FICHE TECHNIQUE



BANDEAU LED TUBE SILICONE 12V 5m 9W/m - 960 lm/m - 6000K - IP67

REF: 100419













* sous condition d'utilisation d'alimentations et contrôleurs spécifiques





Ref. 100419

Type: 1 ligne - 60 LED/m (5050) Puissance absorbée: 9W/m Puissance globale: 45W Température couleur : 6000K Flux sortant: 960 lm/m

Longueur: Boucle maximum 5 m Sectionnable tous les 5 cm

Largeur: 12 mm Epaisseur: 4 mm Emballage: Pochette EAN: 3701124432483

Dimensions



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens/Watt: ≈106.6 lm/W/m

*Classification énergétique : 1



Tension entrée: 12V DC

Température de travail : -20°C- +40°C Matériaux utilisés: Tube silicone + PCB

Durée de vie: 30,000h Poids Net: ≈0,100Kg

Accessoires non fournis

BANDEAU CONNECT JONCTION 12V/24V 10MM POUR IP67 BANDEAU A CABLE:

Réf.752884

BANDEAU CONNECT DROIT SANS CABLE POUR

BANDEAU IP67 10MM: Réf.100894

Connexion

