUX

## Ampoules LED - G9



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
79224	3.5W	3000K	350 lm	Oui	05€70
79223		4000K			05€70

# Ampoules frigo - E14



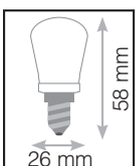
79451



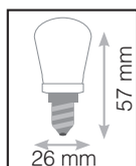
7938



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7938	2W	3000K	180 lm	Non	Dépolie	<b>04€80</b>
79451	4W		400 lm		Claire	<b>06€00</b>



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
79440	2W	3000K	250 lm	Non	Claire	<b>03€50</b>



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
79450	2.5W	4000K	280 lm	Non	Dépolie	<b>03€50</b>



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

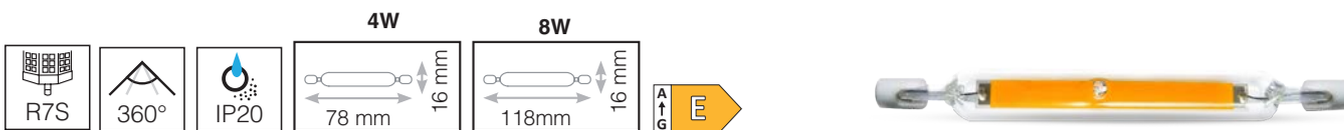
EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

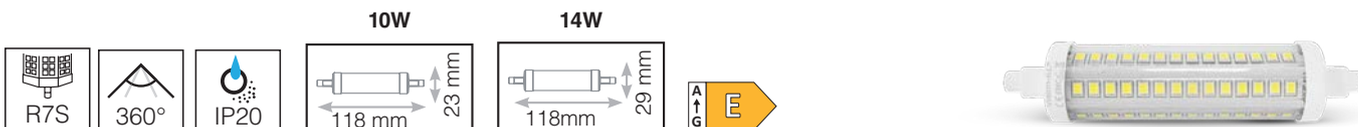
ACCESSOIRES

## Filament - R7S



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
100248	4W	3000K	450 lm	Non	10€90
100249		4000K			10€90
100250	8W	3000K	900 lm		16€40
100251		4000K			16€40

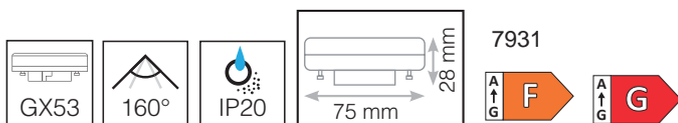
## Ampoules LED - R7S



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Tarif HT
7981	10W	4000K	1100 lm	Non	12€50
7983	14W		1900 lm		28€30

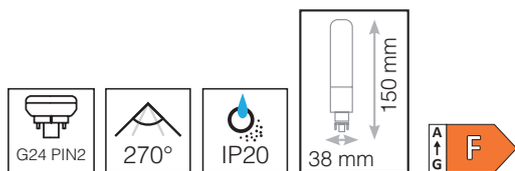
SOURCE BANDEAUX

## Ampoules LED - GX53



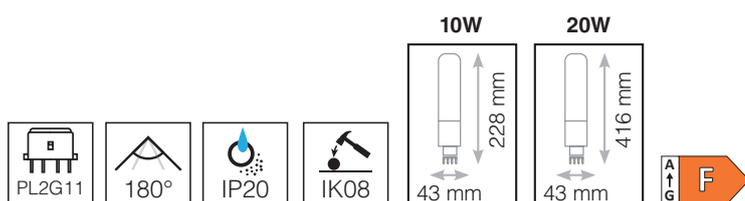
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7930	6W	2700K	520 lm	Non	Dépolie	05€00
7931		4000K				05€00

## Ampoules LED - G24 PIN 2



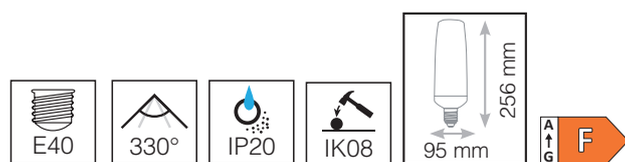
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
79111	12W	4000K	1200 lm	Non	Dépolie	<b>10€10</b>

## Ampoules LED - PL2G11



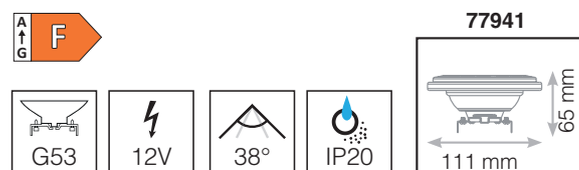
Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7913	8W	4000K	800 lm	Non	Dépolie	<b>12€10</b>
79132	20W		2050 lm			<b>17€70</b>

## Ampoules LED - 50W



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100207	50W	3000K	5400 lm	Non	Dépolie	<b>48€60</b>
100208		4000K				<b>48€60</b>

## G53\* - AR111



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
77941	12W	3000K	950 lm	Non	Gris	<b>21€50</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE  
BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# Ampoules décoratives



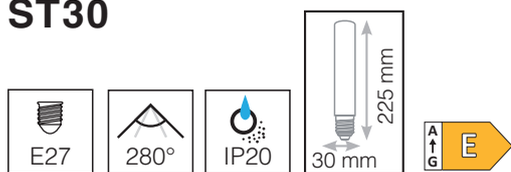
## E27 - Filament

### G45



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
71381	4W	2700K	400 lm	Oui	Claire	<b>03€90</b>

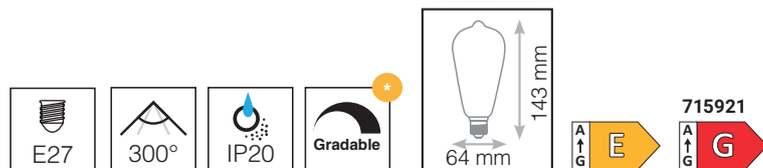
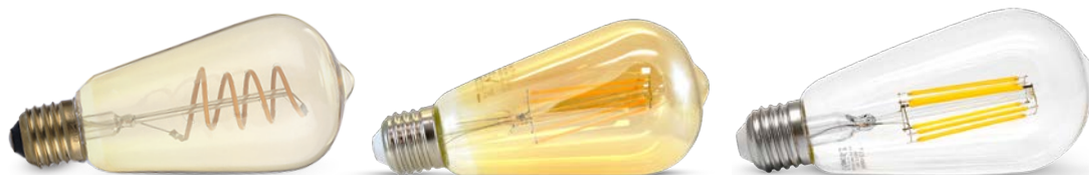
### ST30



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
100327	8W	2700K	960 lm	Non	Golden	<b>13€00</b>

SOURCE  
BANDEAUX

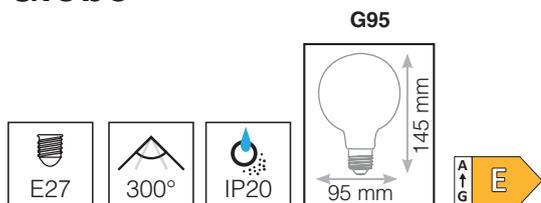
### ST64



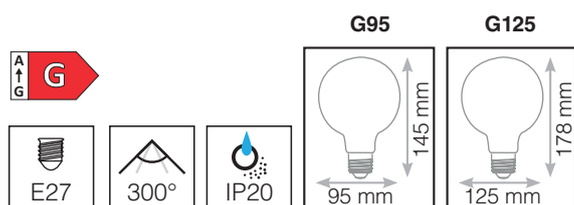
715921

Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
71590	8W	2700K	1000 lm	Oui	Claire	<b>05€00</b>
7159				Non	Golden	<b>05€20</b>
Spirale						
715921	4W	2700K	270 lm	Non	Golden	<b>07€20</b>

# Globe



Type	Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
G95	71538	6W	2700K	800 lm	Non	Doré	11€60



Type	Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
G95	71530	4W	2700K	270 lm	Non	Golden	08€20
G125	71580						11€60



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

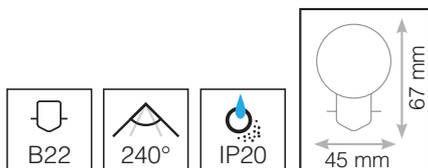
EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

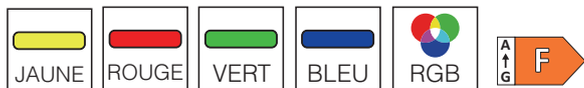
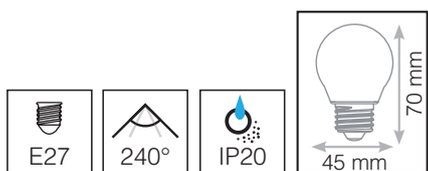
PILOTAGE

ACCESSOIRES

# Ampoules de couleur



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
7641	1W	3000K	50 lm	Non	Dépolie	02€00
7640		6000K				02€00
7642		Rouge	/			02€00
7643		Bleu				02€00
7644		Vert				02€00
7645		Jaune				02€00
7647		Orange				02€00
76152		RGB				02€00



Réf.	Puissance absorbée	Couleur	Lumens	Gradable	Finition	Tarif HT
76171	1W	3000K	50 lm	Non	Dépolie	02€20
7616		6000K				02€20
76182		Rouge	/			02€20
7619		Bleu				02€20
7620		Vert				02€20
7627		Jaune				02€20
76151		RGB				02€20

# Guirlandes Foraines



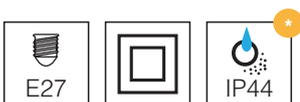
## Guirlande foraine + 10 ampoules B22



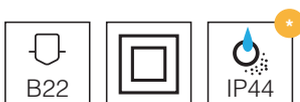
Réf.	Longueur	Douilles B22	Tarif HT
51030	10 mètres	10 douilles	<b>69€30</b>



## Guirlandes foraines - sans source



Réf.	Longueur	Douilles E27	Tarif HT
51011	10 mètres	20 douilles	<b>65€00</b>
51012		10 douilles	<b>45€70</b>



Réf.	Longueur	Douilles B22	Tarif HT
51022	10 mètres	20 douilles	<b>67€10</b>
51023		10 douilles	<b>47€80</b>

\* Sous réserve d'ampoules compatibles non fournies

i Câble alimentation à commander séparément

## Câble d'alimentation

Réf.	Type	Tarif HT
5104	Câble alimentation	<b>04€50</b>



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

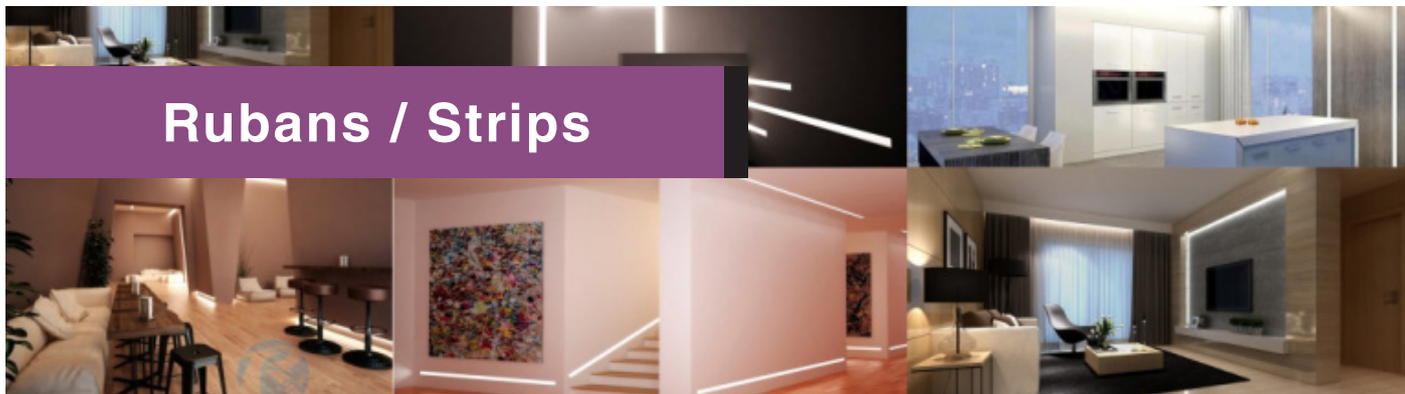
EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## Rubans / Strips



## BANDEAUX COB

SOURCE  
BANDEAUX



- + Garantie 5 ans  
50000H

---

- + 9W/M - 24V

---

- + IP20 ou IP65

---

- + Bandeaux IRC>90  
(320 LED/m)

---

- + Découpe possible tous  
les 5 cm

---

Optez pour nos bandeaux COB avec un **meilleur rendement lumineux**  
et un **éclairage linéaire et homogène**

### UN PRODUIT TECHNIQUE



\* Gradable sous condition d'utilisation d'alimentations et contrôleurs spécifiques p.171

## LES AVANTAGES DES BANDEAUX COB

La technologie des bandeaux COB (Chip-on-Board) est une méthode d'assemblage de LED qui implique de placer plusieurs puces LED directement sur un substrat. Ils offrent plusieurs avantages par rapport aux autres types de bandeaux LED traditionnels.



### Uniformité lumineuse améliorée

Grâce à sa conception, les bandeaux COB offrent une lumière plus intense et plus homogène réduisant les variations de luminosité (problèmes d'ombres et de taches) entre les différentes zones du bandeau.



### Efficacité lumineuse accrue

Ils peuvent produire plus de lumière avec une consommation d'énergie moindre, ce qui peut entraîner des économies d'énergie significatives et réduire les coûts d'exploitation à long terme.

Tension	Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IP	Finition	Lumens/Mètre	Lumens /Watt/Mètre	Largeur	Tarif HT
24V	100516	9W/m	3000K	20	/	810	90	8 mm	27€00
	100517		4000K			900	100		27€00
	100518		6000K			720	80		31€00
	100519		3000K	65	tube silicone	810	90	10 mm	31€00
	100520		4000K			31€00			
	100521		6000K			31€00			



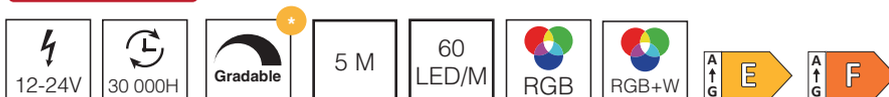
# Garantie 2 ans

## 5W/m

**NOUVEAU**


Tension	Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IP	Finition	Lumens / Watt/Mètre	Largeur	Tarif HT
12V	100405	5 W/m	3000K	20	/	100 lm/W/m	8 mm	17€90
	100406		4000K					17€90
	100407		3000K	54	Silicone			23€90

## 9W/m

**NOUVEAU**


Tension	Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IP	Finition	Lumens / Watt/Mètre	Largeur	Tarif HT
12V	100408	9 W/m	3000K	20	/	110 lm/W/m	10 mm	21€10
	100409		4000K					21€10
	100410		6000K					25€10
	100411		RGB					24€00
	100412		RGB+W	/	24€00			
	100413		3000K	54	Silicone	110 lm/W/m	10 mm	28€10
	100414		4000K					28€10
	100415		6000K					28€10
	100416		RGB	/	25€80			
	100417		3000K	67	Tube silicone	110 lm/W/m	12 mm	31€50
	100418		4000K					31€50
	100419		6000K					31€50
	100420		RGB					28€80
	100421		RGB+W	/	36€90			
24V	100422	9 W/m	3000K	20	/	110 lm/W/m	10 mm	21€10
	100423		4000K					21€10
	100424		RGB					24€00
	100425		RGB+W	/	29€60			
	100426		3000K	54	Silicone	110 lm/W/m	10 mm	28€10
	100427		4000K					28€10
	100428		6000K					28€10
	100429		RGB	/	25€80			
	100430		3000K	67	Tube silicone	110 lm/W/m	12 mm	31€50
	100431		4000K					31€50
	100432		RGB					28€80
	100433		RGB+W					/

 SOURCE  
 BANDEAUX

## Accessoires



Cavalier silicone	Tarif HT
75262 10 mm	00€60
75263 12 mm	00€60



Colle d'étanchéité	Tarif HT
752890	04€90

9W/m - 10W/m

**NOUVEAU**

 12-24V
  30 000H
  Gradable
  5 M
  120 LED/M
  12V A F G
  24V A F G



Tension	Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IP	Finition	Lumens / Watt/Mètre	Largeur	Tarif HT
12V	100434	9 W/m	3000K	20	/	100 lm/W/m	8 mm	31€60
	100435		4000K					31€60
	100436		3000K	54	Silicone			33€90
	100437		4000K					33€90
	100438		3000K	67	Tube silicone			35€40
	100439		4000K					35€40
24V	100440	10 W/m	3000K	20	/	100 lm/W/m	8 mm	31€60
	100441		4000K					31€60
	100442		3000K	54	Silicone			33€90
	100443		4000K					33€90
	100444		4000K	67	Tube silicone			35€40

### Accessoires pour bandeaux IP20

Réf.	Photo	Spec.	Largeur	Compatible	Tarif HT	
100841		Mono couleur	8 mm	100405	01€90	
				100406		
7523				100434		
				100435		
75202				100440	02€00	
				100441		
75231		Mono couleur	10 mm	100408	02€10	
				100409		
100876				100410		
				100422		
100877				100423	02€00	
				100705		
				100706		
100485		RGB	10 mm	100411	02€50	
				100424		
100878					01€90	
100897		RGB + W	10 mm	100412	01€90	
				100425		
100898						02€00
100869			12 mm	100709	02€00	
100879				02€00		
100880		CCT	10 mm	100707	01€90	
				100708		
100881					02€00	

