

# FICHE TECHNIQUE



## BOBINE LED - 50 METRES 8W/m - 350 LM/M - 4000°K

REF : 749828



### Ref. 749828

Type : 1 ligne - 60 LED/m

**Lumens : 350/m**

Puissance absorbée : 8W/m

Puissance globale : 400W

Température couleur : 4000°K

Longueur : Boucle maximum 50m

Largeur : 15mm

Epaisseur : 8mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124406064

Gainage : PVC

### Dimensions



Sécable tous les mètres

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens / watt : 43,75

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Voltage : Input 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 : ≈6,56Kg

**Câble d'alimentation inclus**

### Accessoires



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



Ref. 749837  
Connecteur Femelle/ Femelle



Ref. 749838  
Cavalliers + vis



Ref. 749822  
Colle d'étanchéité

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 MIIDEX.