

PARAMETRES PRINCIPAUX


Type : SMD2835 - 72LEDs/m
Lumens : 825 Lm/m
Puissance absorbée : 7.2 W/m
Puissance globale : 36 W
Température de couleur : 3000°K
Longueur du rouleau : 5 m
Longueur maximale : 5 m
Sécable tous les : 4 cm
Largeur bande : 6 mm
Epaisseur : 1,5 mm



PARAMETRES OPTIQUES

Indice rendu couleur (IRC) : plus de 85
Lumens/Watt : 110 Lumens/Watt

PARAMETRES ELECTRIQUES

Classification énergétique : 
Tension entrée : 12V DC

Allumage : Instantané
Angle : 120°
Durée de vie théorique de la LED : 30000h
Nombre de cycles ON/OFF : >100 000
IP : 65
Poids Net : 44g

PRODUITS ASSOCIES



T9700231



T97501211



T97502211



Pour un fonctionnement optimale de la bande LED, il est fortement recommandé d'utiliser des profilés aluminium



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 TECHLED.

TECHLED - 46 rue des Treilles - 31410 NOE - Tel: 05.81.60.87.84

Mail: contact@techledfrance.com - www.techledfrance.com