

11W/m



Les + produit !

- Ruban LED adressable monochrome
- Puce WS2811 compatible avec la majorité des contrôleurs
- Sécabilité de 5cm et flux de 1000lm/m pour éclairage fonctionnel
- Longueur maximale jusqu'à 10 mètres alimenté d'un seul côté



Caractéristiques techniques

Electrique

Tension d'alimentation	24Vdc
Puissance	11W/m
Classe électrique	Classe III
Nombre de LED	120LED/m
Longueur max alimenté d'un seul coté	10 mètres
Longueur câble	10cm de chaque côté
Typologie de câble	Fils méplat (rouge = +24V/bleu = data/vert = fréquence/noire = GND)
Type de puce SPI	WS2811

Photométrique

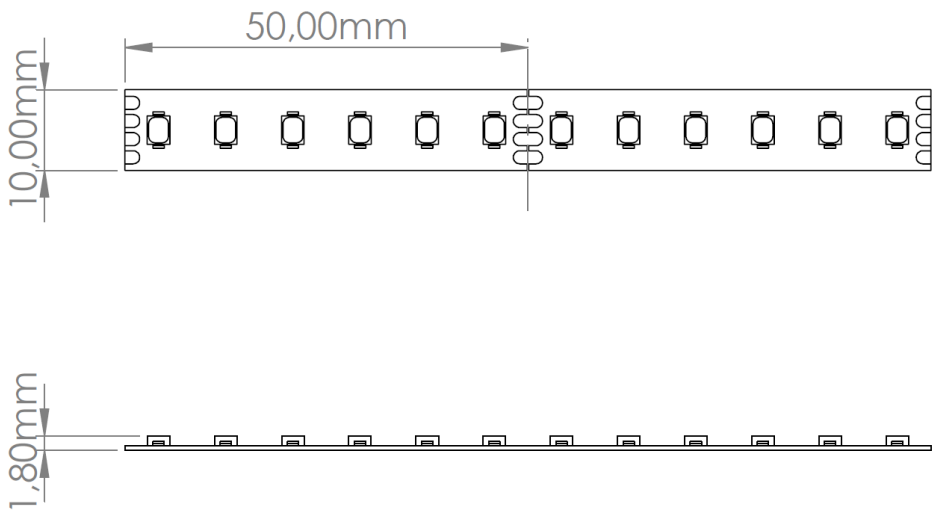
Température de couleur	Disponible en 3000°K/4000°/6000°K
Efficacité lumineuse	>90lm/W
Flux	1000lm/m @4000°K
Classe énergétique	G
Rendu des couleurs	IRC<80

Mécanique

Protection	IP20
Largeur	10mm
Hauteur	1,8mm
Sécabilité	50mm
Température de fonctionnement	-20°C/+40°C
Poids/m	30g/m

Général

Garantie	2 ans
Durée de vie	50 000h
Normes	CE, RoHS



Références

Référence	Tension d'alimentation	Température de couleur	Etanchéité	Flux	Puissance	Conditionnement
LR7501-IP20-24-10BL30	24Vdc	3000°K	IP20	981lm/m	11W/m	Bobine de 10 mètres
LR7501-IP20-24-10BL40	24Vdc	4000°K	IP20	1000lm/m	11W/m	Bobine de 10 mètres
LR7501-IP20-24-10BL60	24Vdc	6000°K	IP20	1025lm/m	11W/m	Bobine de 10 mètres
LR7501-IP20-24SPBL30	24Vdc	3000°K	IP20	981lm/m	11W/m	Longueur sur-mesure
LR7501-IP20-24SPBL40	24Vdc	4000°K	IP20	1000lm/m	11W/m	Longueur sur-mesure
LR7501-IP20-24SPBL60	24Vdc	6000°K	IP20	1025lm/m	11W/m	Longueur sur-mesure