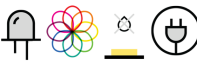
ORCCT-F52-2568U4A

Fonctionnalités électroniques







www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

Parametres techniques						
Type de LED	2835					
Nombre led/m	256 (128+128)					
Tension	48V					
Puissance maximale	26 W/m					
Binning des couleurs des leds	3step MacAdam					
Durée de vie	50000h					
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	135mA					
Plaque en cuivre	70 μm					
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C					
Température maximale LED	70°C					
Type de protection	<u>IP20</u>					
Angle d'émission	120°					



Paramètres d'éclairage						
сст	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
2700-5000K (CCT)	CRI Ra>97	95	101			E

Dimensions



Spécifications					
Largeur du PCB	12 mm				
Hauteur du ruban	1,5 mm				
Coupe 48V	125 mm (16+16 led)				
Distance LED	7,8 mm				
Longueur du rouleau	5 m				
Biadhésif	<u>3M 9495LE</u>				
Section du câble	0,75 mm ²				

ORCCT-F52-2568U4A

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	ССТ	F	5	2	256	8	U	4	Α

Conditionnement

Paramètres techniques					
Dimensions du carton	520 x 170 x 330 mm				
Quantité par carton	50				
Poids net	110 g				
Poids brut	150 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



