### Accessoires pour bandeaux IP67

Réf.	Photo	Spec.	Largeur	Compatible	Tarif HT	
100460		Mono couleur	10 mm	100438	02€50	
100894				100439		
				100444		
100885			12 mm	100417	02€50	
		100418				
100886				100419		
		100430				
				100431	02€00	
100461		RGB	12 mm	100420	02€50	
100887				100432		
100462		RGB + W	12 mm	100421	02€50	
100895				100433		
100896			14 mm	100710		02€50
100899						02€00

### Accessoires pour bandeaux IP54

Réf.	Photo	Spéc.	Largeur	Compatible	Tarif HT
100449		Mono couleur	8 mm	100407	02€50
				100436	
100882			100437		
			100442		
100450			10 mm	100413	02€50
		100414			
100883				100415	02€00
			100426		
			100427		
			100428		
100451		RGB	10 mm	100416	02€50
100884				100429	

\* Sous condition d'utilisation d'alimentation et contrôleurs spécifiques  
 Alimentations p.168-171 / Télécommandes - Contrôleurs p.159  
 Profils Alu / Diffuseurs / Terminaisons / Supports p.160 à p.163

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

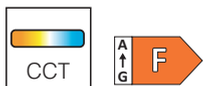
ACCESSOIRES

# BANDEAUX Garantie 5 ans



## Standard

Tension	Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IP	Finition	lm/W/m	Largeur	Tarif HT
24V	100705	10 W/m	3000K	20	/	125	10 mm	65€00
	100706		4000K					65€00



## CCT

Tension	Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IP	Finition	lm/W/m*	Largeur	Tarif HT
12V	100708	10 W/m	CCT 2000-6500K	20	/	125	10 mm	50€00
24V	100707					115		50€00

\* Donnée pour 6500K



## RGB+W

Tension	Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	IP	Finition	lm/W/m*	Largeur	Tarif HT
24V	100709	13 W/m	RGB +W	20	/	110	12 mm	60€00
	100710	10 W/m		67				Tube en silicone

\* Sous condition d'utilisation d'alimentation et contrôleurs spécifiques  
 Alimentations p.168-171 / Télécommandes - Contrôleurs p.159 / Connecteurs .157  
 Profils Alu / Diffuseurs / Terminaisons / Supports p.160 à p.163

# Pilotage rubans

## Contrôleurs + Télécommandes Radio-Fréquence RGB



**i** Portée radio-fréquence : 20 m

**i** Garde en mémoire le dernier programme après coupure

Réf.	Tension sortie	Intensité Max	Tarif HT
75180	12-24V	12A max	<b>38€70</b>

## Contrôleurs Radio-Fréquence



**i** Compatible avec la télécommande RF 4 zones RGB + blanc (Réf.7649)



Réf.	Tension sortie	Intensité Max	Tarif HT
7655	12V/24V	24A	<b>28€20</b>



**i** Compatible avec la télécommande RF 4 zones CCT (Réf.76491)



Réf.	Tension sortie	Intensité Max	Tarif HT
76551	12V/24V	10A	<b>35€20</b>

## Télécommandes 20m Radio-Fréquence - 4 zones



Réf.	Tarif HT
7649	<b>29€10</b>



Réf.	Tarif HT
76491	<b>21€70</b>



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

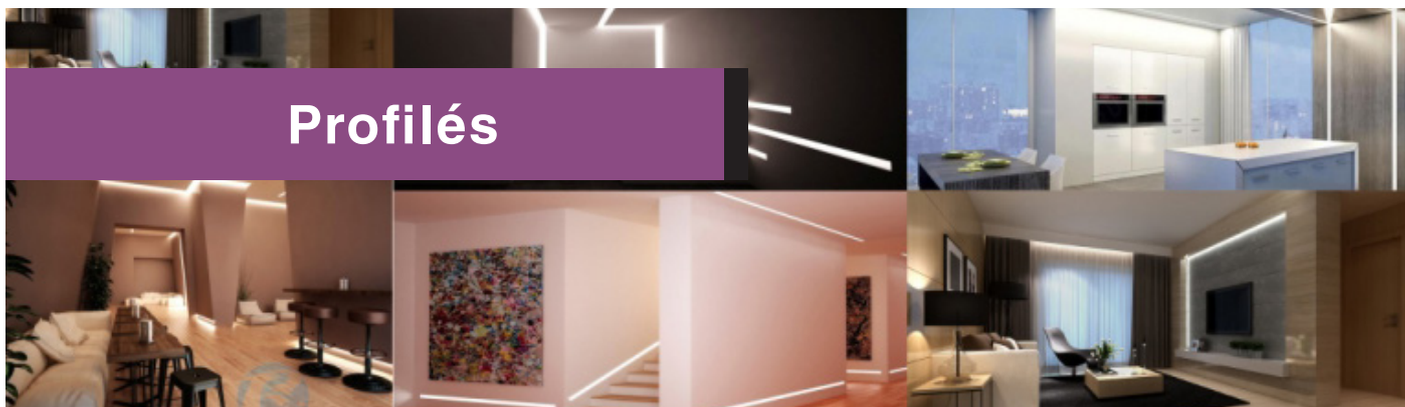
EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

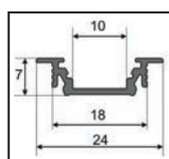
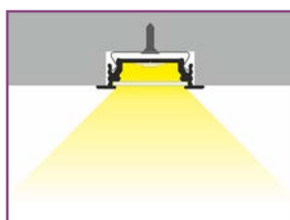
ACCESSOIRES

# Profilés

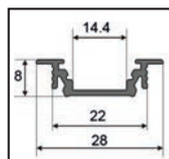


## Profilés encastrés

### Profilés rainures



Réf.	Taille	Finition	Tarif HT
9820	1000 mm	Alu Brut	07€50
9821	2000 mm		14€50
9822	1000 mm	Anodisé	09€90
9823	2000 mm		16€30



9885	1000 mm	Alu Brut	09€00
9886	2000 mm		16€20
9887	1000 mm	Anodisé	11€30
9888	2000 mm		21€90



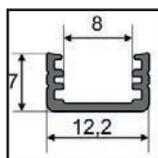
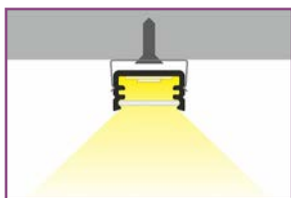
Réf.	Pour profilé	Colisage	Tarif HT
9868	10 mm	x 2	01€40
9900	14,4mm	x 2	02€90

SOURCE  
BANDEAUX



# Profilés surface

## Profilés fins

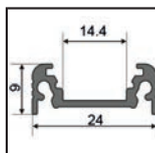
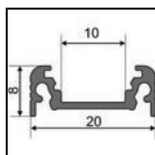
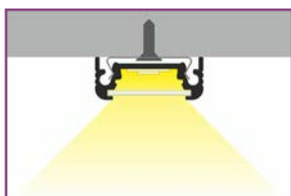


Réf.	Taille	Finition	Tarif HT
9804	1000 mm	Alu Brut	06€00
9805	2000 mm		11€90
9807	2000 mm	Anodisé	16€60

Réf.	Colisage	Tarif HT
9866	x 2	01€50



## Profilés plats



Réf.	Taille	Finition	Tarif HT
9828	1000 mm	Alu Brut	08€00
9829	2000 mm		14€50
9830	1000 mm	Anodisé	10€00
9831	2000 mm		17€00

9881	1000 mm	Alu Brut	09€30
9882	2000 mm		16€90
9883	1000 mm	Anodisé	11€90
9884	2000 mm		21€70

Réf.	Pour profilé	Colisage	Tarif HT
9867	10 mm	x 2	02€20
9899	14.4 mm		02€90

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

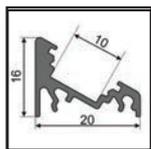
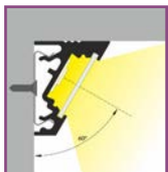
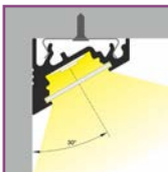
SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

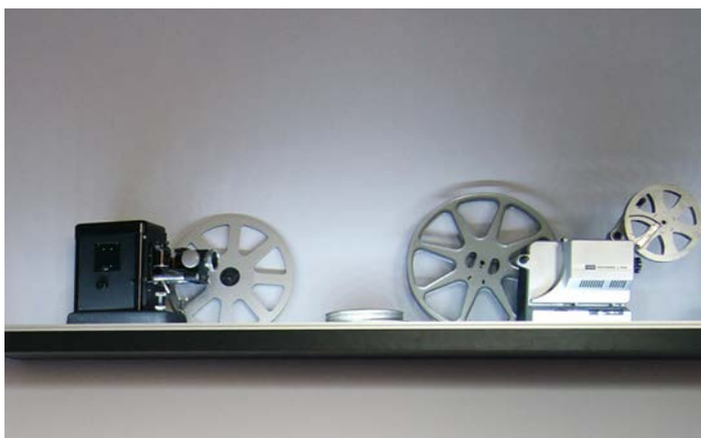
ACCESSOIRES

## Profilsés angle

### Profilsés angle 30/60°

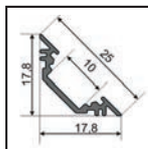
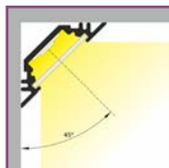


Réf.	Taille	Finition	Tarif HT
9826	1000 mm	Anodisé	<b>12€40</b>
9827	2000 mm		<b>24€10</b>



SOURCE  
BANDEAUX

### Profilsés angle 45°

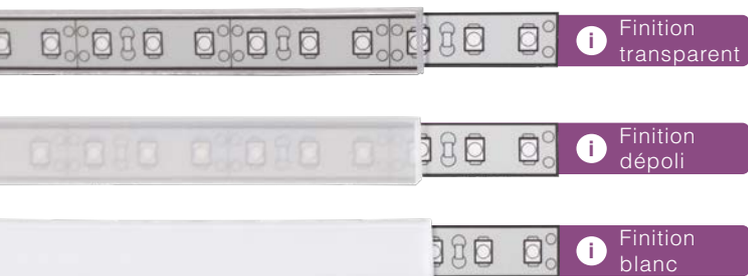


Réf.	Taille	Finition	Tarif HT
9802	1000 mm	Anodisé	<b>09€70</b>
9803	2000 mm		<b>18€90</b>

Réf.	Colisage	Tarif HT
9870	x 2	<b>01€50</b>

# Accessoires profilés

## Diffuseurs 10.2 mm - 15.4 mm - 19.2 mm



Réf.	Taille	Dimension	Finition	Tarif HT
9849	1000 mm	15.4 mm	Blanc	<b>02€10</b>
9850	2000 mm			<b>03€70</b>
9851	1000 mm		Dépoli	<b>01€80</b>
9852	2000 mm			<b>03€10</b>
9853	1000 mm		Transparent	<b>01€90</b>
9854	2000 mm			<b>03€70</b>

Réf.	Taille	Dimension	Finition	Tarif HT
9843	1000 mm	10.2 mm	Blanc	<b>02€10</b>
9844	2000 mm			<b>03€70</b>
9845	1000 mm		Dépoli	<b>01€70</b>
9846	2000 mm			<b>03€10</b>
9847	1000 mm		Transparent	<b>01€70</b>
9848	2000 mm			<b>03€20</b>

Réf.	Taille	Dimension	Finition	Tarif HT
9893	1000 mm	19.2 mm	Blanc	<b>02€40</b>
9894	2000 mm			<b>04€20</b>
9891	1000 mm		Dépoli	<b>01€90</b>
9892	2000 mm			<b>03€50</b>
9889	1000 mm		Transparent	<b>02€20</b>

## Diffuseurs clip 15.4 mm - 17.6 mm



Réf.	Taille	Dimension	Finition	Tarif HT
9857	1000 mm	15.4 mm	Blanc	<b>05€50</b>
9858	2000 mm			<b>10€30</b>
9855	1000 mm		Transparent	<b>04€80</b>
9856	2000 mm			<b>09€40</b>

Réf.	Taille	Dimension	Finition	Tarif HT
9895	1000 mm	17.6 mm	Blanc	<b>06€40</b>
9896	2000 mm			<b>12€10</b>
9897	1000 mm		Transparent	<b>06€00</b>
9898	2000 mm			<b>12€10</b>

## Supports

Connecteur de montage



Réf.	Pour profilé	Tarif HT
9878	10 mm	<b>01€80</b>
9902	14,4mm	<b>01€90</b>

Support de montage souple

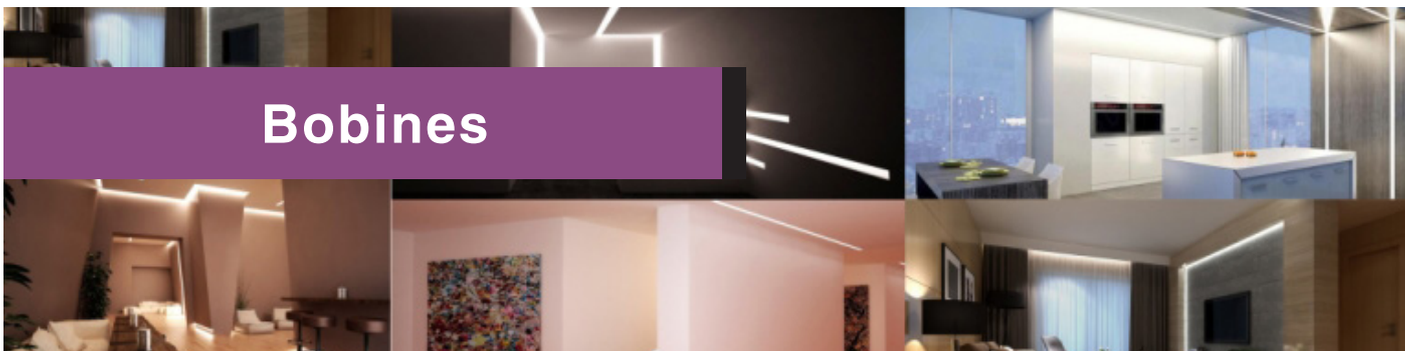


Réf.	Pour profilé	Col.	Tarif HT
9877	10 mm	Pack de 2	<b>02€90</b>
9901	14,4mm		<b>02€50</b>

Support de montage placø



Réf.	Tarif HT
9880	<b>05€10</b>



## Bobines

### BOBINE CHANTIER 2835 - 50 m



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens / Mètre	Dimensions	Tarif HT
100732	8W	3000K	750	8 x 10mm	<b>185€00</b>
100733		4000K	785		<b>185€00</b>
100734		6500K	795		<b>185€00</b>
100754	Câble alim + emb fin bobine led				<b>06€60</b>
100867	Câble de jonction 30cm				<b>03€30</b>
100868	Cavalier (Pack de 10)				<b>00€30</b>

### Bobines chantier LED 5050 - 50 mètres

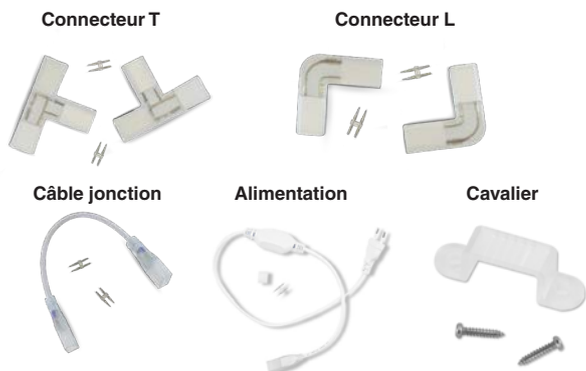


SOURCE BANDEAUX



Réf.	Puissance Absorbée	Couleur	Lumens / Mètre	Dimensions	Tarif HT
749827	8 W/m	2700K	400 lm/m	8 x 15 mm (50m)	<b>174€90</b>
749828	7 W/m	4000K	420 lm/m		<b>174€90</b>
749829		6000K			<b>174€90</b>
749830	8 W/m	Jaune	/	8 x 15 mm (50m)	<b>219€30</b>
749832		Rouge			<b>219€30</b>
749835		RGB			<b>275€00</b>
7498270		2300K	530 lm/m	8 x 15 mm (20m)	<b>99€30</b>

### Accessoires



Accessoires Bobines 5050		
749836	Câble Alim + Embout fin + Connecteur Pin Male / Male Bobine LED	<b>06€60</b>
749837	Câble Connecteur Femelle / Femelle 18 x 11mm	<b>02€10</b>
7498380	Cavalier + 2 Vis	<b>00€30</b>
749839	Contrôleur RGB 230V + Embout fin + Connecteur Pin Male / Male Neon Flex 22 x 11mm	<b>26€80</b>
749840	Clip Fixation + Vis RGB	<b>00€40</b>
749841	Câble Connecteur Femelle / Femelle RGB 22 x 11mm	<b>01€40</b>
749845	Câble Jonction 30 cm	<b>03€30</b>
749846	Câble Jonction 30 cm RGB	<b>03€30</b>
749847	Connecteur T	<b>02€10</b>
749849	Connecteur L	<b>02€60</b>

