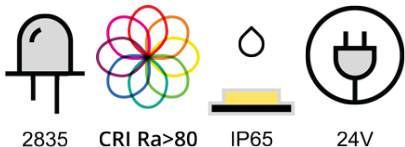


ORxxx-K52-1208F2/14.4

Características electrónicas



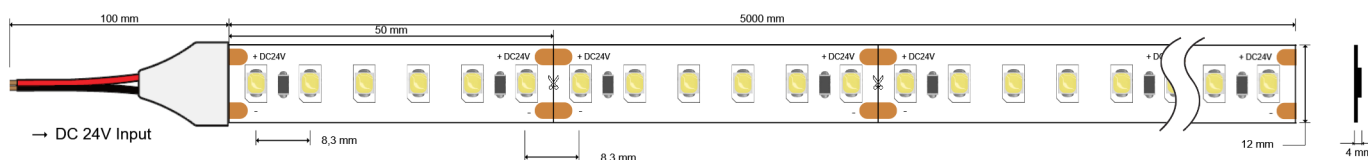
www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Parámetros técnicos	
Tipología led	2835
Número de led/m	120
Tensión	24V
Potencia máxima	14,4 W/m
Binning de colores de los leds	3step MacAdam
Vida de servicio	50000h
Corriente de funcionamiento (único LED)	30mA
Espesor de cobre	70 µm
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +45°C
Temperatura máxima LED	70°C
Tipo de protección	<u>IP65</u>
Angulo de emisión	120°



Parametros luminotécnicos							
CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Calificación energética	
3000K 3step (30s)	CRI Ra>80	80	93	680	52	G	
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80	81	95	710	55	G	
6500K 3 step (65s)	CRI Ra>80	80	93	1500	116	F	

Tamaño



Especificaciones	
Ancho del PCB	12 mm
Altura de la tira	4 mm
Corte 24V	50 mm (6 led)
Distancia LED	8,33 mm
Longitud de la rueda	5 m
Adhesivo de doble cara	<u>3M 9495LE</u>
Sección transversal del cable	0,75 mm ²

ORxxx-K52-1208F2/14.4

Gama

Versión	Temperatura	Grado IP	Longitud de la tira	Color PCB	Led/m	Tipo de LED	Número del fabricante	Tensión	Misc.
OR	30s	K	5	2	120	8	F	2	/14.4
OR	40s	K	5	2	120	8	F	2	/14.4
OR	65s	K	5	2	120	8	F	2	/14.4

Embalaje

Parámetros técnicos

Tamaño por cartón	525 x 215 x 430 mm
Cantidad por cartón	50
Peso neto	270 g
Peso bruto	380 g



5 Metros por rueda

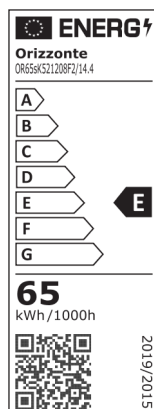
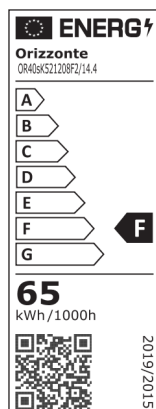
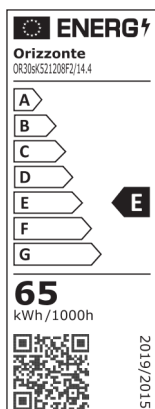


1 Rueda por sobre

250 Metros por cartón

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

Certificaciones



Ficha técnica

Las fichas técnicas proporcionadas son solo de referencia; los valores de los datos no están garantizados. Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.