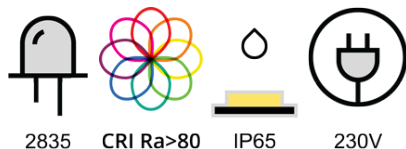


ORxxx-K502-1208ZH

Fonctionnalités électroniques



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Paramètres techniques

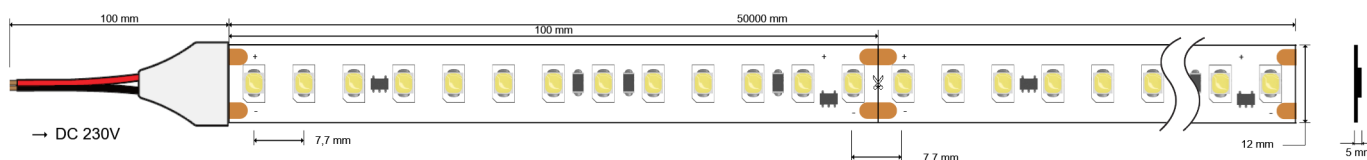
Type de LED	2835
Nombre led/m	120
Tension	230V
Puissance maximale	16,5 W/m
Binning des couleurs des leds	3step MacAdam
Durée de vie	50000h
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	7mA
Plaque en cuivre	70 µm
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C
Température maximale LED	75°C
Type de protection	IP65
Angle d'émission	120°



Paramètres d'éclairage

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
3000K (300)	CRI Ra>80	82	95	1540	104	F
4000K (400)	CRI Ra>80	82	95	1585	107	F

Dimensions



Spécifications

Largeur du PCB	12 mm
Hauteur du ruban	5 mm
Coupe 230V	100 mm (12 led)
Distance LED	7,69 mm
Longueur du rouleau	50 m
Biadhésif	3M 9495LE
Section du câble	0,75 mm²

ORxxx-K502-1208ZH

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	300	K	5	0	212	0	8	Z	H
OR	400	K	5	0	212	0	8	Z	H

Conditionnement

Paramètres techniques	
Dimensions du carton	415 x 415 x 360 mm
Quantité par carton	2
Poids net	4400 g
Poids brut	5200 g



50 Mètres par rouleau

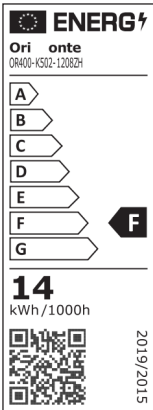
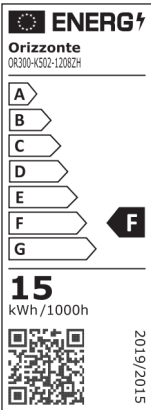


1 Rouleau par enveloppe

100 Mètres par carton

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

Certifications



Fiche technique

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.