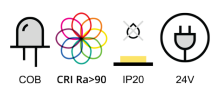
ORxxx-F52-528OM2

Características electrónicas





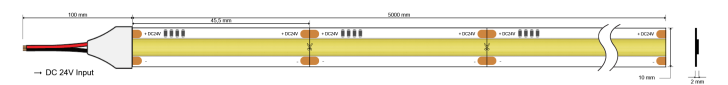
www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

Parámetros técnicos						
Tipología led	0620					
Número de led/m	528					
Tensión	24V					
Potencia máxima	14,4 W/m					
Binning de colores de los leds	5step MacAdam					
Vida de servicio	20000h					
Corriente de funcionamiento (único LED)	27mA					
Espesor de cobre	70 μm					
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +45°C					
Temperatura máxima LED	65°C					
Tipo de protección	<u>IP20</u>					
Angulo de emisión	140°					



Parametros luminotécnicos						
сст	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Calificación energética
3000K (300)	CRI Ra>90	90	98	1300	100	F
4000K (400)	CRI Ra>90	96	104	1370	106	F
6000K (600)	CRI Ra>90	94	104	1350	104	F

Tamaño



Especificaciones				
Ancho del PCB	10 mm			
Altura de la tira	2 mm			
Corte 24V	45,5 mm (24 led)			
Distancia LED	3 mm			
Longitud de la rueda	5 m			
Adhesivo de doble cara	<u>3M 9495LE</u>			
Sección transversal del cable	0,75 mm ²			

Gama

Versión	Temperatura	Grado IP	Longitud de la tira	Color PCB	Led/m	Tipo de LED	Número del fabricante	Tensión	Misc.
OR	300	F	5	2	528	0	М	2	
OR	400	F	5	2	528	0	М	2	
OR	600	F	5	2	528	0	М	2	

Embalaje

Parámetros técnicos					
Tamaño por cartón	520 x 170 x 330 mm				
Cantidad por cartón	50				
Peso neto	115 g				
Peso bruto	160 g				





1 Rueda por sobre



250 Metros por cartón

Orizzonte utiliza embalajes y bobinas de papel con el fin de promover un mundo sin plástico.

Certificaciones

























