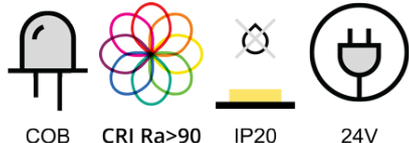


OR300-FE2-400OR2-W5-S1

Fonctionnalités électroniques



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Paramètres techniques

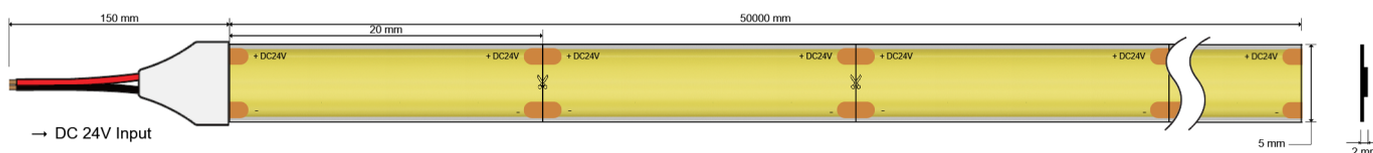
Type de LED	0620
Nombre led/m	400
Tension	24V
Puissance maximale	11 W/m
Binning des couleurs des leds	5step MacAdam
Durée de vie	20000h
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	9mA
Plaque en cuivre	108 µm
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C
Température maximale LED	65°C
Type de protection	IP20
Angle d'émission	140°



Paramètres d'éclairage

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
3000K (300)	CRI Ra>90	90	98	880	89	G
4000K (400)	CRI Ra>90	96	104	913	92	F

Dimensions



Spécifications

Largeur du PCB	5 mm
Hauteur du ruban	2 mm
Coupe 24V	20 mm (8 led)
Distance LED	5 mm
Longueur du rouleau	50 m
Biadhésif	3M 9495LE
Section du câble	0,75 mm ²

OR300-FE2-400OR2-W5-S1

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	F	E	2	400	O	R	2	-W5-S1
OR	400	F	E	2	400	O	R	2	-W5-S1

Conditionnement

Paramètres techniques

Dimensions du carton	410 x 410 x 260 mm
Quantité par carton	5
Poids net	1050 g
Poids brut	788 g



50 Mètres par rouleau

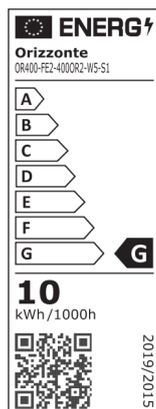
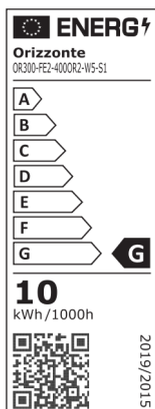


1 Rouleau par enveloppe

250 Mètres par carton

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

Certifications



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.