FICHE TECHNIQUE



BOBINE LED - 50 METRES 8W/m - 350 LM/M - 3000K

REF: 749827



















Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : >80 Lumens / watt : 43,75 Lm

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: 160°

Matériaux utilisés: PVC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP65

Poids Net : ≈6,54Kg

Câble d'alimentation inclus

Ref. 749827

Type: 1 ligne - 60 LED/m **Lumens: 350 Lm/m**Puissance absorbée: 8W/m

Puissance globale: 400W

Température couleur: 3000K

Longueur : Boucle maximum 50m Largeur : 15mm

Epaisseur: 8mm
Emballage: Boite
EAN: 3701124406057

Gainage: PVC

Dimensions

50M

50M DE RUBAN LED

Sécable tous les mètres

Accessoires



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



Ref. 749837 Connecteur Femelle/ Femelle



Ref. 749838 Cavaliers + vis



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 505

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 MIIDEX LIGHTING.