**Toutes les bobines sont disponibles sur mesure**

# PILOTAGE

## SOMMAIRE PILOTAGE

Détecteurs	166
Alimentations	168

### Détection

Ajoutez des systèmes de détections à vos éclairages pour des économies d'énergie

### Alimentation

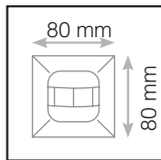
Choisissez l'alimentation qui correspond à votre installation électrique

# Détecteurs

## Détecteurs muraux automatiques



**i** Détecteur réglable



Réf.	<b>75497</b>
Puissance Max	200W
Angle	190°
Zone de détection	4 à 9 m Max
Tarif HT	<b>23€40</b>

## Détecteurs de mouvement - Radio-fréquence



**i** Détecteur réglable



Réf.	<b>7549</b>
Puissance Max	1200W
Angle	360°
Zone de détection (Ø x H)	10 x 6 m
Tarif HT	<b>42€80</b>



**i** Détecteur réglable



Réf.	<b>75494</b>
Puissance Max	1200W
Angle	360°
Zone de détection (Ø x H)	8 x 3.5 m
Tarif HT	<b>27€70</b>

## Interrupteurs automatiques - Infrarouge



**i** Détecteur réglable

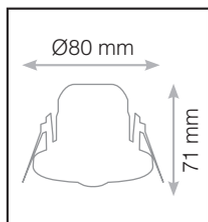


Réf.	<b>754971</b>
Puissance Max	150W
Angle	160°
Zone de détection (Ø x H)	9 m Max
Tarif HT	<b>18€70</b>

## Détecteurs de mouvement - Infrarouge



**i** Détecteur réglable

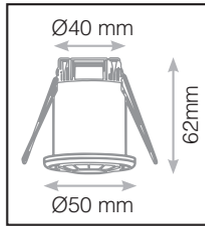


Réf.	<b>75493</b>
Puissance Max	800W
Angle	360°
Zone de détection (Ø x H)	4 x 8 m
Tarif HT	<b>15€50</b>

# Détecteurs de mouvement - Infrarouge



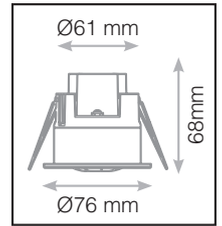
**i** Détecteur réglable



Réf.	754931
Puissance Max	400W
Angle	360°
Zone de détection (Ø x H)	4 x 8 m
Tarif HT	15€20



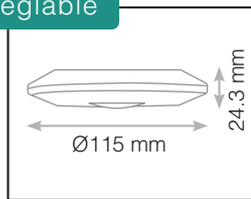
**i** Détecteur qui prend en compte le niveau de luminosité



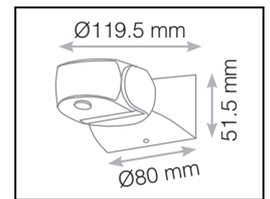
Réf.	754932
Puissance Max	600W
Angle	360°
Zone de détection (Ø x H)	8 x 4 m
Tarif HT	15€00



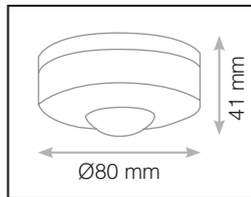
**i** Détecteur réglable



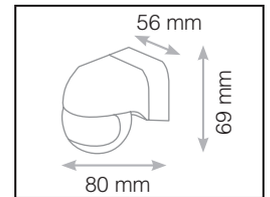
Réf.	75504
Puissance Max	1000W
Angle	360°
Zone de détection (Ø x H)	6 m Max
Tarif HT	15€00



Réf.	75500
Puissance Max	300W
Angle	180° / 360°
Zone de détection (Ø x H)	12 m Max
Tarif HT	22€40



Réf.	75502
Puissance Max	600W
Angle	360°
Zone de détection (Ø x H)	6 m Max
Tarif HT	12€30



Réf.	75498
Puissance Max	400W
Angle	180°
Zone de détection (Ø x H)	6 m Max
Tarif HT	13€20

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

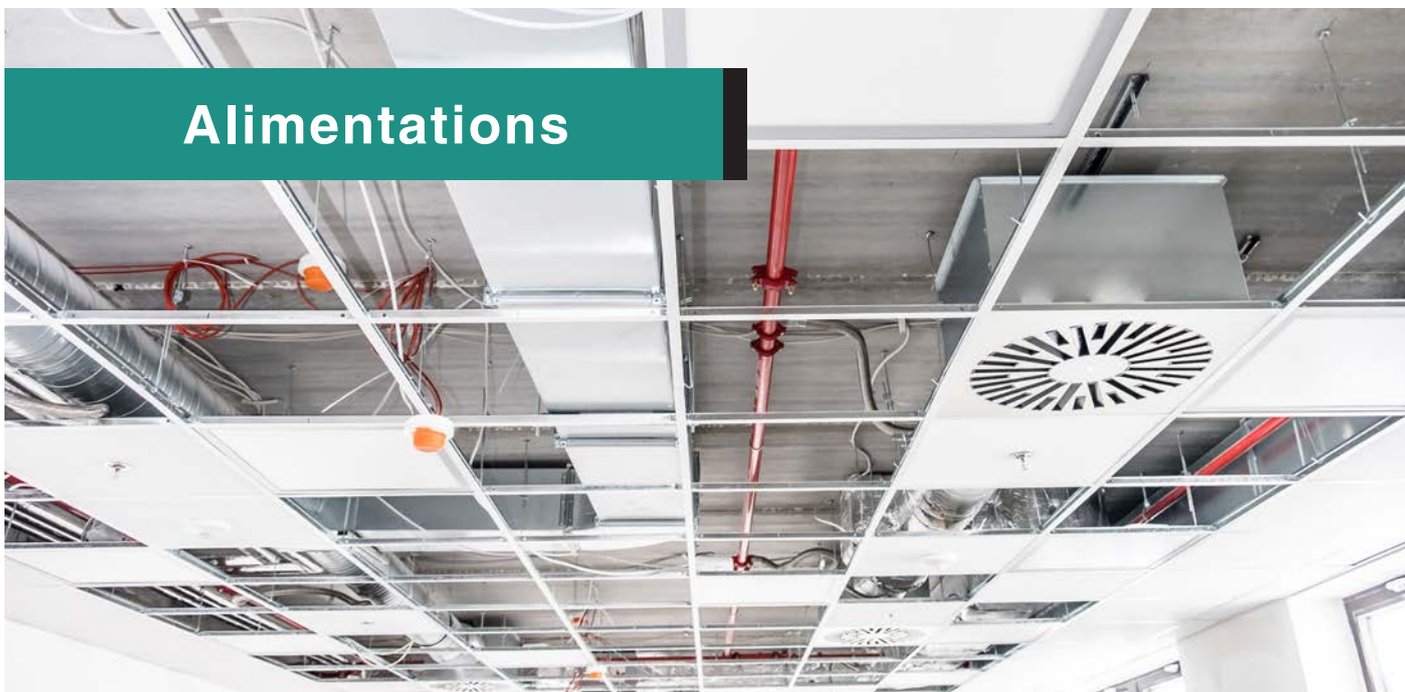
EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

# Alimentations



## 5W



Réf.	Puissance	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
75281	5W	12V DC	0.42A	<b>10€40</b>

## 10W



Réf.	Puissance	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
7540	10W	12V DC	0.85A	<b>12€50</b>

## 24W



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
100464	24W	12V DC	2A	<b>16€00</b>

## 30W



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
100465	30W	12V DC	2.5A	<b>18€60</b>
100466		24V DC	1.25A	<b>20€50</b>

## 45W



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
100467	45W	12V DC	3.75A	<b>23€70</b>
100468		24V DC	1.875A	<b>23€70</b>

## 60W



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
100469	60W	12V DC	5A	<b>30€60</b>
100470		24V DC	2.5A	<b>30€60</b>

## 100W



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
100471	100W	12V DC	8.33A	<b>41€30</b>
100472		24V DC	4.17A	<b>41€30</b>

## 150W



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
100473	150W	12V DC	12.5A	<b>63€40</b>
100474		24V DC	6.25A	<b>63€40</b>

## 200W



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
100475	200W	12V DC	16.67A	<b>78€00</b>
100476		24V DC	8.33A	<b>78€00</b>

## 250W



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
100477	250W	12V DC	20.83A	<b>98€50</b>
100478		24V DC	10.42A	<b>98€50</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE  
BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

**1-70W**

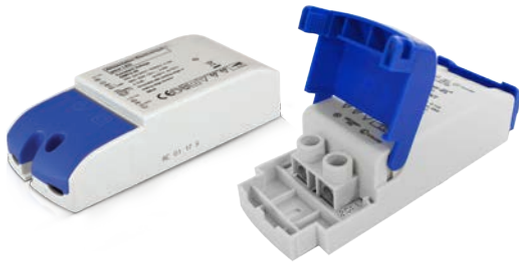
Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
75421	1-70W	11.5V AC	6A	<b>16€80</b>

 Incompatible avec les bandeaux LED



# Alimentations gradables

## Coupure de phase



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant de sortie	Tarif HT
75477	12W	27-55V DC	0.22A	<b>16€70</b>
75441	18W	20-41V DC	0.45A	<b>22€30</b>
100267	18W	31-62V DC	0.3A	<b>25€30</b>



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant de sortie	Tarif HT
75475	40W	40-80V DC	0.50A	<b>33€70</b>

**NOUVEAU**

Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant de sortie	Tarif HT
100116	40W	19-38V DC	1.05A	<b>35€80</b>
100179	50W	12V DC	4.16A	<b>46€40</b>
100115		24V DC	2.08A	<b>40€60</b>

Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant de sortie	Tarif HT
100524	40W	9-42V DC	700-1050 mA	<b>38€90</b>

## DALI PUSH 0-10V



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
7547	13-36W	3-6V DC	0.2-1.05A	<b>63€00</b>

## DALI PUSH



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
75474	45W	14-43V DC	1.05-1.6A	<b>54€20</b>



**i** DALI2



Réf.	Puiss.	Tension sortie	Courant sortie	Tarif HT
75473	10-43W	21-70V DC	0.35-1.05A	<b>45€70</b>

RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES



PILOTAGE

# ACCESSOIRES

## SOMMAIRE ACCESSOIRES

Douilles	174
Bornier	174
Adaptateurs	175
Connecteurs rapides	175
Détecteurs de fumée	175
Détecteur de monoxyde de carbone	175
Boites de dérivation	176
Connecteurs étanches	176

**Protégez** votre habitation avec un détecteur de fumée

**Facilitez** vos installations avec des connecteurs rapides

**Adaptez** vos circuits et installations avec nos douilles et boîtes de dérivation

## Douilles

### Douilles GU5.3

**i** Compatible avec GU4



Réf.	Colisage	Tarif HT
73998	Pack de 25	<b>16€00</b>

### Douilles GU10 CL1 + câble



Réf.	Colisage	Tarif HT
73997	Pack de 25	<b>18€00</b>

### Douilles GU10 CL2 + câble



Réf.	Colisage	Tarif HT
73993	Pack de 25	<b>37€50</b>

### Douilles céramique automatiques GU10 CL2 + câble



**i** Montage sans tournevis



Réf.	Colisage	Tarif HT
73992	Pack de 25	<b>50€00</b>

## Borniers

### Borniers automatiques + borniers CL2



**i** Montage sans tournevis



Réf.	Colisage	Tarif HT
739921	Pack de 25	<b>36€20</b>



Double connexion pour montage en série clipsable

## Adaptateurs



Réf.	Culot	Emb.	Tarif HT
73982	E27 vers B22	Sachet	02€00
73985	GU10 vers E27		02€00
73987	E27 vers GU10		02€00
73988	E14 vers GU10		02€00
73989	E14 vers E27		02€00
73990	B22 vers E27		02€00
73991	B22 vers E14		02€00
739891	E40 vers E27		02€00

## Connecteurs rapides

**i** Compatible avec des câbles souples, rigides et semi-rigides



Réf.	Nombre d'entrées	Emb.	Colisage	Tarif HT
7200	2 fils	Boite	Pack de 50	19€70
7201	3 fils			19€70
7202	5 fils		Pack de 25	19€20
7205	5 fils	Blister	Pack de 5	04€60

**i** Compatible avec des câbles rigides



Réf.	Nombre d'entrées	Emb.	Colisage	Tarif HT
7222	2 fils	Sachet	Pack de 20	03€00
72220	3 fils			03€70
72221	5 fils			04€80
7223	2 fils	Boite	Pack de 100	11€70
72230	3 fils			18€70
72231	5 fils		Pack de 50	10€20

## Détecteurs de fumée - Compact - 10 ans

Réf.	Type de batterie	Dimensions (Ø x p)	Tarif HT
MV3	Pile lithium scellée durée 10 ans	Ø45 x 42 mm	23€90
100647	Pile lithium scellée durée 10 ans	Ø45 x 42 mm	23€90
100621	Pile 9V alcaline 6LR61	Ø107 x 85 mm	17€00



ref. 100621

## Détecteurs de monoxyde de carbone

**i** Bouton test, écran d'affichage LCD, ultra compact avec détecteur autonome

Réf.	Type de batterie	Emb.	Tarif HT
DETCO1	LR6 x 3 (incluses)	Boite	40€90



RÉSIDENTIEL

INDUSTRIEL

TERTIAIRE

RETAIL

EXTÉRIEUR

SOURCE BANDEAUX

PILOTAGE

ACCESSOIRES

## Boîtes de dérivation



Réf.	Entrées	Voltage	Ø câble	Tarif HT
7230	2 entrées	450Vmax, 24A	9 -12 mm	<b>07€30</b>



Réf.	Entrées	Voltage	Ø câble	Tarif HT
7231	3 entrées	240VACmax, 16A	8 -12 mm	<b>10€00</b>



Réf.	Entrées	Voltage	Ø câble	Tarif HT
7232	4 entrées	450Vmax, 16A	9-12 mm	<b>11€30</b>

## Connecteurs étanches 3 fils



Réf.	Caractéristiques	Ø câble	Emb.	Tarif HT
72130	250Vmax, 16A	5 -10 mm	Sachet	<b>07€80</b>



**i** Connecteurs automatiques

Réf.	Voltage	Ø câble	Emb.	Tarif HT
7213	450Vmax, 16A	5 -10 mm	Sachet	<b>12€40</b>

Ref. 7210



Ref. 7211



Réf.	Voltage	Ø câble	Emb.	Tarif HT
7210	250Vmax, 16A	6 -12 mm	Sachet	<b>05€70</b>
7211	250Vmax, 16A	3 - 9 mm		<b>09€90</b>

# LE COIN DES BONNES AFFAIRES

FIN DE  
SÉRIE

TOUT DOIT  
DISPARAÎTRE

Retrouvez toutes les informations sur nos produits :  
[www.miidex.com](http://www.miidex.com)





## Hublot



Réf.	Désignation	Tarif HT
400003	ROLLO 20W 4000K 2200lm Ø300x94 mm 110° IP65 IK10 Garantie 5 ans	36€20
400004	ROLLO 20W 4000K 2200lm Ø300x94 mm 110° IP65 IK10 Garantie 5 ans + Détecteur RF	51€80
400005	ROLLO 20W 4000K 2200lm Ø300x94 mm 110° IP65 IK10 Garantie 5 ans + Détecteur RF avec Préavis d'extinction	51€00
400006	GLOBO 14W 4000K 1200lm Ø265x90 mm 120° IP65 IK10 Garantie 5 ans	25€00
400007	GLOBO 14W 4000K 1200lm Ø265x90 mm 120° IP65 IK10 Garantie 5 ans + Détecteur RF	41€20
400008	TORNADO 24W 4000K 2200lm Ø335x100 mm 120° IP65 IK10 Garantie 5 ans	35€60
400009	TORNADO 24W 4000K 2200lm Ø335x100 mm 120° IP65 IK10 Garantie 5 ans + Détecteur RF	51€60
400010	VISIO Asymétrique 19W 4000K 2300lm 345x285x141 mm IP65 IK10 Garantie 5 ans	56€20
400011	VISIO Asymétrique 21W 4000K 2300lm 345x285x141 mm IP65 IK10 Garantie 5 ans + Détecteur RF	74€40
400082	Télécommande pour hublots 400004 et 400011	07€20



## Spot



Réf.	Désignation	Tarif HT
100352	CARAT II 5W 3000K 405lm 38° Dimmable Ø90x23.5 mm Øperçage : 70 mm Boite de 3	19€30
100353	CARAT II 5W 4000K 405lm 38° Dimmable Ø90x23.5 mm Øperçage : 70 mm Boite de 3	19€30
100161	CARAT II 5W 3000K 405lm 38° Dimmable Ø90x23.5 mm Øperçage : 70 mm	06€90
100162	CARAT II 5W 4000K 405lm 38° Dimmable Ø90x23.5 mm Øperçage : 70 mm	06€90
100163	CARAT II 7W 3000K 585lm 38° Dimmable Ø90x23.5 mm Øperçage : 70 mm	07€30
100164	CARAT II 7W 4000K 600lm 38° Dimmable Ø90x23.5 mm Øperçage : 70 mm	07€30
100165	CARAT II 10W 3000K 800lm 38° Dimmable Ø115x23.5 mm Øperçage : 70 mm	11€60
100166	CARAT II 10W 4000K 900lm 38° Dimmable Ø115x23.5 mm Øperçage : 70 mm	11€60

