

PARAMETRES PRINCIPAUX


Type : SMD2835 - 72LEDs/m
Lumens : 825 Lm/m
Puissance absorbée : 7.2 W/m
Puissance globale : 36 W
Température de couleur : 6000°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 : 20
Poids Net : 39g

PRODUITS ASSOCIES



T9700231



T97501211



T97502211



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

