

PHILIPS

Lighting



MASTER LEDspot LV AR111

MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 24D

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 dicroicas halógenas AR111 de 50 W, 75 W o 100 W.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		
Base de casquillo	G53 [G53]	
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí	
Vida útil nominal (nominal)	40000 h	
Ciclo de conmutación	50000X	
Tipo técnico	11-50W	
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		
Código de color	927	
Ángulo de haz (nom.)	24 °	
Flujo lumínico (nom.)	620 lm	
Intensidad luminosa (nom.)	2900 cd	
Designación de color	Blanco cálido (WW)	
Temperatura de color correlacionada (nominal)	2700 K	
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)		56,36 lm/W
Consistencia del color		<6
Índice de reproducción de color (Nom)		90
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)		70 %
Luminous Flux In 90° Cone (Rated)		560 lm
Mecánicos y de carcasa		
Frecuencia de entrada	- Hz	
Potencia (promedio) (nominal)	11 W	
Corriente de lámpara (nom.)	1300 mA	
Equivalente de potencia	50 W	
Hora de inicio (nom.)	0,5 s	
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	instant full light	

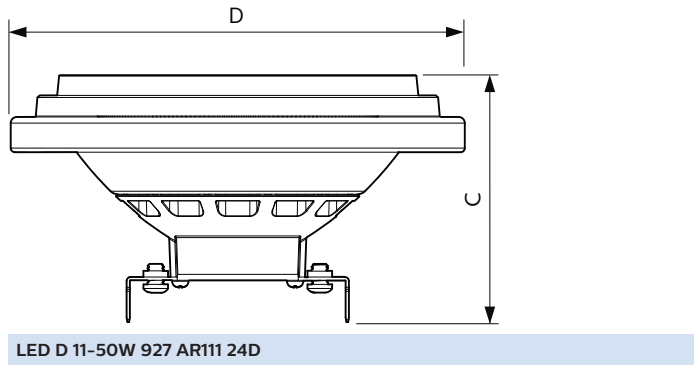
MASTER LEDspot LV AR111

Factor de potencia (nom.)	0.7
Voltaje (nom.)	12 V
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	70 °C
Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	Sí
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A
Consumo energético kWh/1000 h	13 kWh

Datos de producto

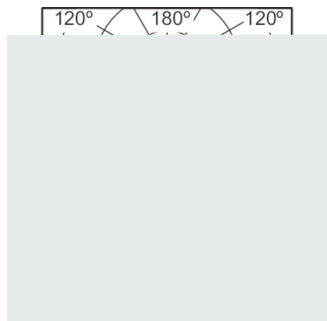
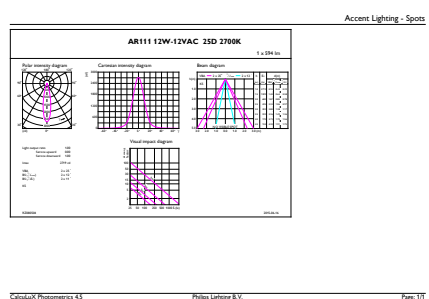
Código de producto completo	871869651508200
Nombre del producto del pedido	MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 24D
EAN/UPC - Producto	8718696515082
Código de pedido	929001169808
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	6
N.º de material (12NC)	929001169808
Peso neto (pieza)	0.360 kg

Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 24D	111 mm	62 mm

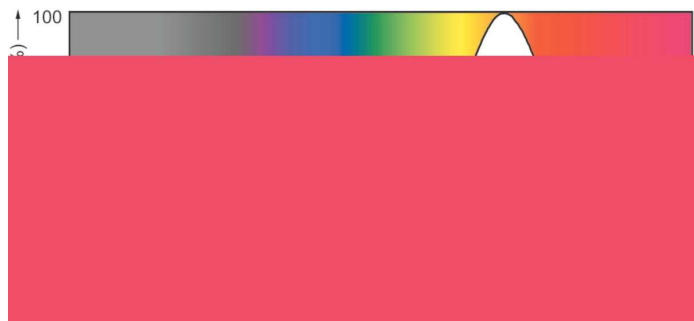
Datos fotométricos



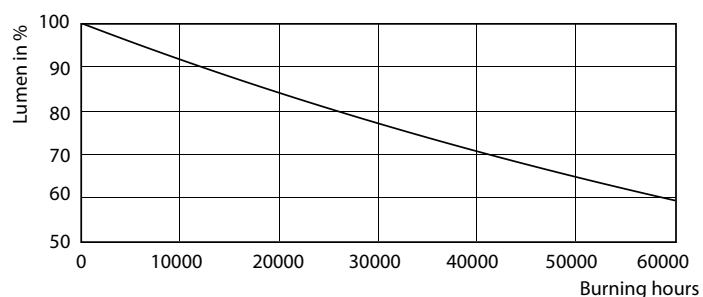
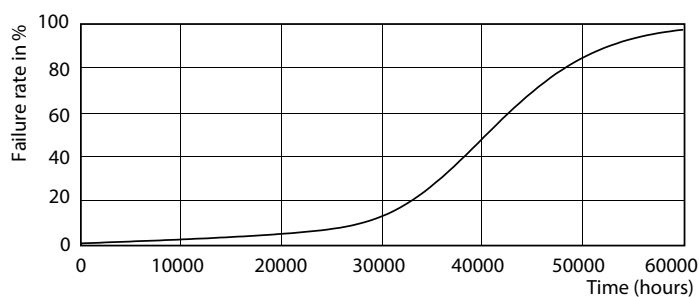
MASTER LEDspot LV AR111 50W G53 927 24D

MASTER LEDspot LV AR111

Datos fotométricos



Lifetime



MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D

MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D

