



MASTER VALUE LEDspot MV

LED 60W E27 WW 230V R63 36D DIM SRT4

MASTER VALUE, que ofrece un haz de luz cálido y acentuado similar al halógeno, se adapta perfectamente a la iluminación enfocada. Gracias a su alto CRI, logra colores más naturales, creando ambientes acogedores y cómodos para proyectos residenciales y hoteleros, y enfatizando la belleza de la mercancía en los comercios minoristas. Estos focos LED MV GU10 tienen el aspecto familiar de las lámparas de foco, manteniendo la belleza clásica de los focos de vidrio y agregando el gran rendimiento de la tecnología LED. La función de atenuación le permite crear la atmósfera deseada y funciona con una amplia selección de atenuadores. MASTER VALUE también ofrece más ahorro de energía que los focos LED normales.

Advertencias y seguridad

- El intervalo de temperaturas de funcionamiento es entre -20 °C y 45 °C ambiente
- Para uso solamente en lugares secos o húmedos y en la mayoría de las luminarias abiertas con soportes de lámparas que tengan suficiente espacio (10 mm de espacio abierto y libre)
- No está diseñada para uso en luminarias de luces de emergencia o iluminación de salidas

Datos del producto

Información general	
Tapa-base	E27 [E27]
Vida útil nominal	15.000 hora(s)
Ciclo del interruptor	50.000
Lighting Technology	LED
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Información técnica sobre la luz	
Código de color	827 [CCT of 2700K]
Ángulo de haz (nominal)	36 °

Flujo luminoso	345 lm
Intensidad luminica (nominal)	600 cd
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada	2700 K
Eficacia luminica (promedio) (nominal)	60,53 lm/W
Consistencia de color	< 6
Índice de producción de color (IRC)	80
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %
Flujo luminoso en cono de 90° (promedio)	345 lm

MASTER VALUE LEDspot MV

Operación y aspectos eléctricos

Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	5,7 W
Corriente de la lámpara (nominal)	29 mA
Equivalente en potencia en vatios	60 W
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	1 s
Factor de potencia (fracción)	0,5
Voltaje (nominal)	220-240 V

Temperatura

T° estuche máxima (nominal)	82 °C
-----------------------------	-------

Controles y atenuación

Regulable	Sí
-----------	----

Mecánica y carcasa

Forma del foco	R63 [R 63 mm]
----------------	---------------

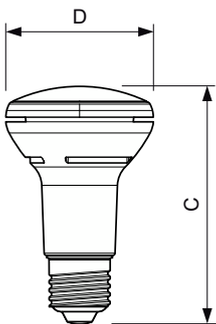
Aprobación y aplicación

Producto de ahorro de energía	Sí
Apto para iluminación acentuada	Sí
Consumo de energía kWh/1000 h	6 kWh

Información del producto

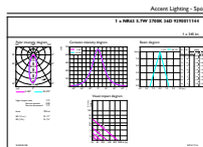
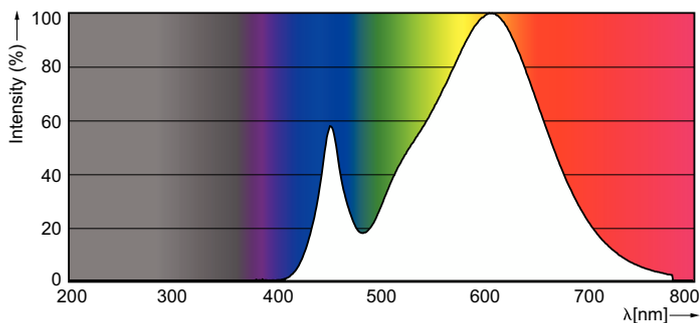
Nombre del producto del pedido	LED 60W E27 WW 230V R63 36D DIM SRT4
Nombre del producto completo	LED 60W E27 WW 230V R63 36D DIM SRT4
Full EOC	871829178541501
Código del pedido	929001114458
N.º de material (12NC)	929001114458
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718291785415
Numerador: paquetes por caja externa	4
EAN/UPC - Caja	8718696729984

Plano de dimensiones



Product	D	C
LED 60W E27 WW 230V R63 36D DIM SRT4	63 mm	102 mm

Datos fotométricos

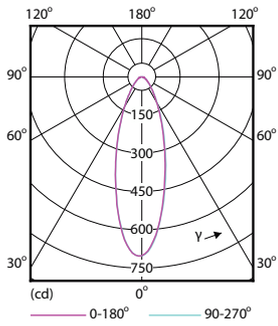


General uniform lighting - LED 60W E27 WW 230V R63 36D DIM SRT4

Spectral Power Distribution Colour - LED 60W E27 WW 230V R63 36D DIM SRT4

MASTER VALUE LEDspot MV

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - LED 60W E27 WW 230V R63 36D DIM SRT4

