ORxxx-FE2-1208F2/14.4

Fonctionnalités électroniques

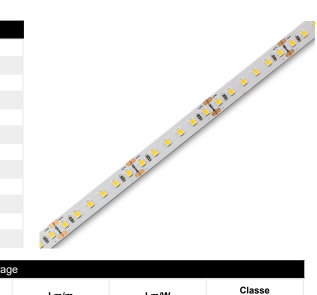


2835 CRI Ra>80 IP20 24V



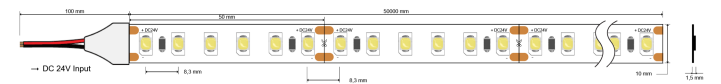
www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

Paramètres techniques							
Type de LED	2835						
Nombre led/m	120						
Tension	24V						
Puissance maximale	14,4 W/m						
Binning des couleurs des leds	3step MacAdam						
Durée de vie	50000h						
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	30mA						
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
3000K 3step (30s)	CRI Ra>80	80	93	1450	112	F

Dimensions



Spécifications					
Largeur du PCB	10 mm				
Hauteur du ruban	1,5 mm				
Coupe 24V	50 mm (6 led)				
Distance LED	8,33 mm				
Longueur du rouleau	50 m				
Biadhésif	<u>3M 9495LE</u>				
Section du câble	0,75 mm ²				

ORxxx-FE2-1208F2/14.4

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	30s	F	Е	2	120	8	F	2	/14.4

Conditionnement

Paramètres techniques					
Dimensions du carton	360 x 360 x 370 mm				
Quantité par carton	6				
Poids net	900 g				
Poids brut	1100 g				





1 Rouleau par enveloppe



300 Mètres par carton

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

Certifications

