## Spots - recouvrable tout isolant



Réf.	Désignation	Tarif HT
763410	CHROMA ORIENTABLE 6W 2700-3000-4000K 500-570-550lm 38° Ø81x37 mm Øperçage : 68 mm Gradable Garantie 5 ans	27€40
763411	CHROMA ORIENTABLE 8W 2700-3000-4000K 670-780-750lm 38° Ø96x40 mm Øperçage : 80 mm Gradable Garantie 5 ans	34€00
76340	CHROMA FIXE 7W 2700-3000-4000K 580-650-630lm 75° Ø88x90 mm Øperçage : 68 mm + 3 collerettes	25€10
763400	CHROMA FIXE 7W 2700-3000-4000K 580-650-630lm 75° Ø88x90 mm Øperçage : 68 mm Gradable + 3 collerettes	31€50
763401	CHROMA FIXE 6W 2700-3000-4000K 470-550-530lm 60° Ø88x64 mm Øperçage : 68 mm Gradable Garantie 5 ans	18€60

## Support de spot



Réf.	Désignation	Tarif HT
7728	SUPPORT DE SPOT ROTATIF Ø80x35 mm Øperçage : 70 mm Réflecteur Argent	09€90
7729	SUPPORT DE SPOT ROTATIF Ø80x35 mm Øperçage : 70 mm Réflecteur Doré	09€90
77182	SUPPORT DE SPOT + Douille GU10 Basse luminance Ø80x125 mm Øperçage : 75 mm IP65/20 BBC - RE2020 Blanc	18€80



Réf.	Désignation	Tarif HT
77187	KIT BBC RECOUVRABLE TOUT ISOLANT + GU10 6W 3000K 480lm IP65 Gradable	11€30
77186	KIT BBC RECOUVRABLE TOUT ISOLANT + GU10 6W 4000K 480lm IP65 Gradable	11€30

## Tube S14



Réf.	Désignation	Tarif HT
76097	TUBE S14 12W 3000K 1100 lm 500 mm 160°	16€10
76098	TUBE S14 16W 3000K 1400 lm 1000 mm 160°	26€00
760981	TUBE S14 16W 4000K 1500 lm 1000 mm 160°	26€00



## Plafonnier



Réf.	Désignation	Tarif HT
77880	LUNA 24W 4000K 2200lm Ø300x33 mm 120°	32€90
77731	LUNA 30W 3000K 2700lm Ø400x38 mm 120°	88€20
77741	LUNA 36W 3000K 3480lm Ø500x40 mm 120°	108€30
7774	LUNA 36W 4000K 3240lm Ø500x40 mm 120°	108€30



## Réglette



Réf.	Désignation	Tarif HT
400000	RIVIERA 15W 3000K 1400lm 600x53x65 mm 130° IP44 Classe II	27€00
400001	RIVIERA 15W 3000K 1400lm 600x53x65 mm 130° IP44 Classe II + Interrupteur	27€80
400002	RIVIERA 15W 3000K 1400lm 600x53x65 mm 130° IP44 Classe I + Interrupteur + Prise	63€30



## Suspension E27



Réf.	Désignation	Tarif HT
5002	BUTTERFLY E27 - SUSPENSION SILICONE - Grise	09€50
5005	BUTTERFLY E27 - SUSPENSION SILICONE - Bleue	08€10
5006	BUTTERFLY E27 - SUSPENSION SILICONE - Verte	08€10
5007	BUTTERFLY E27 - SUSPENSION SILICONE - Jaune	08€10
5008	BUTTERFLY E27 - SUSPENSION SILICONE - Orange	08€10
5009	BUTTERFLY E27 - SUSPENSION SILICONE - Violette	08€10
5023	BUTTERFLY E27 - SUSPENSION MÉTAL - Or	25€10
5028	BUTTERFLY E27 - SUSPENSION MÉTAL - Rose Or	25€10



## High bay armature industrielle



Réf.	Désignation	Tarif HT
400053	THOR - 50W 4000K 6000 lm Ø184 x 355 mm 80° IP65 IK10 Garantie 5 ans	147€80
400054	THOR - 80W 4000K 9600 lm Ø184 x 355 mm 80° IP65 IK10 Garantie 5 ans	147€80
400055	THOR - 100W 4000K 12 000 lm Ø184 x 355 mm 80° IP65 IK10 Garantie 5 ans	147€80
400056	MAGNUS - 140W 5000K 22 000 lm Ø330 x 220 mm 110° IP66 IK08 Garantie 5 ans	243€00
400057	MAGNUS - 180W 5000K 28 000 lm Ø430 x 250 mm 110° IP66 IK08 Garantie 5 ans	327€80
400058	MAGNUS - 320W 5000K 50 000 lm Ø430 x 250 mm 110° IP66 IK08 Garantie 5 ans	488€40
400059	STARK - 110W 5000K 15 000 lm 1220 x 230 x 40 mm 120° IP65 IK06 Garantie 5 ans	236€60
400061	STARK - 330W 5000K 45 000 lm 1220 x 590 x 40 mm 120° IP65 IK06 Garantie 5 ans	580€20



## Tubulaire



Réf.	Désignation	Tarif HT
400044	TROMBO 19W 4000K 2600lm Ø70 x 672 mm 130° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Opale Traversant Garantie 5 ans	67€60
400045	TROMBO 38W 4000K 5200lm Ø70 x 1272 mm 130° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Opale Traversant Garantie 5 ans	86€20
400046	TROMBO 50W 4000K 7000lm Ø70 x 1572 mm 130° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Opale Traversant Garantie 5 ans	97€20
400047	TUBULUS 18W 4000K 2150lm Ø70 x 636 mm 120° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Clair Garantie 5 ans	80€80
400048	TUBULUS 35W 4000K 4200lm Ø70 x 1238 mm 120° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Clair Garantie 5 ans	110€60
400049	TUBULUS 43W 4000K 5250lm Ø70 x 1538 mm 120° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Clair Garantie 5 ans	131€80
400050	TUBULUS 18W 4000K 2150lm Ø70 x 636 mm 130° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Opale Garantie 5 ans	91€40
400051	TUBULUS 35W 4000K 4200lm Ø70 x 1238 mm 130° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Opale Garantie 5 ans	119€80
400052	TUBULUS 43W 4000K 5250lm Ø70 x 1538 mm 130° IP66 IP69K IK10 Inox 316L Opale Garantie 5 ans	134€00



# Étanche



Réf.	Désignation	Tarif HT
100087	RHONE II 60W 3000K 7020lm 1532 x 103 x 78 mm Traversant 120° IP65 Garantie 3 ans	59€90
400040	VESPUCCI 28W 4000K 4340lm 1200 x 95 x 80 mm Traversant 120° IP66 Garantie 5 ans (x4)	114€80
400041	VESPUCCI 28W 5000K 4340lm 1200 x 95 x 80 mm Traversant 120° IP66 Garantie 5 ans (x4)	114€80
400042	VESPUCCI 48W 4000K 7440lm 1200 x 95 x 80 mm Traversant 120° IP66 Garantie 5 ans (x4)	124€00
400043	VESPUCCI 48W 5000K 7440lm 1200 x 95 x 80 mm Traversant 120° IP66 Garantie 5 ans (x4)	124€00
400083	Câble de suspension	05€40



# Boitier Étanche - Support T8

Réf.	Désignation	Tarif HT
75890	NIL BOITIER ETANCHE SANS BALLAST - IP65 IK10 pour 1 tube 60cm (x10)	18€40
75900	NIL BOITIER ETANCHE SANS BALLAST - IP65 IK10 pour 1 tube 120cm (x6)	28€80
75910	NIL BOITIER ETANCHE SANS BALLAST - IP65 IK10 pour 1 tube 150cm (x6)	34€60
75920	NIL BOITIER ETANCHE SANS BALLAST - IP65 IK10 pour 2 tubes 120cm (x4)	36€70
75930	NIL BOITIER ETANCHE SANS BALLAST - IP65 IK10 pour 2 tubes 150cm (x4)	41€10
759021	NIL CLIP INOX pour référence 75890 (pack de 4)	03€00
76107	SUPPORT POUR TUBE T8 - Phase neutre même côté 1525 x 35 x 48 mm pour 1 tube 150 cm	07€40
76108	SUPPORT POUR TUBE T8 - Phase neutre même côté 1525 x 100 x 71 mm pour 2 tubes 150 cm	15€00



# Tube LED



75976



Réf.	Désignation	Tarif HT
76002	TUBE T8 Dépoli- 24W 4000K 24600lm 150cm (x10)	13€30
759900	TUBE T8 Dépoli Phase neutre même côté- 18W 3000K 1600lm 120cm (x10) Polycarbonate	10€10
76080	TUBE T8 Clair Phase neutre même côté - 25W 4000K 3000lm 150cm (x10) Garantie 5 ans	12€10
75976	TUBE T6 Dépoli Phase neutre même côté- 26W 4000K 3900lm 150cm (x10) Garantie 5 ans	27€30

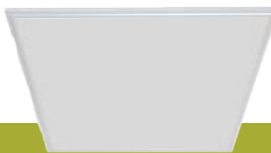


# Downlight



Réf.	Désignation	Tarif HT
765130	ACTURUS Downlight rond 28W 4000K 3360lm Ø220x64 mm Øperçage : 209 mm Garantie 5 ans	76€50
76537	SIRIUS Downlight 12W 6000K 1200lm 100° alimentation intégrée Ø175 x 100 mm Ø perçage : 150 mm Blanc	26€60
76540	SIRIUS Downlight 21W 6000K 2300lm 100° alimentation intégrée Ø235 x 105 mm Ø perçage : 200 mm Blanc	36€30
76543	SIRIUS Downlight 15W 6000K 1360lm 38° alimentation intégrée Ø150 x 82 mm Ø perçage : 120 mm Argent	18€60
76546	SIRIUS Downlight 20W 6000K 1800lm 38° alimentation intégrée Ø190 x 91 mm Ø perçage : 160 mm Argent	21€60
76549	SIRIUS Downlight 25W 6000K 2150lm 38° alimentation intégrée Ø230 x 102 mm Ø perçage : 200 mm Argent	26€80
765431	SIRIUS Downlight 15W 6000K 1360lm 38° alimentation déportée Ø150 x 82 mm Ø perçage : 120 mm Argent	17€40
765461	SIRIUS Downlight 20W 6000K 1800lm 38° alimentation déportée Ø190 x 91 mm Ø perçage : 155 mm Argent	21€60
765491	SIRIUS Downlight 25W 6000K 2150lm 38° alimentation déportée Ø230 x 102 mm Ø perçage : 200 mm Argent	25€20
765432	SIRIUS Downlight 15W 6000K 1600lm 38° alimentation déportée Ø150 x 82 mm Ø perçage : 120 mm Blanc	18€90
765462	SIRIUS Downlight 20W 6000K 1900lm 38° alimentation déportée Ø190 x 91 mm Ø perçage : 150 mm Blanc	24€20
765492	SIRIUS Downlight 25W 6000K 2250lm 38° alimentation déportée Ø230 x 102 mm Ø perçage : 195 mm Blanc	27€90
400012	VEGA Downlight 11W 3000-4000-6000K 1000lm 100° alimentation intégrée Ø170 x 32 mm Ø perçage : 155 mm + Détecteur de présence IR Garantie 5 ans	18€80
400013	VEGA Downlight 18W 3000-4000-6000K 1600lm 100° alimentation intégrée Ø220 x 32 mm Ø perçage : 205 mm + Détecteur de présence IR Garantie 5 ans	35€50
400014	VEGA Downlight 22W 3000-4000-6000K 2000lm 100° alimentation intégrée Ø240 x 32 mm Ø perçage : 225 mm + Détecteur de présence IR Garantie 5 ans	23€60
400015	CAPELLA Downlight 15W 4000K 1500lm 85° alimentation déportée Ø140 x 68 mm Ø perçage : 120 mm UGR <19 Garantie 5 ans	35€40
400016	CAPELLA Downlight 25W 4000K 2500lm 85° alimentation déportée Ø180 x 90 mm Ø perçage : 145 mm UGR <19 Garantie 5 ans	46€40
400017	CAPELLA Downlight 40W 4000K 4000lm 85° alimentation déportée Ø230 x 120 mm Ø perçage : 200 mm UGR <19 Garantie 5 ans	67€20
400018	CAPELLA Downlight 15W 4000K 1500lm 85° alimentation déportée Ø140 x 68 mm Ø perçage : 120 mm UGR <19 Gradabke Dali push Garantie 5 ans	71€00
400019	CAPELLA Downlight 25W 4000K 2500lm 85° alimentation déportée Ø180 x 90 mm Ø perçage : 145 mm UGR <19 Gradabke Dali push Garantie 5 ans	81€80
400020	CAPELLA Downlight 40W 4000K 4000lm 85° alimentation déportée Ø230 x 120 mm Ø perçage : 200 mm UGR <19 Gradabke Dali push Garantie 5 ans	97€60

## Dalle



Réf.	Désignation	Tarif HT
77614	GALAXIE Dalle 295 x 295 - 18W 3000K 1440lm Garantie 5 ans	30€90
77707	GALAXIE Dalle 595 x 595 - 36W 4000K 3780lm Garantie 5 ans	50€50
77590	GALAXIE Dalle 295 x 1195 - 36W 3000K 3780lm Garantie 5 ans	51€50
77605	GALAXIE Dalle 295 x 1195 - 36W 4000K 3780lm Garantie 5 ans	51€50
77601	GALAXIE Dalle 295 x 1195 - 36W 6000K 3780lm Garantie 5 ans	51€50
777091	GALAXIE Dalle prismatique 595 x 595 - 36W 3000K 3800lm UGR<17 Garantie 5 ans	48€30
77709	GALAXIE Dalle prismatique 595 x 595 - 36W 4000K 3800lm UGR<17 Garantie 5 ans	48€30
100006	GALAXIE Dalle prismatique 595 x 595 - 36W 4000K 3600lm UGR<17 IP65 Garantie 5 ans	122€90
73977	GALAXIE ACCESSOIRES - Cadre placo encastrable pour Dalle 595 x 595 mm Garantie 5 ans	22€80
776130	GALAXIE ACCESSOIRES - Crochets équerre pour fixation (Pack de 2)	01€00
100448	FILANTE Dalle 595 x 595 - 30W 4000K 4200lm 140 lm/W Gradable UGR<16 Garantie 5 ans - CEE Testée par PISEO	128€00
77724	ANDROMEDE Dalle Backlit 595 x 595 - 36W 3000K 3960lm UGR<19 (Pack de 2)	70€00
77725	ANDROMEDE Dalle Backlit 595 x 595 - 36W 4000K 3960lm UGR<19 (Pack de 2)	70€00
77726	ANDROMEDE Dalle Backlit 595 x 595 - 36W 6000K 3960lm UGR<19 (Pack de 2)	70€00
100378	ANDROMEDE Dalle Backlit 595 x 595 - 36W 4000K 3960lm IP65 (UGR<19 Pack de 2)	218€00
100383	ANDROMEDE Dalle Backlit 595 x 595 - 36W 4000K 3960lm Driver DALI PUSH UGR<19 (Pack de 2)	156€00
100525	ANDROMEDE Dalle Backlit 295 x 1195 - 36W 4000K 3960lm Driver DALI PUSH UGR<19 (Pack de 2)	166€00
100355	ANDROMEDE Dalle Backlit 595 x 595 - 25W 3000K 3500lm 140lm/W L80B10 50 000h UGR<19 Garantie 5 ans (Pack de 2)	80€00
100356	ANDROMEDE Dalle Backlit 595 x 595 - 25W 4000K 3500lm 140lm/W L80B10 50 000h UGR<19 Garantie 5 ans (Pack de 2)	80€00
777240	ANDROMEDE Dalle Backlit 595 x 595 - 36W 3000K 3960lm UGR<19 Garantie 5 ans (Pack de 2)	74€80
777270	ANDROMEDE Dalle Backlit 295 x 1195 - 36W 3000K 3960lm UGR<19 (Garantie 5 ans Pack de 2)	83€60
777280	ANDROMEDE Dalle Backlit 295 x 1195 - 36W 4000K 3960lm UGR<19 Garantie 5 ans (Pack de 2)	83€60
100526	ANDROMEDE Dalle avec détecteur IR 595 x 595 - 36W 4000K 3960lm UGR<19 Garantie 5 ans (Pack de 2)	150€00
400021	MANTA Dalle 595 x 595 - 26W 3000-4000K 3200lm UGR<17 Garantie 5 ans 80 000h	81€60
400022	MANTA Dalle 595 x 595 - 25W 3000-4000K 2500lm UGR<17 Garantie 5 ans 80 000h	121€20
400023	MANTA Dalle 595 x 595 - 40W 3000-4000K 4000lm UGR<17 Garantie 5 ans 80 000h	150€40



