



MASTER LEDspot LV AR111

MAS LEDspotLV D 20-100W 840 AR111 40D

Con su nuevo diseño de ajuste perfecto, Master LEDspot LV AR111 ahora funciona con la mayoría de las luminarias G53 como una verdadera solución de renovación. La lámpara crea un efecto visual brillante en aplicaciones de comercios y hotelería, como tiendas, salones de muestra y galerías. La luz de gran calidad realza los colores verdaderos de la mercancía y resalta su belleza. También tiene mayor duración, con un gran flujo luminoso y conservación del color. La lámpara de diseño agradable ofrece un haz bien definido con una multitud de ángulos de haz para adaptarse a diversas aplicaciones. No solo utiliza la solución patentada Philips para asegurar su compatibilidad con una amplia selección de transformadores electrónicos halógenos de 12 V estándares, sino que también ofrece un haz de gran intensidad equivalente a las dicróicas halógenas AR111 de 50 W, 75 W o 100 W.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	
Base de casquillo	G53 [G53]		70 lm/W
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí	Consistencia del color	<6
Vida útil nominal (nominal)	25000 h	Índice de reproducción de color (Nom)	80
Ciclo de conmutación	50000X	Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Tipo técnico	20-100W		
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Mecánicos y de carcasa	
Código de color	840 [CCT de 4,000 K]	Frecuencia de entrada	- Hz
Ángulo de haz (nom.)	40 °	Potencia (promedio) (nominal)	20 W
Flujo lumínico (nom.)	1400 lm	Corriente de lámpara (nom.)	2400 mA
Intensidad luminosa (nom.)	2350 cd	Equivalente de potencia	100 W
Designación de color	Blanco frío (CW)	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Temperatura de color correlacionada (nominal)	4000 K	Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	instant full light
		Factor de potencia (nom.)	0.7

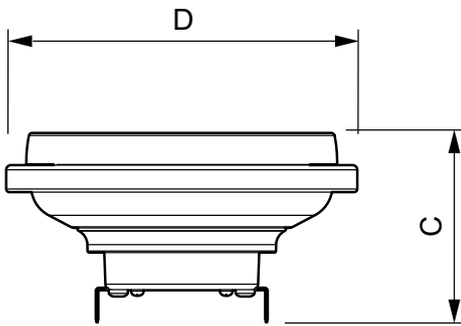
MASTER LEDspot LV AR111

Voltaje (nom.)	12 V
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	80 °C
Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	Sí
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	Not applicable
Consumo energético kWh/1000 h	22 kWh

Datos de producto

Código de producto completo	871869651530300
Nombre del producto del pedido	MAS LEDspotLV D 20-100W 840 AR111 40D
EAN/UPC - Producto	8718696515303
Código de pedido	929001171308
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	6
N.º de material (12NC)	929001171308
Peso neto (pieza)	0,360 kg

Plano de dimensiones

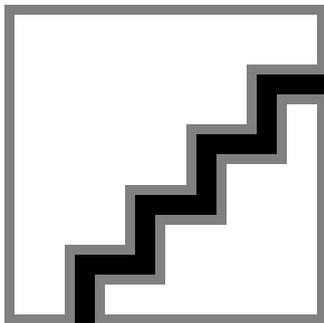


LED D 20-100W 840 AR111 40D

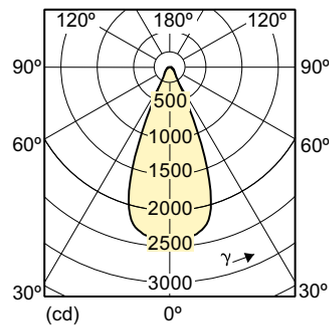
Product

MAS LEDspotLV D 20-100W 840 AR111 40D

Datos fotométricos

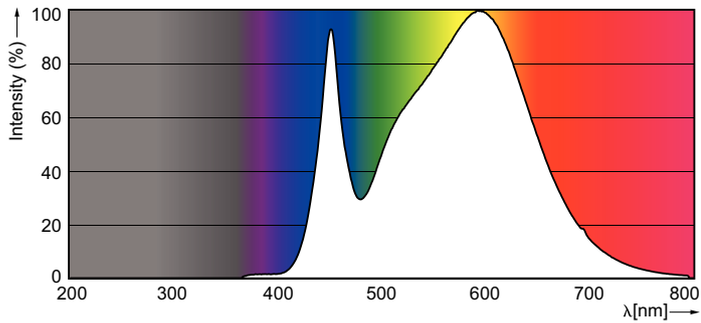


MASTER LEDspot LV AR111 100W G53 840 40D

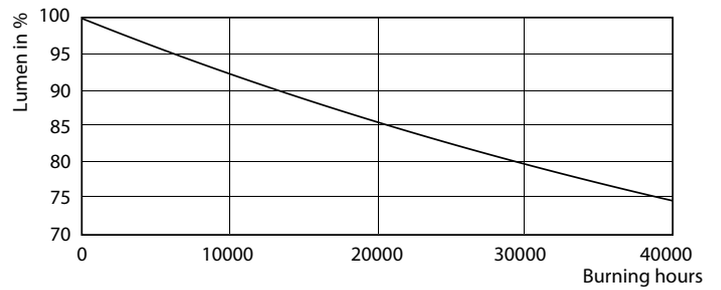
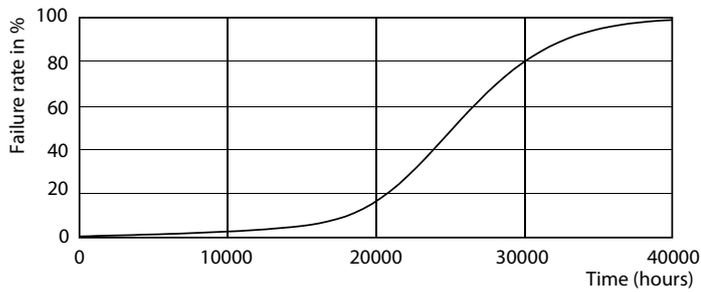


MASTER LEDspot LV AR111

Datos fotométricos



Lifetime



MASTER LEDspotLV AR111 100W G53 40D

MASTER LEDspotLV AR111 100W G53 40D

