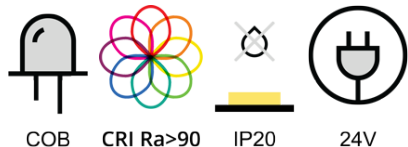


ORxxx-FA2-480R2A

Fonctionnalités électroniques

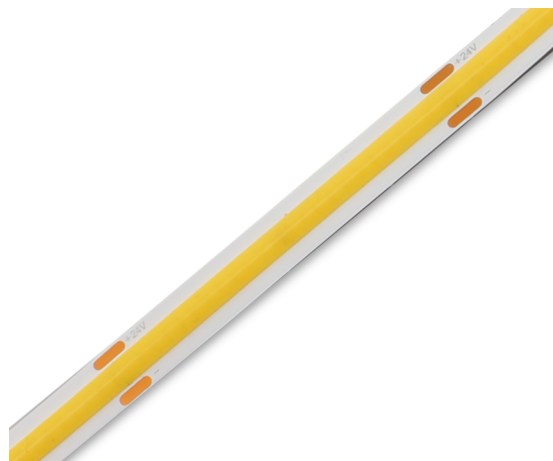


Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Paramètres techniques

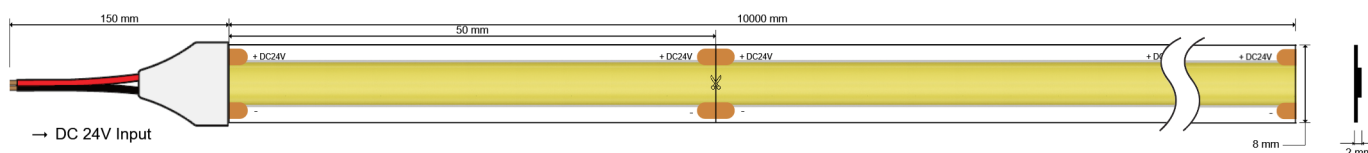
Type de LED	0620
Nombre led/m	480
Tension	24V
Puissance maximale	7,5 W/m
Binning des couleurs des leds	5step MacAdam
Durée de vie	20000h
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	16mA
Plaque en cuivre	70 µm
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C
Température maximale LED	65°C
Type de protection	IP20
Angle d'émission	140°



Paramètres d'éclairage

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
2700K (270)	CRI Ra>90	90	98	660	98	F
3000K (300)	CRI Ra>90	90	98	700	104	F
4000K (400)	CRI Ra>90	90	98	760	113	F

Dimensions



Spécifications

Largeur du PCB	8 mm
Hauteur du ruban	2 mm
Coupe 24V	50 mm (24 led)
Distance LED	4,9 mm
Longueur du rouleau	10 m
Biadhésif	3M 9495LE
Section du câble	0,75 mm ²

ORxxx-FA2-480R2A

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	270	F	A	2	480	O	R	2	A
OR	300	F	A	2	480	O	R	2	A
OR	400	F	A	2	480	O	R	2	A

Conditionnement

Paramètres techniques

Dimensions du carton	325 x 380 x 190 mm
Quantité par carton	50
Poids net	164 g
Poids brut	231 g



500 Mètres par carton



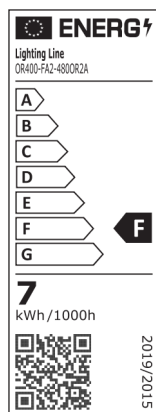
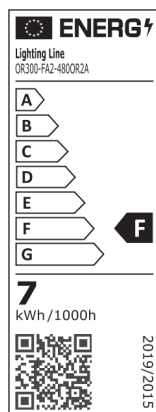
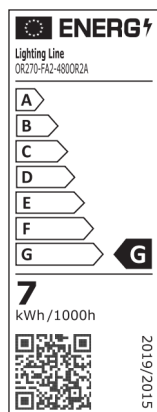
10 Mètres par rouleau



1 Rouleau par enveloppe

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.