## Encastré sol + Piquet



Réf.	Désignation	Tarif HT
400062	FLOW Encastré sol Inox 316L 1.6W 2900K 165lm 30° Ø58 x 146 mm Øperçage : 67 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	125€20
400063	FLOW Encastré sol Inox 316L 4.5W 2900K 360lm 30° Ø58 x 146 mm Øperçage : 67 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	115€60
400064	FLOW Encastré sol Inox 316L 6W 2900K 460lm 30° Ø58 x 146 mm Øperçage : 67 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	115€60
400065	FLOW Piquet Inox 316L 1.6W 2900K 165lm 30° Ø58 x 146 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	119€40
400066	FLOW Piquet Inox 316L 4.5W 2900K 360lm 30° Ø58 x 146 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	119€40
400067	FLOW Piquet Inox 316L 6W 2900K 460lm 30° Ø58 x 146 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	126€80
400068	FLOW Accessoire Inox 316L 1.6W 2900K 165lm 30° Ø58 x 146 mm Øperçage : 67 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	67€80
400069	FLOW Accessoire Inox 316L 4.5W 2900K 360lm 30° Ø58 x 146 mm Øperçage : 67 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	66€80
400070	FLOW Accessoire Inox 316L 6W 2900K 460lm 30° Ø58 x 146 mm Øperçage : 67 mm IP67 IK09 Garantie 7 ans	79€00



## Applique murale



Réf.	Désignation	Tarif HT
70466	COUPOLE Applique murale 13W 3000K 500 lm 225 x 88 mm 110° IP54 IK08 Gris anthracite	66€20
70467	COUPOLE Applique murale + Détecteur IR 13W 3000K 500 lm 225 x 88 mm 110° IP54 IK08 Gris anthracite	82€90
70468	COUPOLE Applique murale Solaire + Détecteur IR 2.8W 3000K 120 lm 225 x 88 mm 110° IP54 IK08 Gris anthracite	82€90



## Projecteur solaire



Réf.	Désignation	Tarif HT
80801	SUNNY LUMOS Projecteur Solaire + détecteur IR 5W 4000K 500 lm 235 x 150 x 34 mm 8h d'autonomie IP65	50€50



# Projecteurs



Réf.	Désignation	Tarif HT
100050	LUMOS SLIM II Projecteur 10W 3000K 780 lm 94 x 22 x 93 mm IP65 Noir	10€30
100047	LUMOS SLIM II Projecteur 10W 4000K 790 lm 94 x 22 x 93 mm IP65 Noir	10€30
100070	LUMOS SLIM II Projecteur 10W 6000K 800 lm 94 x 22 x 93 mm IP65 Noir	10€30
100065	LUMOS SLIM II Projecteur 20W 3000K 1580 lm 118 x 22 x 117 mm IP65 Noir	18€40
100064	LUMOS SLIM II Projecteur 20W 4000K 1590 lm 118 x 22 x 117 mm IP65 Noir	18€40
100042	LUMOS SLIM II Projecteur 20W 6000K 1600 lm 118 x 22 x 117 mm IP65 Noir	18€40
100098	LUMOS SLIM II Projecteur 50W 4000K 4000 lm 155 x 23 x 218 mm IP65 Noir	33€80
100099	LUMOS SLIM II Projecteur 50W 6000K 4000 lm 155 x 23 x 218 mm IP65 Noir	33€80
100242	LUMOS SLIM II Projecteur 20W 3000K 1600 lm 118 x 22 x 117 mm IP65 Blanc	18€40
100243	LUMOS SLIM II Projecteur 20W 4000K 1800 lm 118 x 22 x 117 mm IP65 Blanc	18€40
100244	LUMOS SLIM II Projecteur 30W 3000K 2400 lm 153 x 21 x 164 mm IP65 Blanc	24€00
100245	LUMOS SLIM II Projecteur 30W 4000K 2700 lm 153 x 21 x 164 mm IP65 Blanc	24€00
100075	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 10W 3000K 800 lm 128 x 55 x 92 mm IP65 Noir	22€40
100066	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 10W 4000K 790 lm 128 x 56 x 94 mm IP65 Noir	22€00
100071	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 10W 6000K 800 lm 128 x 56 x 94 mm IP65 Noir	22€40
100061	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 20W 3000K 1600 lm 143 x 56 x 117 mm IP65 Noir	26€80
100046	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 20W 4000K 1600 lm 143 x 106 x 114 mm IP65 Noir	26€80
100068	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 20W 6000K 1600 lm 146 x 56 x 117 mm IP65 Noir	26€80
100062	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 30W 3000K 2700 lm 183 x 56 x 164 mm IP65 Noir	35€20
100049	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 30W 4000K 2400 lm 183 x 56 x 164 mm IP65 Noir	35€20
100101	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 50W 4000K 4000 lm 215 x 56 x 154 mm IP65 Noir	40€20
100102	LUMOS SLIM II Projecteur + Détecteur IR 50W 6000K 4000 lm 215 x 56 x 155 mm IP65 Noir	40€20



Réf.	Désignation	Tarif HT
400071	COLISÉE 30W 2900K 3450 lm 220 x 180 x 58 mm IP66 Noir Garantie 5 ans	53€40
400072	COLISÉE 50W 2900K 5750 lm 240 x 210 x 55 mm IP66 Noir Garantie 5 ans	69€00
400073	COLISÉE 80W 2900K 9200 lm 285 x 255 x 70 mm IP66 Noir Garantie 5 ans	103€40
400074	COLISÉE 100W 2900K 11500 lm 285 x 255 x 70 mm IP66 Noir Garantie 5 ans	121€60
400075	COLISÉE 200W 2900K 23000 lm 412 x 360 x 93 mm IP66 Noir Garantie 5 ans	193€20
400078	PARTHENON ASYM 100W 2900K 12 500 lm 315 x 245 x 57 mm IP66 Noir Garantie 5 ans	171€80
400076	PARTHENON ASYM 200W 2900K 25 000 lm 421 x 379 x 57 mm IP66 Noir Garantie 5 ans	263€00



Réf.	Désignation	Tarif HT
400079	EPIDAURE 200W 2900K 24 000 lm 315 x 373 x 130 mm IP66 60° Gradable Dali Push Noir Garantie 5 ans	327€40
400080	EPIDAURE 300W 2900K 36 000 lm 599 x 283 x 130 mm IP66 60° Gradable Dali Push Noir Garantie 5 ans	558€00



Réf.	Désignation	Tarif HT
80100	ARCHEO RGB projecteur 10W RGB + Blanc (2700K à 6500K) 1000 lm 166 x 128 x 32 mm IP65 Gradable*	109€00
80102	ARCHEO RGB projecteur 30W RGB + Blanc (2700K à 6500K) 3300 lm 228 x 187 x 41 mm IP65 Gradable*	174€20
80103	ARCHEO RGB projecteur 50W RGB + Blanc (2700K à 6500K) 4000 lm 320 x 250 x 55 mm IP65 Gradable*	267€60
801031	ARCHEO RGB projecteur 100W RGB + Blanc (2700K à 6500K) de 9000 à 10000 lm 410 x 330 x 62 mm IP65 Gradable*	415€60



# E27



73846-73847



Réf.	Désignation	Tarif HT
81230	AMPOULE E27 - PAR38 15W 4000K 1275 lm Finition argent 38° IP65/20	17€70
8109	AMPOULE E27 - PAR38 16W 4000K Vert Finition argent 38° IP65/20	17€70
7467	AMPOULE E27 - G45 Dépolie 4W 4000K 340 lm	02€50
7433	AMPOULE E27 - G95 Dépolie 15W 3000K 1350 lm	10€10
74321	AMPOULE E27 - G95 Dépolie 13W 4000K 1350 lm	10€10
7436	AMPOULE E27 - G120 Dépolie 18W 4000K 1980 lm	11€30
7435	AMPOULE E27 - G120 Dépolie 18W 3000K 1800 lm	11€30
73846	AMPOULE E27 - Tube Dépolie 13W 3000K 1300 lm	05€10
73847	AMPOULE E27 - Tube Dépolie 13W 4000K 1300 lm	05€10



# GU10



Réf.	Désignation	Tarif HT
78613	AMPOULE GU10 38° 6W 2700K 450 lm	02€90
78612	AMPOULE GU10 38° 6W 4000K 450 lm	02€90
787001	AMPOULE GU10 38° 5.5W 2700K 450 lm Gradable	04€40
78601	AMPOULE GU10 38° 5.5W 3000K 450 lm Gradable	04€40
78182	AMPOULE GU10 38° 6.5W 3000K 510 lm Gradable	04€70
78192	AMPOULE GU10 38° 6.5W 4000K 510 lm Gradable	04€70
78401	AMPOULE GU10 75° 5W 2700K 425 lm	02€80
78415	AMPOULE GU10 75° 5W 3000K 365 lm	02€80
7840	AMPOULE GU10 75° 4.5W 2700K 365 lm Gradable	04€20
7841	AMPOULE GU10 75° 4.5W 3000K 345 lm Gradable	04€20
78701	AMPOULE GU10 75° 6W 2700K 450 lm	02€90
7870	AMPOULE GU10 75° 5.5W 2700K 450 lm Gradable	04€70
7860	AMPOULE GU10 75° 6W 3000K 450 lm Gradable	04€70
7862	AMPOULE GU10 75° 6W 6500K 450 lm Gradable	04€70
78417	AMPOULE GU10 Aluminium 75° 5W 3000K 400 lm	08€50
78418	AMPOULE GU10 Aluminium 75° 5W 3000K 400 lm Gradable	09€60
78608	AMPOULE GU10 Aluminium 75° 6W 3000K 435 lm	09€10
78626	AMPOULE GU10 Aluminium 75° 6W 6000K 480 lm	09€10
78607	AMPOULE GU10 Aluminium 75° 6W 3000K 465 lm Gradable	10€10



# E14



Réf.	Désignation	Tarif HT
74892	AMPOULE E14 FLAMME DÉPOLIE 5W 4000K 470 lm	02€40



# GU5.3



Réf.	Désignation	Tarif HT
78490	AMPOULE GU5.3 75° 5W 4000K 400 lm	04€30
785510	AMPOULE GU5.3 75° 5W Bleu	06€90
785520	AMPOULE GU5.3 75° 5W Rouge	06€90
7866	AMPOULE GU5.3 75° 6W 3000K 470 lm Gradable	06€60
7867	AMPOULE GU5.3 75° 6W 4000K 480 lm Gradable	06€60
7868	AMPOULE GU5.3 75° 6W 6000K 470 lm Gradable	06€60
78211	AMPOULE GU5.3 120° 6W 3000K 500 lm	04€80
7821	AMPOULE GU5.3 120° 6W 4000K 500 lm	04€80
7820	AMPOULE GU5.3 120° 6W 2700K 490 lm Gradable	05€90
78666	AMPOULE GU5.3 Aluminium 75° 6W 2700K 480 lm Gradable	08€70

## Câble extension

Réf.	Désignation	Tarif HT
73994	CÂBLE D'EXTENSION 15 m	26€70



# Neon Flex - 50 mètres



Réf.	Désignation	Tarif HT
749806	NEON FLEX 27x15 - 50 mètres 8W/m Rouge IP65 Classe II 108LED/m	693€90
749815	NEON FLEX 18x11 - 50 mètres 8W/m Jaune 27x15 IP65 Classe II 108LED/m	415€00
749809	NEON FLEX 27x15 - Câble Alim + Embout fin + Connecteur Pin Male / Male Néon Flex 27 x 15mm	07€70
749811	NEON FLEX 27x15 - Profilé Aluminium 5cm + Vis 27 x 15mm (x 25 pcs)	01€10
749842	NEON FLEX 27x15 - Câble Jonction 30 cm	03€50
749820	NEON FLEX 18 x 11 - Câble Alim + Embout fin + Connecteur Pin Male / Male	07€70
749821	NEON FLEX 18 x 11 - Connecteur Femelle / Femelle	01€10
7498230	NEON FLEX 18 x 11 - Profilé Aluminium 5cm + 2 Vis	01€40
749843	NEON FLEX 18 x 11 - Câble Jonction 30 cm	03€50
749825	NEON FLEX 22 x 11 - Câble Alim 1,5 + Embout fin + Connecteur Pin Male / Male	26€50
749826	NEON FLEX 22 x 11 - Connecteur RGB	01€60
749844	NEON FLEX 22 x 11 - Câble Jonction 30 cm	03€50

Réf.	Désignation	Tarif HT
100013	Bobine 5050 2 Lignes LED - 50 mètres 10W/m 4000K 1010 lm/W 8 x 18 mm IP65 Classe II 108LED/m	300€40
100072	Câble Alimentation pour bobine 100013 - 0.8m	07€40
100073	Câble Jonction pour bobine 100013 - 400mm	03€50
100074	Cavalier pour bobine 100013	00€50

Réf.	Désignation	Tarif HT
75507	DÉTECTEUR DE MOUVEMENT INFRAROUGE	17€10
9874	PROFILÉ ARRIÈRE (x2)	02€50



# Ruban Garantie 5 ans

Réf.	Désignation	Tarif HT
<b>30 LED/m</b> 		
75041	RUBAN 12V 7.2W/m 290 lm/m 6000K 5000 x 10 mm IP20	23€70
75052	RUBAN 12V 7.2W/m BLEU 5000 x 10 mm IP20	21€70
75043	RUBAN 12V 7.2W/m 450 lm/m 6000K 5000 x 10 mm IP65 Polyuréthane	26€20
75053	RUBAN 12V 7.2W/m BLEU 5000 x 10 mm IP65 Polyuréthane	26€30
75032	RUBAN 12V 7.2W/m RGB 5000 x 10 mm IP65 Polyuréthane	26€30
75033	RUBAN 12V 7.2W/m RGB 5000 x 10 mm IP67 Gainé silicone	31€60
75155	RUBAN 24V 7.2W/m 400 lm/m 4000K 5000 x 10 mm IP20	23€10
75154	RUBAN 24V 7.2W/m 450 lm/m 6000K 5000 x 10 mm IP20	12€90
<b>60 LED/m</b> 		
75075	RUBAN 12V 14.4W/m 270 lm/m 6000K 5000 x 10 mm IP65 Polyuréthane	29€30
75163	RUBAN 24V 14.4W/m 270 lm/m 6000K 5000 x 10 mm IP65 Polyuréthane	29€30
751655	RUBAN 12V 10.5W/m 884 lm/m 6000K 5000 x 10 mm IRC>90 Garantie 5 ans IP20	118€00
751673	RUBAN 12V 10.5W/m 754 lm/m 3000K 5000 x 12 mm IRC>90 Garantie 5 ans IP67 Gainé silicone	142€50
751675	RUBAN 12V 10.5W/m 822 lm/m 6000K 5000 x 12 mm IRC>90 Garantie 5 ans IP67 Gainé silicone	142€50
751652	RUBAN 24V 12.4W/m 884 lm/m 6000K 5000 x 10 mm IRC>90 Garantie 5 ans IP20	118€00
751662	RUBAN 24V 12.4W/m 796 lm/m 6000K 5000 x 10 mm IRC>90 Garantie 5 ans IP65 Polyuréthane	136€40
751672	RUBAN 24V 12.4W/m 822 lm/m 6000K 5000 x 12 mm IRC>90 Garantie 5 ans IP67 Gainé Silicone	142€50
75010	RUBAN 12V 4.8W/m 240lm/m 6000K 5000 x 8 mm IP65 Polyuréthane	26€20
<b>120 LED/m</b> 		
751701	RUBAN 24V 14.4W/m 1261 lm/m 3000K IP20 5000 x 10 mm IRC>90 Garantie 5 ans	120€70
751776	RUBAN CCT 12V 9.6W/m 960 lm/m de 1800K à 6500K IP20 5000 x 10 mm IRC>90 Garantie 5 ans	84€00



# Connecteur

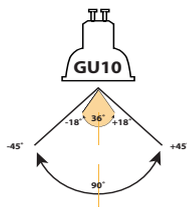
Réf.	Désignation	Tarif HT
8273GI	CONNECTEUR FORME T 220-240V Gauche - circuit intérieur 100 x 66 mm Blanc	14€50

## I Ampère (A)

Unité de mesure exprimant l'intensité du courant électrique.

## I Angle d'éclairage

Angle de faisceau qui se réfère à l'angle entre les deux plans de lumière où l'intensité est d'au moins 50% de l'intensité maximale au faisceau central.



## I Ballast

Bloc électrique ou électronique servant à alimenter et à amorcer les lampes à décharge (HMI, tubes fluorescents...). S'interpose entre le secteur et l'appareil d'éclairage à alimenter. Terme surtout utilisé pour désigner les alimentations des lampes et tubes fluorescents. Le ballast d'une lampe fluocompacte est la partie qui contient l'électronique entre le culot et les tubes

## I Candela (CD)

Pour indiquer la quantité de lumière émise dans une certaine direction, nous utilisons l'intensité lumineuse, exprimée en candela (souvent abrégé en « cd »). Cette unité indique quelle quantité de lumière quitte la lampe dans une direction particulière.

## I CCT (Correlated Colour Temperature, changement de température de couleur)

La température de couleur définit l'apparence de la couleur d'une LED blanche. CCT est défini en degrés Kelvin (K).

< 3300K	BLANC CHAUD
3500K - 5300K	BLANC NEUTRE
> 5300K	BLANC FROID



## I CE

Marquage de Conformité Européenne qui signifie que le produit répond à toutes les exigences de chacune des directives qui lui sont applicables.



## I CEE (Certificats d'Économies d'Énergie)

Le dispositif des certificats d'économie d'énergie (CEE), impose aux fournisseurs d'énergie (les « obligés ») de réaliser des opérations d'économies d'énergie sur leur propre patrimoine, d'inciter des tiers à faire des investissements, ou d'acheter des CEE à d'autres acteurs, afin de remplir leurs obligations.

