

## BOBINE LED - 50 METRES - 8W/m - JAUNE

REF : 749830



Ref. 749830

Type : 1 ligne - 60 LED/m

**Lumens : /**

Puissance absorbée : 8W/m

Puissance globale : 400W

Température couleur : Jaune

Longueur : Boucle maximum 50m

Largeur : 15mm

Epaisseur : 8mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124406088

Gainage : PVC

### Dimensions



Sécable tous les mètres

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : /

Lumens / watt : /

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 220-240VAC 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20°C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 180°

Matériaux utilisés : PVC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : ≈6,62Kg

**Câble d'alimentation inclus**

### Accessoires

Ref. 749836  
Câble alim 1.5 + Emb Fin  
+ connecteur pin Male/Male

Ref. 749837  
Connecteur Femelle/ Femelle

Ref. 749822  
Colle d'étanchéité

Ref. 749845  
Câble jonction 30cm 5050

Ref. 749847  
Connecteur T 5050

Ref. 749849  
Connecteur L 5050

Ref. 7498380  
Cavalier + 2 vis 5050

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.