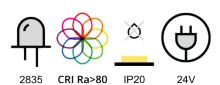
# ORCCT-F52-120822

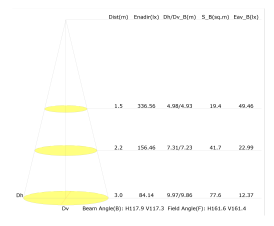
# Características electrónicas





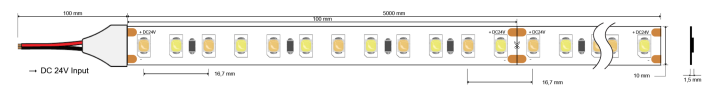
www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

Parámetros técnicos					
Tipología led	2835 Honglitronic				
Número de led/m	120 (60+60)				
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)	120mA				
Espesor de cobre	70 μm				
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +50°C				
Temperatura máxima LED	75°C				
Tipo de protección	<u>IP20</u>				
Angulo de emisión	120°				



Parametros luminotécnicos						
сст	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Calificación energética
2600-6500K (CCT)	CRI Ra>80			1725	133	F

## Tamaño



Especificaciones				
Ancho del PCB	10 mm			
Altura de la tira	1,5 mm			
Corte 24V	100 mm (6+6 led)			
Distancia LED	16,66 mm			
Longitud de la rueda	5 m			
Adhesivo de doble cara	<u>3M 9495LE</u>			
Sección transversal del cable	0,75 mm <sup>2</sup>			

#### Gama

Versión	Temperatura	Grado IP	Longitud de la tira	Color PCB	Led/m	Tipo de LED	Número del fabricante	Tensión	Misc.
OR	ССТ	F	5	2	120	8	2	2	

### Embalaje

Parámetros técnicos					
Tamaño por cartón	520 x 170 x 330 mm				
Cantidad por cartón	50				
Peso neto	85 g				
Peso bruto	130 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

