## I Chute de tension

Baisse de tension due au dysfonctionnement de la distribution électrique. Une autre forme de chute de tension, se produisant dans un câble électrique, est dépendante de la longueur de ce câble. Pour une puissance demandée une chute de tension provoque une surintensité.

## I Classe I

L'appareil possède une isolation fonctionnelle et les parties métalliques sont reliées à un fil de terre. En cas de défaut d'isolation, si vous le touchez il va se créer un « courant de défaut » qui déclenchera le disjoncteur et assurera votre sécurité (exemple : projecteur extérieur)



## I Classe II

L'appareil possède une isolation renforcée. Cette double isolation évite la mise à la masse de l'appareil et l'apparition de tension de contact en cas de défaillance.

Dans ce cas, la prise de l'appareil ne possède pas de broche de terre (exemple : dalles, hublots).



## I Classe III

Ce sont des appareils de classe 2 fonctionnant en Très Basse Tension de Sécurité (TBTS). C'est un transformateur qui assure l'abaissement de la tension.

Les appareils de classes 1 sont à réserver au salon, salle à manger, bureau, chambres. Alors que vous pouvez utiliser des appareils de classes 2 et 3 même dans les pièces humides de la maison, cuisine et salle de bain.



## I Classification IP (Ingress Protection)

Classification qui identifie la protection d'une lampe ou d'un luminaire contre les corps étrangers solides et l'eau. Le premier chiffre correspond à la protection contre les corps étrangers solides et le second chiffre la résistance à l'eau.



Lorsque l'alimentation est déportée ou le produit encastré, le produit peut avoir deux IP (IP dessus/ IP dessous)

IP	TEST	DEFINITION	IP	TEST	DEFINITION
0		Sans protection	0		Sans protection
1		Protégé contre les corps solides supérieurs à 50mm	1		Protégé contre les chutes verticales de gouttes d'eau
2		Protégé contre les corps solides supérieurs à 12mm	2		Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 15° par rapport à la verticale
3		Protégé contre les corps solides supérieurs à 2.5mm	3		Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 60° par rapport à la verticale
4		Protégé contre les corps solides supérieurs à 1mm	4		Protégé contre les projections d'eau de toutes directions
5		Pas de pénétration de poussière	5		Protégé contre les jets d'eau à la lance de toutes directions
6		Protection totale contre la poussière	6		Protégé contre les projections d'eau assimilables aux paquets de mer
			7		Protégé contre les effets de l'immersion entre 0.15 et 1m
			8		Protégé contre les immersions prolongées sous pression
			9		Protection contre les hautes pressions

## I Courant AC (~) et DC (==)

En "courant alternatif" (CA en français, AC en anglais), l'électricité se déplace en faisant des allers-retours. La fréquence (mesurée en HERTZ, abréviation "Hz") indique le nombre d'allers-retours par seconde. "50 Hz" signifie donc : 50 allers-retours par seconde.

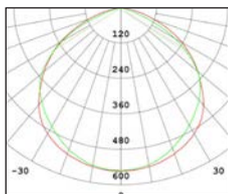
En "courant continu" (CC en français, DC en anglais), l'électricité se déplace toujours dans le même sens.

## I Courant d'appel

Le courant d'appel dans l'éclairage LED est un problème très souvent sous-estimé. Comme tous les appareils électroniques, les alimentations LED occasionnent un certain courant d'appel. Un courant d'appel (ou courant d'enclenchement) est un phénomène à court terme qui survient immédiatement après la mise sous tension de l'appareil. Les condensateurs à l'intérieur de l'appareil veulent se recharger le plus rapidement possible et tirent donc une grande quantité d'électricité du réseau électrique.

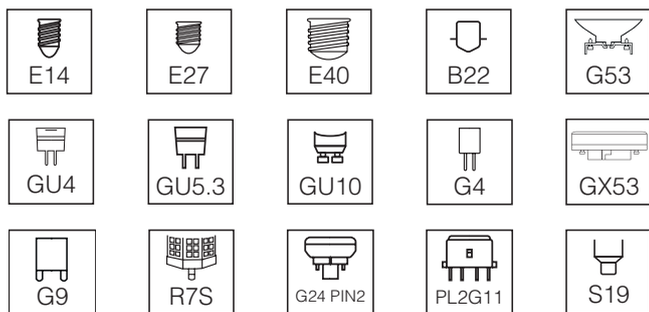
## I Courbe photométrique

Elle permet d'avoir un aperçu de la répartition de l'éclairage d'un luminaire dans l'espace.



## I Culot

Partie de la lampe qui se fixe dans la douille d'un luminaire.



## I DALI

DALI signifie Digital Adressable Lighting Interface ou interface d'éclairage adressable numériquement. Ce protocole permet de transmettre des données dans les deux sens, ce qui signifie que l'appareil de commande peut envoyer l'état souhaité au driver qui peut à son tour communiquer sa situation à l'appareil de commande. Les configurations d'installation d'éclairage sont évolutives.

## I Détecteur de mouvement

Souvent associé à un capteur crépusculaire, un détecteur de mouvement est un appareil électronique apte à observer un espace donné. Lorsqu'un mouvement est détecté, la source lumineuse s'allume. Il existe des détecteurs RadioFréquence et InfraRouge.

## I Détection RadioFréquence (RF) - (Infrarouge) IR

Tous les produits qui fonctionnent en infrarouge émettent des impulsions de lumière avec une longueur d'onde infrarouge, tandis que la radiofréquence émet des ondes radio. Les deux technologies fonctionnent de la même manière, mais il faut savoir qu'avec la radiofréquence, la portée de la détection est plus grande et elle peut traverser les murs.



## I Diffusion

Réémission multidirectionnelle d'un rayonnement lumineux ayant atteint une surface.

## I Dissipateur thermique

Une partie du système thermique (souvent en aluminium qui éloigne ou réalise une convection de la chaleur des composants sensibles comme les LED et les composants électroniques).

## I Douille

Accessoire qui assure le contact électrique avec la lampe dans l'appareil qui la reçoit.

## I Driver

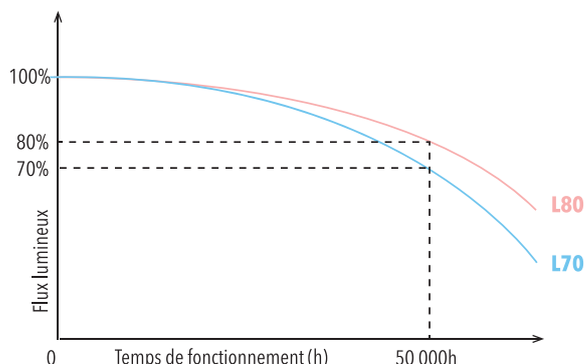
Les LED doivent être contrôlées avec un courant continu constant, nécessitant une tension relativement faible. Les drivers LED sont destinés à faire fonctionner les LED dans ces conditions optimales. En outre, les drivers peuvent également être utilisés pour faire varier l'intensité lumineuse des luminaires LED.

Selon le type de module LED, il est conseillé de choisir entre une alimentation LED à tension contrôlée ou à courant contrôlé.

## I Durée de vie

Des durées de vie sont annoncées pour les luminaires LED et les lampes LED : 30 000 heures, 40 000 heures, 50 000 heures. Cette seule durée de vie ne permet pas d'apprécier la longévité des luminaires et lampes LED. Il faut rajouter deux critères pour véritablement mesurer cette durée de vie : Le facteur de maintien du flux (valeur L) et le % de lampes LED en fonctionnement (valeur B).

La durée de vie d'une lampe LED annoncée à 50000 heures L80 B10 : L80 signifie qu'un minimum de 80% du flux lumineux sera maintenu pendant une période définie compte tenu de la température ambiante maximale B10 signifie qu'un minimum de 90% des luminaires dans une installation répondra au niveau de maintien du flux lumineux défini.



## Éclairage architectural

Essentiellement utilisé pour la mise en valeur des bâtiments.

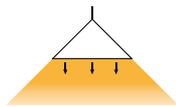
## Éclairage d'accentuation

Eclairage localisé prévu pour une tâche spécifique.



## Éclairage direct

Flux lumineux qui atteint le plan de travail sans être réfléchi sur des murs, sur le plafond ou dans le luminaire lui-même.



## Éclairage général

Quantité de lumière nécessaire pour éclairer une zone donnée.

## Éclairage indirect

Eclairage reflété par des surfaces ou dans le luminaire avant d'atteindre la zone de travail. La réflexion est ainsi généralement inférieure à l'intensité et à l'éclairage.



## Éclairement (Lux)

Quantité de lumière incidente sur une surface. L'éclairement s'exprime en Lux (1 Lux = 1 lumen par mètre carré).

## Éco-taxe (DEEE)

Sur la facture d'achat des produits concernés par la directive DEEE figurera une ligne d'éco-taxe. Elle correspond au montant qui sera dépensé pour recycler le produit en fin de vie. Pour reconnaître les produits concernés, vous trouverez le logo de la poubelle barré sur l'emballage du produit.

## Efficacité lumineuse (Lm/W)

L'efficacité du luminaire est décrite par le rendement d'une lampe. Elle est indiquée par rapport aux lumens/watts et décrit la quantité d'énergie absorbée qui est transformée en lumière. Plus ce rapport est élevé, plus la lampe est efficace.

## Facteur de puissance (PF)

Un convertisseur de tension est composé de différents composants électroniques tels que : condensateurs, résistances, inductances... provoquant un déphasage. Moins le déphasage est important, plus le facteur de puissance est proche de 1 (cas idéal).

## Facteur de dépréciation (L)

Pourcentage de lumière perdue par rapport à la sortie de lumens initiaux. Les LED perdent plus lentement que toute autre source de lumière. Une LED avec une sortie initiale inférieure peut donc rapidement fournir plus de lumière qu'une source de lumière perdant plus rapidement.

## Flux lumineux (Lm)

Le flux lumineux correspond à la puissance lumineuse totale émise par une source. Il correspond à la puissance lumineuse émise par la source dans toutes les directions et se mesure en lumen (lm).

## Hertz (Hz)

Unité de mesure de la fréquence.

## IES

Illuminating Engineering Society, organisme de normalisation et de recommandations américain. Les fichiers de données photométriques sont généralement au format .ies.

## IK

Indice de protection contre les chocs mécaniques. Il s'agit de l'énergie d'impact indiquée en joules.

IK	Impact	Énergie de choc
00		Sans protection
01	150g ↓ 10cm	Energie de choc 0,15J
02	200g ↓ 10cm	Energie de choc 0,20J
03	250g ↓ 15cm	Energie de choc 0,37J
04	250g ↓ 20cm	Energie de choc 0,50J
05	350g ↓ 20cm	Energie de choc 0,70J
06	250g ↓ 40cm	Energie de choc 1J
07	0,5Kg ↓ 40cm	Energie de choc 2J
08	1,25Kg ↓ 40cm	Energie de choc 5J
09	2,5Kg ↓ 40cm	Energie de choc 10J
10	5Kg ↓ 40cm	Energie de choc 20J

## Indice de rendu des couleurs (IRC)

Mesure qui a pour objectif de rendre compte de l'aptitude d'une source lumineuse à restituer les couleurs d'un objet par rapport à celles produites avec une source de référence de même température de couleur. La source de référence a un IRC de 100 (lumière du jour).



## Intensité

Mesure la quantité d'énergie électrique qui passe dans un conducteur pendant une seconde. Plus l'intensité est importante, plus la température augmente sur un câble de section donnée.

## I Intensité lumineuse

L'intensité lumineuse (I) mesure le flux lumineux émis par une source lumineuse pour un angle solide donné. Elle est exprimée en candela (cd).

## I Intensité variable

La plupart de nos luminaires sont disponibles avec une option de version à intensité variable. Celle-ci requiert généralement un driver différent du driver de sortie fixe standard et peut également nécessiter un câblage supplémentaire sur le site pour l'utilisation/la commande de la fonction de gradation de l'intensité lumineuse.

## I Kelvin (K)

Unité du Système International (SI) qui sert à mesurer et indiquer la température de couleur.

## I kWh

Kilowatt par heure. L'unité de facturation typique des coûts d'électricité correspond à 1 kW d'électricité pendant 1 heure.

## I LED

«Light Emitting Diode» ou DEL en français : lampe à diodes électroluminescentes.

## I Lm/W

Les lumens du luminaire par watt correspondent au nombre total de lumens émis par le luminaire (lumens source x LOR) / puissance nominale totale du luminaire, dispositif de commande inclus.

## I Lumens (Lm)

Unité du Système International (SI) du flux lumineux. Quantité d'énergie lumineuse dans un angle solide. Le flux s'exprime en lumens (1 lumen = 1 candela par stéradian).

## I Luminance (cd/m<sup>2</sup>)

Avec l'éclairage lumineux, nous connaissons la quantité de lumière incidente sur la surface que nous regardons. En fonction de ses propriétés de réflexion, cette surface réfléchit une partie de cette lumière dans la direction de notre œil, de sorte que nous pouvons percevoir à quel point cette surface est « claire ». Nous appelons cela la luminance.

## I Lux (Lx)

Unité de mesure d'une lumière arrivant sur une surface. Unité d'éclairage (symbole lx) équivalant à celui d'une surface qui reçoit perpendiculairement et d'une manière uniforme un flux lumineux de 1 lumen par mètre carré.

## I Maintien du flux lumineux

Le flux lumineux correspond à un moment donné dans la durée de vie de la LED. Il est exprimé en pourcentage du flux lumineux initial. Il détermine généralement la durée de vie nominale d'un produit LED à laquelle il doit être remplacé.

## I Phase, neutre, terre

L'alimentation électrique est composée de 2 fils conducteurs : la phase et le neutre. La terre est un dispositif supplémentaire de protection des personnes.

Phase = fil de couleur la plus sombre généralement marron

Neutre = fil de couleur la plus claire généralement bleu ciel

Terre = fil de couleur jaune et vert

## I Puissance

La puissance absorbée se mesure en watts (W), c'est la quantité d'énergie consommée par la lampe et son appareillage.

## I Puissance nominale de la source

Egalement appelée puissance nominale de la puce, elle s'applique uniquement aux LED et n'inclut pas le dispositif de commande.

## I RoHs

La restriction d'utilisation de substances dangereuses (2002/95/CE) est une directive, article 95, signifiant qu'elle s'applique dans tous les Etats membres de l'Union Européenne. Depuis le 1er juillet 2006, l'utilisation de substances dangereuses est limitée dans les produits afin d'empêcher des effets nuisibles sur l'environnement.

## I TBTS

Très basse tension de sécurité.

En alternatif : Tension inférieure à 50 volts.

En continu : Tension inférieure à 120 volts.

## I THD<10%

Le taux de distorsion harmonique est une mesure de la linéarité du traitement du signal effectuée en comparant le signal en sortie d'un appareil à un signal d'entrée parfaitement sinusoïdal.

## I UGR

La valeur UGR (Unified Glare Rating en anglais) est une mesure définie par la Commission internationale de l'éclairage (CIE) pour mesurer le taux d'éblouissement produit par la luminosité dans un environnement précis.

## I Variateur

Dispositif permettant de faire varier un flux lumineux d'un appareil d'éclairage.

## I Volt / Voltage

La tension électrique ou voltage, s'exprime en volts. Le voltage direct signifie que l'appareil est branché directement sur le secteur. Dans les autres cas il existe un circuit secondaire pour l'alimentation des lampes (exemple : basse tension avec transformateur).

## I Watt

Unité de mesure qui exprime une puissance électrique (W) ( $P=U \times I$ ).

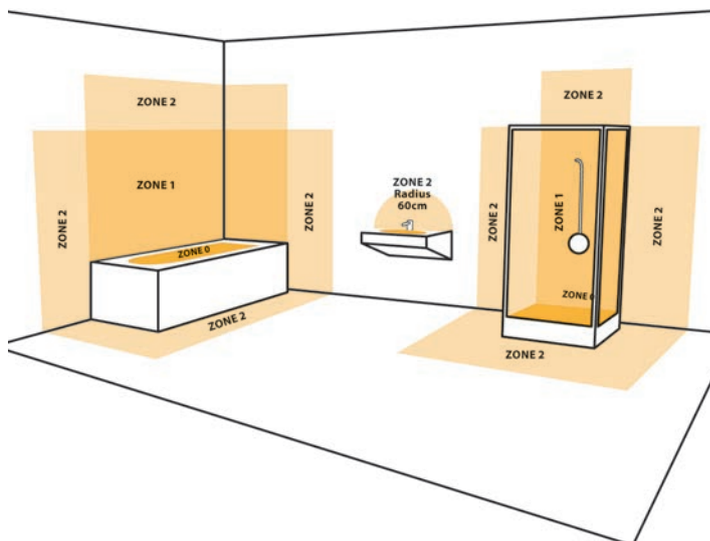
## I Zones salle de bain

L'éclairage de salle de bain doit être fonctionnel et sûr. Il est divisé en zones dans lesquelles seuls les appareils d'éclairage adaptés doivent être utilisés suivant norme NFC15100.

**Zone 0** : intérieur de la baignoire ou de la douche. Tout appareil utilisé dans cette zone doit être à la basse tension (12V max.) et classé IP67 minimum (immersion).

