



MASTER LEDspot 230V

MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D

Las lámparas MASTER LEDspot GU10 proporcionan una luz acentuada y suave, de tipo halógeno, ideal para una iluminación puntual (focos, pasillos, rellanos de ascensor, expositores, vitrinas). Especialmente indicado para áreas públicas como vestíbulos, pasillos y huecos de escalera, donde la luz siempre está encendida. Las lámparas MASTER LEDspot GU10 suponen un gran ahorro energético y minimizan el coste de mantenimiento sin afectar al brillo. Permiten recuperar su inversión en tan solo un año. Estas lámparas son compatibles con la mayoría de las luminarias existentes gracias a su portalámparas GU10 y están diseñadas para la sustitución directa de las lámparas halógenas de 35 y 50W.

Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Base de casquillo	GU10 [GU10]	Consistencia del color	<6
Vida útil nominal (nom.)	25000 h	Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	90
Ciclo de conmutación	50000X	Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Tipo técnico	4.9-50W	Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	365 lm
Datos técnicos de la luz		Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Código de color	930 [CCT de 3000 K]	Power (Rated) (Nom)	4.9 W
Ángulo de haz (nom.)	36 °	Corriente de lámpara (nom.)	27 mA
Flujo lumínico (nom.)	365 lm	Equivalente de potencia	50 W
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	365 lm	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Intensidad luminosa (nom.)	650 cd	Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Designación de color	Blanco (WH)	Factor de potencia (nom.)	0.8
Ángulo de haz nominal	36 °	Voltaje (nom.)	220-240 V
Temperatura del color con correlación (nom.)	3000 K		
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	82.65 lm/W		

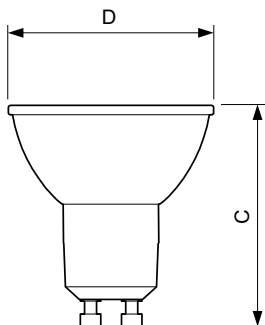
MASTER LEDspot 230V

Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	80 °C
Controles y regulación	
Regulable	Si
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Apto para la iluminación de acento	Sí
Consumo energético kWh/1000 h	5 kWh
Datos de producto	
Código de producto completo	871869670787600

Nombre de producto del pedido	MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D
EAN/UPC - Producto	8718696707876
Código de pedido	70787600
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	10
N.º de material (12NC)	929001348902
Peso neto (pieza)	0,038 kg

Advertencias y seguridad

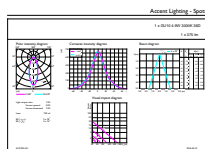
Plano de dimensiones



GU10 230V5W-50W 355lm 36D 3000K GU10 Dim

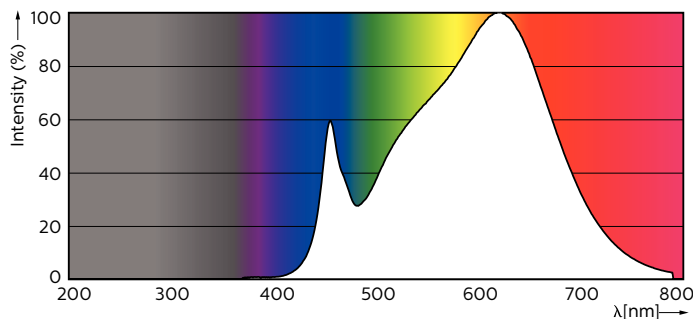
Product	D	C
MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D	50 mm	54 mm

Datos fotométricos



General Parameters 4.1 Photo Lighting 8.1.1 Page 11

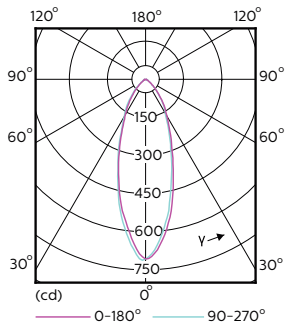
MASTER LEDspotMV 50W GU10 930 36D 365lm



MASTER LEDspotMV 35W GU10 930 36D 270lm

MASTER LEDspot 230V

Datos fotométricos

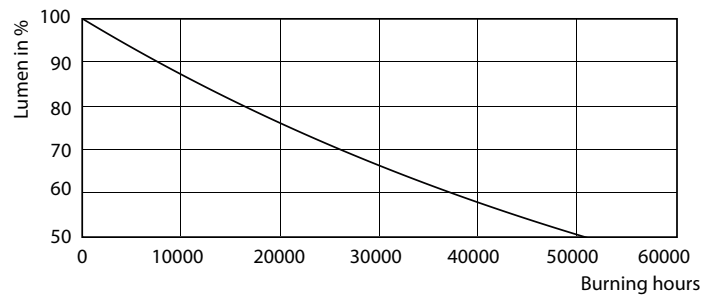


MASTER LEDspotMV 50W GU10 36D 355lm

Vida útil



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

