



MASTERLine ES

MASTERLine ES 20W GU5.3 12V 36D 1CT/4X5F

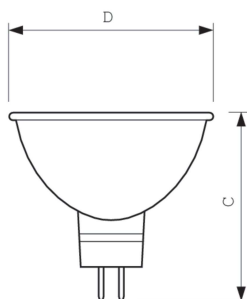
Quemador halógeno de bajo voltaje con muy alta eficiencia energética y larga vida útil gracias al revestimiento en el reflector de vidrio. Solución ideal para luminarias decorativas pequeñas que colocan sus objetos en el foco de atención. El revestimiento dicróico permite la transmisión del calor al objeto.

Datos del producto

Información general		Controles y regulación	
Base del casquillo	GU5.3 [GU5.3]	Regulable	Sí
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]	Mecánicos y de carcasa	
Vida útil nominal	5.000 hora(s)	Forma de la bombilla	MR16 [2 pulgadas/50 mm]
Ciclo de encendido/apagado	20.000	Aprobación y aplicación	
Vida útil nominal (horas)	5.000 hora(s)	Consumo energético kWh/1000 h	21 kWh
Lighting Technology	Halogen	Datos de producto	
Datos técnicos de la luz		Nombre de producto del pedido	MASTERL ES 20W GU5.3 12V 36D 1CT/4X5F
Ángulo de haz (nom.)	36 °	Nombre completo del producto	MASTERLine ES 20W GU5.3 12V 36D 1CT/4X5F
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K	Full EOC	871150041367371
Índice de reproducción cromática (IRC)	100	Código de pedido	41367371
Flujo lumínico en cono de 90° (nominal)	300 lm	Código 12NC	924895017101
Operativos y eléctricos		Cantidad por paquete	1
Consumo de energía	20,0 W	EAN/UPC - Producto/Caja	8711500413673
Corriente de lámpara (nom.)	2 A	Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	20
Hora de inicio (nom.)	0,0 s	Embalaje con código EAN/UPC	8711500409980
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	100 % de luz al instante s		
Factor de potencia (fracción)	1		
Voltaje (nom.)	12 V		

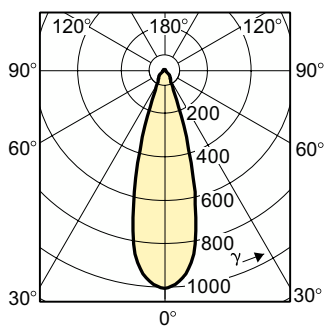
MASTERLine ES

Plano de dimensiones



Product	D (max)	C1 (max)
MASTERL ES 20W GU5.3 12V 36D 1CT/4X5F	51 mm	50,5 mm

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - MASTERL ES 20W GU5.3 12V 36D 1CT/4X5F

