

# FICHE TECHNIQUE



## BOITIER ETANCHE LED INTEGREES + DETECTEUR RF 24W - 2650 LM - 4000K

REF : 758801



Classe 1

**Ref. 758801**

Produit : Boitier étanche LED intégrées  
+ détecteur RF + fixation

Finition : claire

**Lumens : 2650 Lm**

Puissance absorbée : 24W

Puissance restituée : 210W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

UV : **pas d'émission d'UV**

Infrarouge : **pas d'émission d'Infrarouge**

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : 630 x 105 x 80 mm

Entrance fixation : 400m

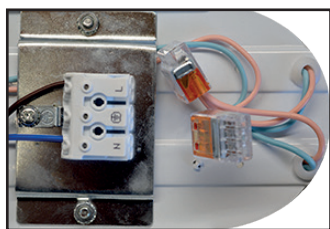
Emballage : **Boite**

Colisage : **x4 boitiers**

Connexion électrique à l'extrémité du boitier

EAN : 3701124410696

Distance minimum entre 2 luminaires : 5m



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 110,41 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Driver : Input AC 220 - 240VAC

PFC : > 0,96

Fréquence : 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :  
-30 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 200°

Matériaux utilisés :

Inox + Polycarbonate + Aluminium

Durée de vie LED Maximum : 30,000 Heures

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK09

Poids Net : 1,038Kg



### Accessoires

- Visserie
- Fixation
- Bouchon d'étanchéité
- Etanchéité presse étoupe

### Paramètres Détecteur

Détecteur de mouvement radio fréquence + crépusculaire



Zone de détection			Temps			Sensibilité lumineuse					
	1	2		3	4		5	6			
I	●	●	100%	I	●	●	55	I	●	●	Disable
II	○	○	75%	II	○	○	90S	II	○	○	50Lux
III	●	○	50%	III	○	○	5min	III	●	○	10Lux
IV	○	○	10%	IV	○	○	15min	IV	○	○	2Lux

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/- 150° Kelvin par rapport à la valeur nominale.

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de PROMOLED.