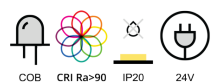
ORxxx-FA2-480OR2

Fonctionnalités électroniques





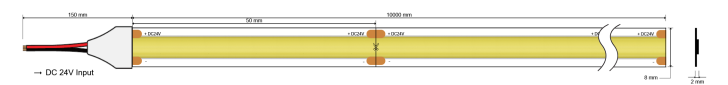
www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

Paramètres techniques						
Type de LED	0620					
Nombre led/m	480					
Tension	24V					
Puissance maximale	10,5 W/m					
Binning des couleurs des leds	5step MacAdam					
Durée de vie	20000h					
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	22mA					
Plaque en cuivre	70 μm					
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C					
Température maximale LED	65°C					
Type de protection	<u>IP20</u>					
Angle d'émission	140°					



Paramètres d'éclairage						
сст	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
2700K (270)	CRI Ra>90	90	98	1120	119	F
3000K (300)	CRI Ra>90	90	98	1070	113	F
4000K (400)	CRI Ra>90	96	104	1190	126	E

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	<u>3M 9495LE</u>			
Section du câble	0,75 mm ²			

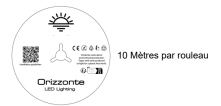
ORxxx-FA2-480OR2

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	Α	2	480	0	R	2	
OR	300	F	Α	2	480	0	R	2	
OR	400	F	Α	2	480	0	R	2	

Conditionnement

Paramètres techniques					
Dimensions du carton	370 x 300 x 185 mm				
Quantité par carton	48				
Poids net	147 g				
Poids brut	214 g				





1 Rouleau par enveloppe



480 Mètres par carton

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

Certifications

























