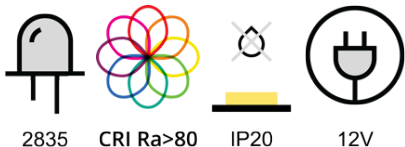


ORxxx-F52-060821

Características electrónicas



2835

CRI Ra>80

IP20

12V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com

Parámetros técnicos

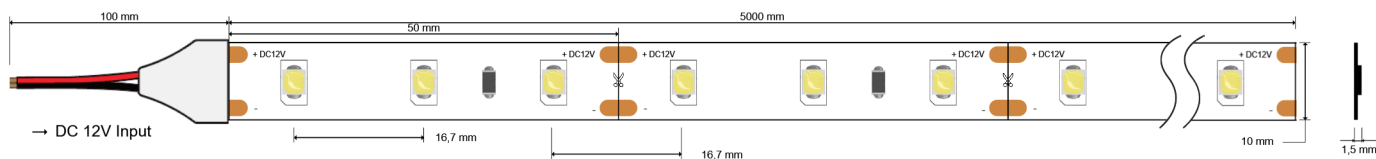
Tipología led	2835 Honglitronic
Número de led/m	60
Tensión	12V
Potencia máxima	14,4 W/m
Binning de colores de los leds	3step MacAdam
Vida de servicio	50000h
Corriente de funcionamiento (único LED)	60mA
Espesor de cobre	105 µm
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +50°C
Temperatura máxima LED	75°C
Tipo de protección	IP20
Angulo de emisión	120°



Parametros luminotécnicos

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Calificación energética
2700K 3step (27s)	CRI Ra>80	80	88	1400	108	F
3000K 3step (30s)	CRI Ra>80	81	97	1450	112	F
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80	80	92	1450	112	F
6000-6500K (600)	CRI Ra>80	81	93	1500	116	F

Tamaño



Especificaciones

Ancho del PCB	10 mm
Altura de la tira	1,5 mm
Corte 12V	50 mm (3 led)
Distancia LED	16,67 mm
Longitud de la rueda	5 m
Adhesivo de doble cara	<u>3M 9495LE</u>
Sección transversal del cable	0,75 mm ²

ORxxx-F52-060821

Gama

Versión	Temperatura	Grado IP	Longitud de la tira	Color PCB	Led/m	Tipo de LED	Número del fabricante	Tensión	Misc.
OR	27s	F	5	2	060	8	2	1	
OR	30s	F	5	2	060	8	2	1	
OR	40s	F	5	2	060	8	2	1	
OR	600	F	5	2	060	8	2	1	

Embalaje

Parámetros técnicos

Tamaño por cartón	520 x 170 x 330 mm
Cantidad por cartón	50
Peso neto	80 g
Peso bruto	125 g



5 Metros por rueda

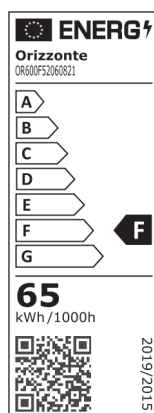
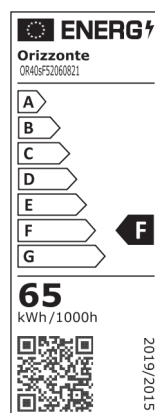
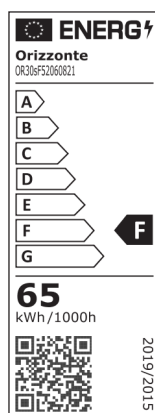
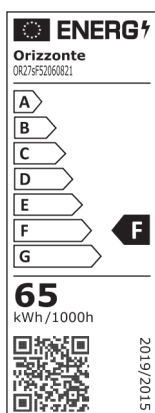


1 Rueda por sobre

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.