

BOBINE LED - 20 METRES 8W/m - 530 lm/m - 2300K

REF : 7498270



Ref. 7498270

Type : 1 ligne - 60 LED/m

Flux sortant : 530 lm/m

Puissance absorbée : 8W/m

Puissance globale : 160W

Température couleur : 2300K

Longueur : Boucle maximum 20 m

Largeur : 15 mm

Epaisseur : 8 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124418401

Gainage : PVC

Dimensions



Sécable tous les mètres

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : >80

Lumens/Watt : 66,25 lm/W/m

*Classification énergétique : **A G**

Tension entrée : Input 220-240VAC 50/60Hz

Température de travail : -20 °C- +45 °C

Facteur de puissance : 0,95

Matériaux utilisés : PVC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : ≈2,84Kg

Accessoires fournis

Câble d'alimentation

Accessoires non fournis

Câble alim 1.5 + Embout de fin + connecteur pin

Mâle/Mâle : Réf.749836

Connecteur Femelle/Femelle : Réf.749837

Cavaliers + vis : Réf.749838

Colle d'étanchéité : Réf.749822

Câble de jonction 30 cm 5050 : Réf.749845

Connecteur T 5050 : Réf.749847

Connecteur L 5050 : Réf.749849

Cavaliers + 2 vis 5050 : Réf.7498380

**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

*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.*

Rendez-vous sur : www.miidex.com