**Zone 1** : zone au dessus de la baignoire à 2,25m du sol. Dans cette zone, une classification IP65 minimum est requise.

**Zone 2** : zone jusqu'à 0,6m en dehors du périmètre de la baignoire et entre la zone 1 et le plafond jusqu'à 3m. Elle correspond également à la zone autour du lavabo, dans un rayon de 60cm d'un robinet. Dans cette zone, une classification IP44 minimum est requise.



## I Signification des pictogrammes

 230V	Tension absorbée	 Classe I	 Éclairage Rouge/Vert/Bleu	 Éclairage haut/bas
 IP65	Indice de protection IP	 Classe II	 Éclairage Rouge/Vert/Bleu + Blanc	 Préavis d'extinctions
 IP20 IP44	Indice de protection IP dessus / dessous	 Classe III	 Éclairage température de couleur réglable	 Produit lourd 15kg
 >90	Indice de rendu des couleurs	 Gradable	 Indice DLOR	 Produit carrossable
 IK08	Indice de protection IK	 Gradable 0-10V	 Indice ULOR	 3 choix de température de couleurs possibles
 50 000H	Durée de vie de la LED	 UGR <19	 Applique murale en saillie	 Éligible certificat d'économie d'énergie
 5 ANS GARANTIE	Garantie 5 ans	 IR	 Luminaire plafond en saillie	 Produit multi-puissance
 BBC	Bâtiment Basse Consommation	 RF	 Luminaire plafond encastré	 Contient un driver ENEC
 RE 2020	Réglementation Environnementale 2020	 WIFI	 Luminaire sol en saillie	 Groupe 0 EN 62 471
 360°	Grand angle d'ouverture	 Produit inclinable	 Luminaire encastré sol	
 60°	Angle d'ouverture serré	 Produit orientable	 Luminaire plafond suspendu (angle ouvert/angle serré)	

100705	p.158	100156	p.73	100249	p.148	100326	p.59	100427	p.156	100503	p.52
100708	p.158	100157	p.126	100250	p.148	100327	p.150	100428	p.156	100504	p.52
100710	p.158	100158	p.126	100251	p.148	100328	p.43	100429	p.156	100505	p.52
100001	p.139	100159	p.126	100252	p.137	100330	p.26	100430	p.156	100506	p.52
100002	p.83	100160	p.126	100253	p.137	100331	p.26	100431	p.156	100507	p.52
100003	p.142	100161	p.178	100254	p.137	100332	p.26	100432	p.156	100508	p.52
100004	p.142	100161	p.35	100255	p.24	100333	p.26	100433	p.156	100509	p.52
100006	p.181	100162	p.178	100256	p.24	100334	p.26	100434	p.157	100510	p.124
100006	p.66	100162	p.35	100257	p.57	100335	p.26	100435	p.157	100516	p.155
100010	p.82	100163	p.178	100258	p.57	100336	p.26	100436	p.157	100517	p.155
100011	p.38	100163	p.35	100259	p.57	100337	p.26	100437	p.157	100518	p.155
100012	p.38	100164	p.178	100260	p.57	100338	p.27	100438	p.157	100519	p.155
100013	p.184	100164	p.35	100261	p.137	100339	p.27	100439	p.157	100520	p.155
100025	p.124	100165	p.178	100262	p.137	100340	p.27	100440	p.157	100521	p.155
100029	p.78	100165	p.35	100263	p.126	100341	p.27	100441	p.157	100523	p.73
100030	p.78	100166	p.178	100264	p.126	100342	p.110	100442	p.157	100524	p.171
100031	p.78	100166	p.35	100265	p.126	100343	p.110	100443	p.157	100525	p.181
100032	p.78	100168	p.51	100266	p.126	100344	p.82	100444	p.157	100526	p.181
100033	p.78	100169	p.51	100267	p.171	100345	p.82	100448	p.181	100527	p.71
100042	p.182	100170	p.29	100268	p.40	100346	p.89	100449	p.157	100532	p.56
100046	p.182	100171	p.29	100269	p.40	100348	p.27	100450	p.157	100533	p.56
100047	p.182	100172	p.59	100270	p.41	100349	p.27	100451	p.157	100534	p.56
100049	p.182	100173	p.59	100271	p.41	100351	p.26	100452	p.125	100535	p.56
100050	p.182	100174	p.59	100272	p.41	100352	p.178	100453	p.125	100536	p.56
100051	p.25	100179	p.171	100273	p.41	100352	p.35	100454	p.125	100544	p.137
100052	p.126	100184	p.122	100274	p.41	100353	p.178	100455	p.125	100545	p.137
100053	p.126	100185	p.122	100275	p.41	100353	p.35	100456	p.125	100546	p.137
100060	p.35	100186	p.122	100276	p.41	100355	p.181	100457	p.125	100547	p.137
100061	p.182	100189	p.126	100277	p.41	100356	p.181	100458	p.125	100548	p.137
100062	p.182	100195	p.126	100278	p.41	100362	p.50	100459	p.125	100549	p.137
100064	p.182	100201	p.91	100279	p.41	100378	p.181	100460	p.157	100550	p.138
100065	p.182	100202	p.91	100280	p.41	100383	p.181	100461	p.157	100551	p.138
100066	p.182	100203	p.91	100281	p.41	100384	p.51	100462	p.157	100552	p.138
100068	p.182	100204	p.91	100282	p.41	100385	p.51	100464	p.168	100553	p.136
100070	p.182	100205	p.91	100283	p.41	100389	p.110	100465	p.168	100554	p.136
100071	p.182	100206	p.91	100284	p.41	100390	p.110	100466	p.168	100555	p.136
100072	p.184	100207	p.149	100285	p.41	100391	p.110	100467	p.169	100556	p.136
100073	p.184	100208	p.149	100286	p.41	100392	p.110	100468	p.169	100557	p.136
100074	p.184	100212	p.92	100287	p.41	100393	p.90	100469	p.169	100558	p.136
100075	p.182	100213	p.92	100288	p.41	100394	p.90	100470	p.169	100559	p.136
100076	p.78	100214	p.92	100289	p.41	100395	p.90	100471	p.169	100560	p.136
100077	p.78	100215	p.92	100290	p.41	100396	p.90	100472	p.169	100561	p.136
100079	p.78	100216	p.92	100291	p.41	100397	p.34	100473	p.169	100562	p.136
100083	p.78	100217	p.92	100292	p.41	100398	p.34	100474	p.169	100563	p.136
100084	p.78	100218	p.92	100293	p.41	100399	p.34	100475	p.169	100564	p.136
100085	p.35	100219	p.92	100294	p.41	100400	p.34	100476	p.169	100565	p.136
100087	p.180	100220	p.92	100295	p.41	100401	p.34	100477	p.169	100566	p.136
100091	p.126	100221	p.92	100296	p.41	100402	p.34	100478	p.169	100567	p.136
100092	p.126	100222	p.92	100297	p.91	100403	p.78	100479	p.102	100568	p.136
100093	p.126	100223	p.92	100298	p.91	100404	p.137	100480	p.102	100569	p.136
100094	p.126	100224	p.90	100299	p.91	100405	p.156	100481	p.113	100570	p.136
100095	p.126	100225	p.90	100300	p.91	100406	p.156	100482	p.113	100571	p.138
100096	p.126	100226	p.90	100301	p.91	100407	p.156	100483	p.109	100572	p.138
100098	p.182	100227	p.90	100302	p.91	100408	p.156	100484	p.109	100573	p.138
100099	p.182	100228	p.90	100303	p.91	100409	p.156	100485	p.157	100574	p.138
100101	p.182	100229	p.90	100304	p.91	100410	p.156	100486	p.31	100575	p.138
100102	p.182	100230	p.90	100305	p.91	100411	p.156	100487	p.31	100576	p.138
100105	p.83	100231	p.90	100306	p.91	100412	p.156	100488	p.31	100577	p.138
100106	p.83	100232	p.144	100307	p.91	100413	p.156	100489	p.31	100578	p.138
100107	p.83	100233	p.21	100308	p.91	100414	p.156	100490	p.21	100579	p.138
100108	p.59	100234	p.21	100312	p.29	100415	p.156	100491	p.21	100580	p.138
100109	p.59	100235	p.21	100313	p.29	100416	p.156	100492	p.21	100581	p.141
100110	p.59	100236	p.21	100314	p.29	100417	p.156	100493	p.21	100582	p.141
100111	p.59	100237	p.21	100315	p.79	100418	p.156	100494	p.21	100583	p.141
100112	p.59	100238	p.21	100316	p.79	100419	p.156	100495	p.21	100584	p.141
100113	p.59	100239	p.21	100317	p.79	100420	p.156	100496	p.21	100585	p.142
100115	p.171	100240	p.21	100318	p.79	100421	p.156	100497	p.21	100586	p.142
100116	p.171	100242	p.182	100321	p.59	100422	p.156	100498	p.21	100587	p.142
100134	p.59	100243	p.182	100322	p.59	100423	p.156	100499	p.21	100588	p.142
100135	p.59	100244	p.182	100323	p.59	100424	p.156	100500	p.21	100589	p.142
100136	p.73	100245	p.182	100324	p.59	100425	p.156	100501	p.21	100590	p.144
100153	p.134	100248	p.148	100325	p.59	100426	p.156	100502	p.73	100591	p.144

100592	p.144	100676	p.133	100763	p.71	150111	p.51	5007	p.179	700384	p.104
100593	p.144	100677	p.133	100764	p.71	150121	p.51	5008	p.179	700385	p.104
100594	p.144	100678	p.133	100765	p.71	150151	p.51	5009	p.179	700390	p.32
100595	p.144	100679	p.131	100768	p.67	150181	p.51	5023	p.179	70039	p.32
100596	p.146	100680	p.131	100769	p.67	400000	p.179	5028	p.179	7003	p.104
100597	p.146	100682	p.139	100771	p.97	400001	p.179	51011	p.153	700400	p.32
100598	p.146	100686	p.123	100772	p.97	400002	p.179	51012	p.153	70040	p.32
100599	p.146	100687	p.123	100773	p.97	400003	p.178	51022	p.153	700410	p.32
100600	p.143	100688	p.123	100774	p.97	400004	p.178	51023	p.153	70041	p.32
100601	p.143	100689	p.123	100775	p.97	400005	p.178	51030	p.153	70253	p.103
100602	p.143	100690	p.123	100776	p.97	400006	p.178	5104	p.153	70255	p.104
100603	p.143	100691	p.95	100777	p.97	400007	p.178	600000	p.11	7025	p.104
100604	p.143	100692	p.95	100778	p.97	400008	p.178	600001	p.11	702800	p.105
100605	p.143	100693	p.95	100779	p.60	400009	p.178	600002	p.11	702810	p.105
100606	p.143	100694	p.75	100780	p.60	400010	p.178	600003	p.11	70281	p.105
100607	p.143	100695	p.75	100781	p.60	400011	p.178	600004	p.11	70282	p.115
100608	p.143	100696	p.75	100782	p.61	400012	p.180	600005	p.11	702830	p.114
100609	p.143	100697	p.75	100784	p.61	400013	p.180	60011	p.119	70283	p.114
100610	p.143	100698	p.75	100785	p.25	400014	p.180	60120	p.119	702840	p.114
100611	p.143	100699	p.75	100786	p.25	400015	p.180	6100	p.121	70284	p.114
100612	p.144	100700	p.75	100787	p.71	400016	p.180	6105	p.121	70285	p.114
100613	p.144	100701	p.75	100788	p.71	400017	p.180	6107	p.121	70286	p.114
100614	p.144	100702	p.67	100791	p.97	400018	p.180	6108	p.121	7028	p.115
100615	p.144	100703	p.70	100792	p.97	400019	p.180	67751	p.108	70290	p.103
100618	p.134	100704	p.83	100793	p.40	400020	p.180	67753	p.108	70291	p.103
100619	p.37	100706	p.158	100794	p.40	400021	p.181	67766	p.103	7031	p.30
100620	p.37	100707	p.158	100795	p.39	400022	p.181	67767	p.103	70321	p.30
100621	p.175	100709	p.158	100797	p.61	400023	p.181	67768	p.103	7036	p.31
100623	p.31	100711	p.49	100798	p.61	400040	p.180	67769	p.103	70372	p.102
100624	p.31	100712	p.49	100801	p.67	400041	p.180	67782	p.108	70374	p.102
100625	p.22	100713	p.49	100803	p.116	400042	p.180	677831	p.108	7037	p.31
100626	p.22	100714	p.49	100804	p.116	400043	p.180	677832	p.108	7040	p.30
100627	p.22	100715	p.49	100805	p.116	400044	p.179	67783	p.108	70411	p.107
100628	p.75	100716	p.49	100806	p.116	400045	p.179	67788	p.102	7041	p.107
100629	p.75	100717	p.49	100807	p.111	400046	p.179	67789	p.102	70421	p.106
100630	p.75	100718	p.49	100808	p.111	400047	p.179	677900	p.117	7042	p.106
100634	p.23	100719	p.49	100810	p.111	400048	p.179	677910	p.117	70431	p.106
100635	p.23	100720	p.49	100811	p.111	400049	p.179	677920	p.117	7043	p.106
100636	p.23	100721	p.49	100813	p.116	400050	p.179	677923	p.117	70441	p.107
100637	p.23	100722	p.49	100814	p.116	400051	p.179	677924	p.117	70461	p.107
100638	p.23	100723	p.49	100815	p.116	400052	p.179	677927	p.117	70466	p.181
100639	p.23	100724	p.49	100816	p.116	400053	p.179	677928	p.117	70467	p.181
100640	p.23	100725	p.49	100817	p.109	400054	p.179	677931	p.117	70468	p.181
100641	p.23	100726	p.49	100841	p.157	400055	p.179	677932	p.117	7046	p.107
100642	p.23	100727	p.49	100842	p.134	400056	p.179	677935	p.117	70475	p.131
100643	p.69	100728	p.49	100843	p.134	400057	p.179	677936	p.117	70476	p.131
100644	p.69	100729	p.49	100844	p.39	400058	p.179	677939	p.117	70477	p.131
100645	p.69	100730	p.49	100863	p.27	400059	p.179	67793	p.112	70478	p.131
100647	p.175	100732	p.164	100864	p.27	400061	p.179	67794	p.112	70479	p.131
100648	p.80	100733	p.164	100865	p.27	400062	p.181	67797	p.103	706210	p.117
100649	p.80	100734	p.164	100866	p.27	400063	p.181	67798	p.103	70642	p.117
100650	p.80	100735	p.22	100867	p.164	400064	p.181	67801	p.103	707300	p.118
100651	p.80	100736	p.22	100868	p.164	400065	p.181	67802	p.103	707301	p.118
100652	p.80	100737	p.22	100869	p.157	400066	p.181	67809	p.106	707302	p.118
100653	p.80	100738	p.127	100876	p.157	400067	p.181	67810	p.106	70740	p.113
100654	p.80	100739	p.127	100877	p.157	400068	p.181	67811	p.106	70741	p.113
100655	p.80	100740	p.127	100878	p.157	400069	p.181	67812	p.106	70745	p.118
100656	p.81	100741	p.127	100879	p.157	400070	p.181	67815	p.106	70746	p.118
100657	p.81	100742	p.127	100880	p.157	400071	p.182	67816	p.106	70750	p.120
100658	p.81	100743	p.18	100881	p.157	400072	p.182	68001	p.33	70751	p.120
100660	p.81	100748	p.72	100882	p.157	400073	p.182	6800	p.33	70752	p.120
100661	p.81	100749	p.72	100883	p.157	400074	p.182	68021	p.33	70753	p.120
100662	p.81	100751	p.133	100884	p.157	400075	p.182	6802	p.33	70760	p.120
100664	p.81	100752	p.133	100885	p.157	400076	p.182	6810	p.32	70761	p.120
100665	p.81	100753	p.107	100886	p.157	400078	p.182	6811	p.32	70762	p.120
100666	p.81	100754	p.164	100887	p.157	400079	p.182	700301	p.104	70763	p.120
100668	p.81	100756	p.70	100894	p.157	400080	p.182	70031	p.104	70770	p.120
100669	p.81	100757	p.70	100895	p.157	400082	p.178	70032	p.104	70771	p.120
100670	p.81	100759	p.70	100896	p.157	400083	p.180	700350	p.105	70772	p.120
100672	p.81	100760	p.71	100897	p.157	5002	p.179	700360	p.105	70773	p.120
100673	p.81	100761	p.71	100898	p.157	5005	p.179	700370	p.105	70774	p.120
100674	p.81	100762	p.71	100899	p.157	5006	p.179	700380	p.105	70780	p.113

