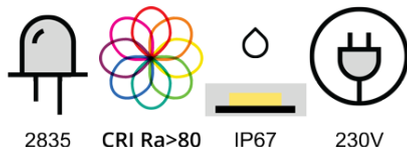


ORxxx-TL252-13081H

Fonctionnalités électroniques



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Paramètres techniques

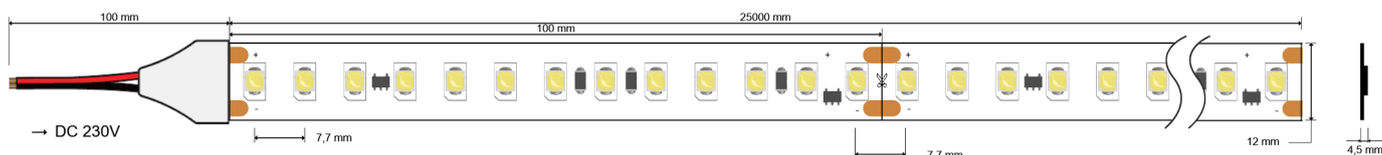
Type de LED	2835
Nombre led/m	130
Tension	230V
Puissance maximale	17 W/m
Durée de vie	50000h
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	7mA
Plaque en cuivre	70 µm
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C
Température maximale LED	75°C
Type de protection	IP67
Angle d'émission	120°



Paramètres d'éclairage

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
3000K (300T)	CRI Ra>80	80	91	1700	111	E
4000K (400T)	CRI Ra>80	84	91	1800	118	E

Dimensions



Spécifications

Largeur du PCB	12 mm
Hauteur du ruban	4,5 mm
Coupe 230V	100 mm (13 led)
Distance LED	7,69 mm
Longueur du rouleau	25 m
Biadhésif	3M 9495LE
Section du câble	0,75 mm ²

ORxxx-TL252-13081H

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	300T	L	25	2	130	8	1	H	
OR	400T	L	25	2	130	8	1	H	

Conditionnement

Paramètres techniques

Dimensions du carton	460 x 450 x 290 mm
Quantité par carton	10
Poids net	1770 g
Poids brut	2070 g



25 Mètres par rouleau



1 Rouleau par enveloppe

250 Mètres par carton

Orizzonte utilise des emballages et des bobines en papier afin de promouvoir un monde zéro plastique.

Certifications



Les fiches techniques fournies ne sont qu'à titre indicatif ; les valeurs des données ne sont pas garanties. Les spécifications peuvent être sujettes à des modifications sans préavis.