ORxxx-TL52-120822/14.4

Fonctionnalités électroniques



2835 CRI Ra>80 IP67 2



www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

Paramètres techniques					
Type de LED	2835 Honglitronic				
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 ~ +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
6000K (600T)	CRI Ra>80			1300	100	F
2500-2700K (250T)	CRI Ra>80			1100	85	G
3000K (300T)	CRI Ra>80	81	97	1150	89	G
4000K (400T)	CRI Ra>80			1350	104	F

Dimensions



Spécifications				
Largeur du PCB	12 mm			
Hauteur du ruban	4,5 mm			
Coupe 24V	50 mm (6 led)			
Distance LED	8,33 mm			
Longueur du rouleau	5 m			
Biadhésif	<u>3M 5604A VHB</u>			
Section du câble	0,75 mm ²			

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	600T	L	5	2	120	8	2	2	/14.4
OR	250T	L	5	2	120	8	2	2	/14.4
OR	300T	L	5	2	120	8	2	2	/14.4
OR	400T	L	5	2	120	8	2	2	/14.4

Conditionnement

Paramètres techniques					
Dimensions du carton	525 x 215 x 430 mm				
Quantité par carton	50				
Poids net	350 g				
Poids brut	400 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

