70781	p.113	739802	p.69	75033	p.184	75816	p.54	763401	p.178	77030	p.42
70782	p.113	739810	p.69	75041	p.184	7582	p.55	76340	p.178	7703	p.42
70783	p.113	739814	p.71	75043	p.184	75851	p.48	763410	p.178	77041	p.43
70800	p.112	73982	p.175	75052	p.184	75852	p.55	763411	p.178	77042	p.43
70801	p.112	739830	p.69	75053	p.184	75855	p.55	7636130	p.36	77043	p.43
70803	p.112	73983	p.69	75075	p.184	75861	p.48	7636131	p.36	77044	p.43
70804	p.112	73983	p.69	75154	p.184	75862	p.55	763613	p.36	7704	p.42
70806	p.112	73985	p.175	75155	p.184	75865	p.55	763614	p.36	7705	p.42
70807	p.112	73987	p.175	75163	p.184	75870	p.48	763617	p.36	77060	p.42
70820	p.110	73988	p.175	751652	p.184	75871	p.48	763618	p.36	7706	p.42
70821	p.110	739891	p.175	751655	p.184	75872	p.55	763619	p.36	7707	p.42
70901	p.132	73989	p.175	751662	p.184	75875	p.55	7636200	p.36	77080	p.42
70905	p.132	73990	p.175	751672	p.184	75876	p.55	7636201	p.36	7708	p.42
71237	p.141	73991	p.175	751673	p.184	758804	p.54	763620	p.36	77090	p.42
71271	p.141	739921	p.174	751675	p.184	758805	p.54	763622	p.36	7709	p.42
7129	p.141	73992	p.174	751701	p.184	758806	p.54	7636230	p.36	7710	p.42
71301	p.140	73993	p.174	751776	p.184	75890	p.180	7636231	p.36	77110	p.43
71302	p.141	73994	p.183	75180	p.159	759001	p.56	763623	p.36	7711	p.43
7136	p.140	73995	p.69	75231	p.157	75900	p.180	7640	p.152	77120	p.43
71381	p.150	73995	p.69	7523	p.157	759021	p.180	7641	p.152	77121	p.43
71391	p.142	73997	p.174	75243	p.157	75910	p.180	7642	p.152	7712	p.43
71392	p.142	73998	p.174	75262	p.156	75911	p.56	7643	p.152	7713	p.43
71394	p.142	74321	p.183	75263	p.156	75920	p.180	7644	p.152	77141	p.43
71395	p.142	7433	p.183	75281	p.168	75921	p.56	7645	p.152	7714	p.43
71400	p.140	7435	p.183	752883	p.157	75930	p.180	7647	p.152	77170	p.43
7140	p.140	7436	p.183	752884	p.157	75931	p.56	76491	p.159	7717	p.43
71431	p.142	7463	p.141	752890	p.156	75955	p.27	7649	p.159	77181	p.44
71452	p.142	7467	p.183	7540	p.168	75960	p.56	76500	p.78	77182	p.178
7145	p.142	74835	p.141	75421	p.170	75962	p.57	765130	p.180	77183	p.44
71461	p.142	74841	p.141	75441	p.171	75963	p.57	765131	p.79	77184	p.44
7147	p.144	74863	p.140	75473	p.171	75976	p.180	765132	p.79	77185	p.44
7151	p.144	74892	p.183	75474	p.171	75980	p.56	765133	p.79	77186	p.178
71530	p.151	749700	p.93	75475	p.171	7598	p.57	7652	p.78	77187	p.178
71538	p.151	749701	p.93	75477	p.171	759900	p.180	76537	p.180	7718	p.44
7153	p.144	749705	p.93	7547	p.171	75990	p.56	76540	p.180	7719	p.44
7157	p.144	749706	p.93	754931	p.167	7599	p.57	765431	p.180	7720	p.44
71580	p.151	749710	p.93	754932	p.167	76000	p.56	765432	p.180	7721	p.44
71582	p.144	749712	p.93	75493	p.166	760020	p.56	76543	p.180	7722	p.44
71590	p.150	749713	p.93	75494	p.166	760020	p.56	765461	p.180	77230	p.44
715921	p.150	749714	p.93	754971	p.166	76002	p.180	765462	p.180	7723	p.44
7159	p.150	749806	p.184	75497	p.166	7600	p.57	76546	p.180	77240	p.44
7200	p.175	749809	p.184	75498	p.167	7602	p.57	765491	p.180	7724	p.44
7201	p.175	749811	p.184	7549	p.166	76030	p.56	765492	p.180	7728	p.178
7202	p.175	749815	p.184	75500	p.167	7603	p.57	76549	p.180	7729	p.178
7205	p.175	749820	p.184	75502	p.167	7604	p.57	76551	p.159	7730	p.26
7210	p.176	749821	p.184	75504	p.167	7605	p.57	7655	p.159	7744	p.77
7211	p.176	7498230	p.184	75507	p.184	76071	p.56	76621	p.145	77451	p.77
72130	p.176	749825	p.184	75755	p.73	7607	p.57	76623	p.145	77452	p.77
7213	p.176	749826	p.184	75756	p.73	76080	p.180	766311	p.145	7745	p.77
72220	p.175	7498270	p.164	75757	p.73	7608	p.57	76633	p.145	77461	p.34
72221	p.175	749827	p.164	75758	p.73	76092	p.29	76641	p.145	77462	p.34
7222	p.175	749828	p.164	75759	p.73	76094	p.29	7666	p.145	77463	p.34
72230	p.175	749829	p.164	75760	p.28	76095	p.29	7668	p.145	7746	p.77
72231	p.175	749830	p.164	75761	p.28	76096	p.29	76702	p.145	7747	p.77
7223	p.175	749832	p.164	75762	p.28	76097	p.178	76710	p.88	77481	p.77
7230	p.176	749835	p.164	75763	p.28	760981	p.178	76720	p.88	7748	p.77
7231	p.176	749836	p.164	75764	p.28	76098	p.178	76730	p.88	77490	p.77
7232	p.176	749837	p.164	75765	p.28	7609	p.57	76740	p.88	77492	p.82
73846	p.183	7498380	p.164	757787	p.58	76107	p.180	767440	p.88	7749	p.77
73847	p.183	749839	p.164	757788	p.58	76108	p.180	767441	p.88	7750B	p.66
738841	p.143	749840	p.164	757911	p.51	76151	p.152	76744	p.88	7751B	p.66
739340	p.143	749841	p.164	757921	p.51	76152	p.152	76745	p.88	77522	p.76
739351	p.140	749842	p.184	757951	p.51	7616	p.152	76746	p.88	77531	p.76
73935	p.140	749843	p.184	757981	p.51	76171	p.152	76751	p.88	7754	p.77
739381	p.140	749844	p.184	758100	p.54	76182	p.152	76900	p.89	77550	p.77
73938	p.140	749845	p.164	758101	p.54	7619	p.152	76912	p.89	77551	p.77
73943	p.143	749846	p.164	75810	p.54	7620	p.152	76913	p.89	77552	p.77
73977	p.181	749847	p.164	758120	p.54	7627	p.152	7692	p.89	77554	p.82
739792	p.69	749849	p.164	758121	p.54	76322	p.36	77010	p.42	77555	p.82
739793	p.69	75010	p.184	75812	p.54	76323	p.36	7701	p.42	7755	p.77
739795	p.71	75032	p.184	75813	p.54	763400	p.178	7702	p.42	77565	p.82

77566	p.82	7788221	p.25	79224	p.146	8252	p.97	9854	p.163
7756	p.77	7788222	p.25	7930	p.148	8253	p.97	9855	p.163
77571	p.77	778822	p.25	7931	p.148	8273GI	p.184	9856	p.163
77573	p.77	77884	p.24	7938	p.147	8274	p.97	9857	p.163
77574	p.77	77885	p.24	79440	p.147	8275	p.97	9858	p.163
7757	p.77	77886	p.24	79450	p.147	82781	p.97	9866	p.161
77590	p.181	77887	p.24	79451	p.147	82790	p.97	9867	p.161
77601	p.181	77889	p.24	7981	p.148	8279	p.97	9868	p.160
77605	p.181	7789	p.22	7983	p.148	8370	p.90	9870	p.162
77607	p.67	7790020	p.22	8000	p.126	8371	p.90	9874	p.184
77608	p.67	779002	p.22	800100	p.62	90200131	p.130	9877	p.163
776130	p.181	779010	p.25	800101	p.62	90200	p.130	9878	p.163
77614	p.181	779030	p.19	800102	p.62	90212131	p.130	9880	p.163
7763	p.67	779031	p.19	800104	p.62	90212	p.130	9881	p.161
77640	p.76	77903	p.19	800107	p.62	90232131	p.130	9882	p.161
77641	p.76	77906	p.21	80100	p.182	90232	p.130	9883	p.161
77650	p.76	77907	p.21	80102	p.182	90252131	p.130	9884	p.161
77652	p.76	77908	p.21	801031	p.182	90252	p.130	9885	p.160
77670	p.77	7790	p.22	80103	p.182	90260131	p.130	9886	p.160
77671	p.77	77910	p.19	80104	p.115	90260	p.130	9887	p.160
77674	p.82	77941	p.149	80105	p.115	90300	p.134	9888	p.160
77676	p.76	78182	p.183	80106	p.115	905213	p.130	9889	p.163
77677	p.76	78192	p.183	80212	p.122	905214	p.130	9891	p.163
77678	p.76	78202	p.138	80240	p.122	905814	p.130	9892	p.163
77679	p.76	7820	p.183	8028	p.122	91001	p.129	9893	p.163
77680	p.68	78211	p.183	806110	p.128	91002	p.129	9894	p.163
777052	p.68	7821	p.183	80612	p.128	91011	p.129	9895	p.163
77707	p.181	78301	p.139	80613	p.128	91012	p.129	9896	p.163
77707	p.66	7830	p.139	80614	p.128	91021	p.129	9897	p.163
777091	p.181	78391	p.138	80620	p.128	91022	p.129	9898	p.163
777091	p.66	78401	p.183	80621	p.128	91031	p.129	9899	p.161
77709	p.181	7840	p.183	80630	p.128	91032	p.129	9900	p.160
77709	p.66	78415	p.183	80631	p.128	91041	p.129	9901	p.163
7770B	p.66	78417	p.183	80801	p.181	91042	p.129	9902	p.163
77721	p.69	78418	p.183	80802	p.132	91051	p.129	DETCO1	p.175
77722	p.69	7841	p.183	80901	p.126	91061	p.129	MV3	p.175
77723	p.69	78490	p.183	80903	p.126	91071	p.129		
777240	p.181	785510	p.183	8109	p.183	9802	p.162		
77724	p.181	785520	p.183	81142	p.139	9803	p.162		
77724	p.72	78601	p.183	81200	p.139	9804	p.161		
77725	p.181	78607	p.183	81230	p.183	9805	p.161		
77725	p.72	78608	p.183	82020	p.97	9807	p.161		
77726	p.181	7860	p.183	82021	p.96	9820	p.160		
77726	p.72	78612	p.183	82022	p.96	9821	p.160		
777270	p.181	78613	p.183	82023	p.96	9822	p.160		
777280	p.181	78626	p.183	82030	p.97	9823	p.160		
77731	p.179	7862	p.183	82031	p.96	9826	p.162		
77741	p.179	78666	p.183	82032	p.96	9827	p.162		
7774	p.179	7866	p.183	82033	p.96	9828	p.161		
778602	p.24	78671	p.138	8212	p.96	9829	p.161		
778603	p.24	7867	p.183	8213	p.96	9830	p.161		
778604	p.23	7868	p.183	82221	p.96	9831	p.161		
778605	p.23	787001	p.183	82222	p.96	9843	p.163		
778606	p.23	78701	p.183	8222	p.96	9844	p.163		
7786	p.22	7870	p.183	82231	p.96	9845	p.163		
77875	p.18	78918	p.139	82233	p.96	9846	p.163		
7787	p.22	78919	p.139	8223	p.96	9847	p.163		
77880	p.179	79021	p.146	8232	p.96	9848	p.163		
778810	p.19	79022	p.146	8233	p.96	9849	p.163		
77881	p.19	79111	p.149	82420	p.97	9850	p.163		
7788201	p.25	79132	p.149	8242	p.97	9851	p.163		
7788202	p.25	7913	p.149	82431	p.97	9852	p.163		
778820	p.25	79223	p.146	8243	p.97	9853	p.163		

*Sous réserve d'omissions ou d'erreurs typographiques.*

*MIIDEX LIGHTING se réserve le droit de modifier sans préavis, les produits présentés et leurs spécifications techniques dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques.*

*Tarif de référence mars 2024, sous réserve de modifications.*

*Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING*

# INDEX

## GAMMES DE PRODUITS

### A

ACACIA	p.33
ACTURUS	p.78
ALBANA	p.103
ALDÉBARAN	p.82
ALTESSE	p.104
ALTHEA	p.112
AMAZONE	p.58
ANDROMEDE	p.70
ARCHEO LINE	p.122
ARCHEO RGB	p.123
ARCHEO SLIM II RGB	p.122
ASTRA	p.38

### B

BACCHUS	p.103
BANDEAUX	p.154
BOBINES	p.164
BOSCO	p.104
BOUTICA	p.88
BOUTICA CCT	p.88
BUSTER	p.106

### C

CABERNET	p.103
CADREO	p.69
CALADOC	p.104
CARAT	p.36
CARAT II	p.35
CARAT II CCT	p.35
CARIGNAN	p.104
CASA	p.25
CASA ASYM	p.24
CASPER	p.106
CASSIOPEE	p.24
CHENIN	p.107
CLAIRETTE	p.105
CLIPSO II	p.20
COLLEGE	p.83
COLLERETTES	p.42
COLUMBIA	p.52
COMPACTO	p.29
COMPACTO S19	p.29
COOL II	p.90
COSMOS	p.31
CURVILINE	p.108
CYNIUS	p.80

### D

DANUBE	p.50
--------	------

### E

ECLAT II CCT	p.40
ESA	p.37
ETNA	p.117

### F

FILANTE	p.72
FLASH II	p.59
FOCUS CCT II	p.91
FOCUS SLIM II	p.90
FOCUS SUPPORT	p.90
FORSYTHIA	p.112
FUJI	p.118
FUSAIN	p.110

### G

GALAXIE	p.66
GAMAY	p.102
GARDENIA	p.31
GENET	p.30
GHOST	p.106
GIVRY	p.109
GRENACHE	p.102

### H

HORTENSIA	p.110
HOYA	p.32
HOYA OBLIQUE	p.33
HOYA OVALE	p.34
HOYA SAILLIE	p.35

### I

IDYLINE	p.94
IRIS	p.114

### L

LAURIER	p.112
LILAS	p.110
LINE HOME	p.27
LINE HOME II	p.28
LINE S	p.93
LINEO ENCASTRÉ	p.73
LINEO PRISMATIQUE	p.73
LINERO RÉFLECTEUR	p.73
LOTUS	p.30
LUCIOLE	p.34
LUMOS ASYM	p.125
LUMOS HAUTE PUISSANCE	p.128
LUMOS II	p.126
LUMOS LITE	p.127
LUMOS PORTABLE	p.124
LUMOS SLIM II SANS CA- BLE	p.126
LUNA	p.18
LUNA II	p.18
LUNA QUADRA	p.19
LUNAR	p.61
LYS	p.114

### M

MALBEC	p.104
MEKONG	p.56
MERLOT	p.106
MIRA	p.79
MIRABILIS	p.31
MODULAR	p.92
MUSCADET	p.107

### N

NOLANA	p.110
NOVA	p.111

### O

OEILLET	p.114
ORION	p.79
OVALIE	p.19
OVALIE II	p.19

### P

PITON	p.118
PIVOINE	p.115
PLUMERIA	p.30
PRIMEVERE	p.115
PROLINE	p.74
PUNCTO HOME	p.26

### Q

QUADRA	p.20
--------	------

### R

RAILS TRIPHASÉS	p.96
REFLECTO	p.28
RHONE	p.54
RIGEL II	p.78
RING	p.108
RONDO	p.22
RONDO CCT	p.23
RONDO E27	p.23

### S

SEDUM	p.133
SEMILLON	p.107
SLIM HOME II	p.26
SLIMY	p.77
SLIMY CARRE	p.76
SLIMY CCT GRADABLE	p.76
SLIMY II	p.78
SOLARIS	p.116
SPARK II	p.34
SPECTRA	p.39
SPORTY	p.62
STELLA	p.89
STOCKY	p.62
STREET 500XS	p.130
STRIKE II	p.59
STROMBO	p.113
SUN	p.27
SUNNY APPLIQUE	p.131
SUNNY COUPOLE	p.132
SUNNY LUMOS	p.132
SUNNY LUMOS II	p.133
SUNNY SMART	p.134
SUNNY STREET	p.134
SUNNY VIGNE	p.131
Support de spot	p.44
SYRAH	p.103

### T

TAGE	p.55
TERRASSO	p.120
TIBRE	p.55
TOURNESOL	p.115
TUBA II	p.49
TUBA LIGHT	p.48
Tube S19	p.29
TUBE T5	p.57
TUBE T8	p.56
TULIPE	p.114

### U

URBA	p.130
------	-------

### V

VESUVE	p.113
VOLGA	p.55
VOLT	p.60

### W

WALLY	p.112
-------	-------

### Z

ZEPHYR	p.116
ZIGZAG	p.129



**SEREN**

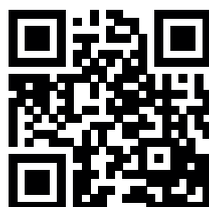
**Découvrez la borne de recharge et ses accessoires p.10-11**



## Miidex Lighting

27 Boulevard Victor Hugo  
31770 Colomiers  
Tél. : +33 (0)5 61 400 100  
commande@miidex.com  
contact@miidex.com

MEMBRE DU  
SYNDICAT DE  
L'ÉCLAIRAGE



[www.miidex.com](http://www.miidex.com)

