

PARAMETRES PRINCIPAUX


Type : SMD2835– 72LEDs/m
Lumens :
Puissance absorbée : 7,2W/m
Puissance globale : 150 W
Température de couleur : Blanc froid
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 80
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 : 20
Poids Net : 41g

PRODUITS ASSOCIES



T9700531



T97501521



T97502521



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