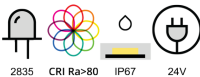
ORRxxx-TL52-140H12

Fonctionnalités électroniques



www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com



Paramètres techniques					
Type de LED	2835 Honglitronic				
Nombre led/m	140 (70+70)				
Tension	24V				
Puissance maximale	14,4 W/m				
Durée de vie	50000h				
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	120mA				
Plaque en cuivre	70 μm				
Température de fonctionnement	-10°C ~ +50°C				
Température maximale LED	75°C				
Type de protection	<u>IP67</u>				
Angle d'émission	120°				



Paramètres d'éclairage						
сст	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
3000K (R300T)	CRI Ra>80			525	41	
4000K (R400T)	CRI Ra>80			525	41	

Dimensions



Spécifications				
Largeur du PCB	14 mm			
Hauteur du ruban	5,5 mm			
Coupe 24V	100 mm (7+7 led)			
Distance LED	14,28 mm			
Longueur du rouleau	5 m			
Biadhésif	<u>3M 9495LE</u>			
Section du câble	0,75 mm ²			

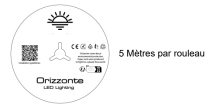
ORRxxx-TL52-140H12

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	R300	TL	5	2	140	Н	1	2	
OR	R400	TL	5	2	140	Н	1	2	

Conditionnement

Paramètres techniques				
Dimensions du carton	525 x 215 x 43 mm			
Quantité par carton	50			
Poids net	530 g			
Poids brut	590 g			





250 Mètres par carton 1 Rouleau par enveloppe

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

Certifications

























