



# MASTER LEDspot 230V

## MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 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	
Base de casquillo	GU10 [ GU10]
Vida útil nominal (nom.)	25000 h
Ciclo de conmutación	50000X
Tipo técnico	4.9-50W
Datos técnicos de la luz	
Código de color	927
Ángulo de haz (nom.)	36 °
Flujo lumínico (nom.)	355 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	355 lm
Intensidad luminosa (nom.)	650 cd
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Ángulo de haz nominal	36 °
Temperatura del color con correlación (nom.)	2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	80.61 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	90

Límf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	355 lm
Operativos y eléctricos	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4.9 W
Corriente de lámpara (nom.)	27 mA
Equivalente de potencia	50 W
Hora de inicio (nom.)	0.5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Factor de potencia (nom.)	0.8
Voltaje (nom.)	220-240 V
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	80 °C

# MASTER LEDspot 230V

## Controles y regulación

Regulable Sí

## Aprobación y aplicación

Apto para la iluminación de acento Sí

Etiqueta de eficiencia energética (EEL) A+

Consumo energético kWh/1000 h 5 kWh

## Datos de producto

Código de producto completo 871869670785200

Nombre de producto del pedido MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 36D

EAN/UPC - Producto 8718696707852

Código de pedido 70785200

Cantidad por paquete 1

Numerador - Paquetes por caja exterior 10

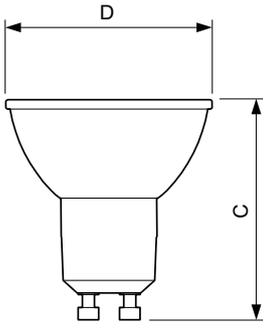
N.º de material (12NC) 929001348802

Peso neto (pieza) 0.038 kg

## Advertencias y seguridad

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

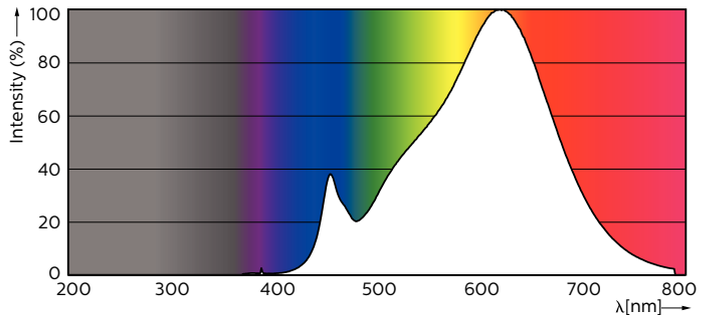
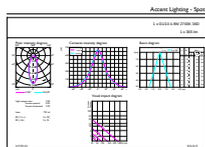
## Plano de dimensiones



GU10 230V5W-50W 345lm 36D 2700K GU10 Dim

Product	D	C
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 36D	50 mm	54 mm

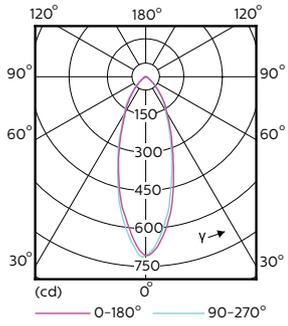
## Datos fotométricos



MASTER LEDspotMV 35W GU10 927 36D 260lm

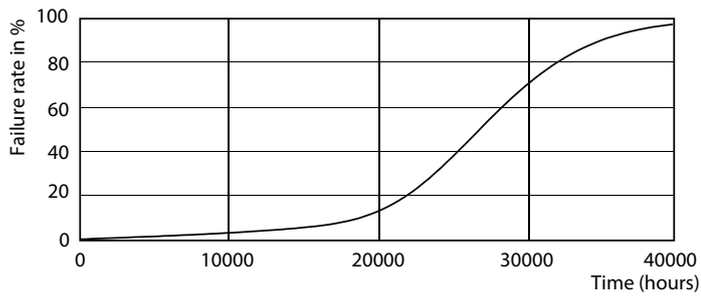
# MASTER LEDspot 230V

## Datos fotométricos

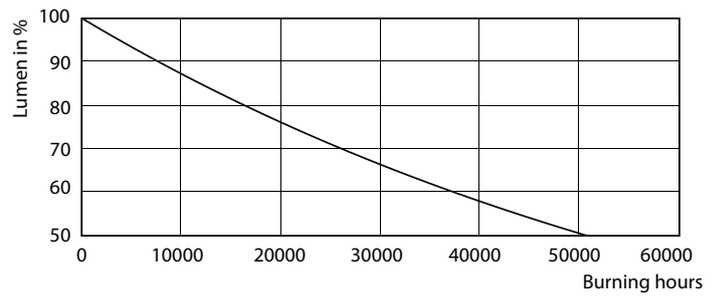


MASTER LEDspotMV 50W GU10 36D 355lm

## Vida útil



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

