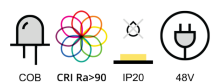
ORxxx-F52-480OR4

Fonctionnalités électroniques



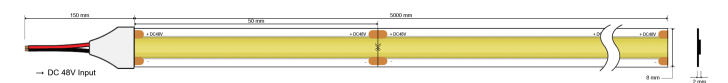


www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

Paramètres techniques					
Type de LED	0620				
Nombre led/m	480				
Tension	48V				
Puissance maximale	9 W/m				
Binning des couleurs des leds	5step MacAdam				
Durée de vie	20000h				
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	9mA				
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	120°				



Dimensions



Spécifications				
Largeur du PCB	8 mm			
Hauteur du ruban	2 mm			
Coupe 48V	50 mm (24 led)			
Distance LED	4 mm			
Longueur du rouleau	5 m			
Biadhésif	<u>3M 9495LE</u>			
Section du câble	0,75 mm ²			

ORxxx-F52-480OR4

Gamme

I	Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
Ī	OR	300	F	5	2	480	0	R	4	

Conditionnement

Paramètres techniques				
Dimensions du carton	325 x 290 x 145 mm			
Quantité par carton	50			
Poids net	99 g			
Poids brut	109 g			





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



























