

PHILIPS

Iluminación



LED MR16

Acentuación y control para tus espacios

LED MR16 base GU5.3 On-Off

La familia de LED GU5.3 de Philips para aplicaciones interiores, ofrecen innovación y dinamismo en la iluminación general con el máximo desempeño.

Características

- Ahorran hasta un 90% de energía
- Disponible en 5W de potencia
- Equivalente a 50W de potencia comparado con una lámpara halógena
- Disponible en temperatura de color cálido (2700K) y blanco (6500K)
- Vida útil promedio de 15,000 horas
- No Atenuable

Aplicaciones

- Iluminación general y de acentuación principalmente
- Es el remplazo perfecto de reflectores halógenos tipo MR16 GU5.3
- Ideales para la iluminación comercial, residencial, de hoteles, restaurantes y cafés
- Para un mayor ahorro de energía, reemplace los puntos de luz que más utiliza

Información Técnica

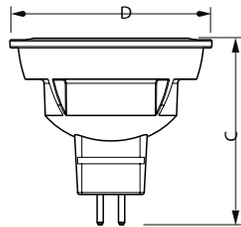
Clave	12NC	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje de Operación (V)	Base	Ángulo de apertura	CRI	Bulbo	Vida Promedio (Hrs)	Flujo Luminoso (lm)	Eficacia Luminosa (lm/W)
334946	929001240108	10	5	2700	12V	GU5.3	24D	80	MR16	15,000	400	80
334953	929001240208	10	5	6500	12V	GU5.3	24D	80	MR16	15,000	400	80

Equivalencias

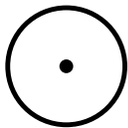
Clave	Descripción del Producto	Equivalencia a un Halógeno de:
334946	Essential LED 5-50W 2700K MR16 24D	50W
334953	Essential LED 5-50W 6500K MR16 24D	50W

Dimensiones (mm)

Bulbo	C	D
MR16	43	47

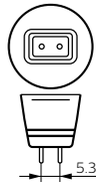


Posición de Encendido



Universal

Base



GU5.3



@Philipsilumina

Philips Mexicana S.A. de C.V.
 Av. La Palma No. 6 Col, San Fernando
 La Herradura, 52784
 Huixquilucan, Estado de México
 Línea de atención al Cliente: 01 800 508 9000 o 5269 9139
 smartlight.mexico@philips.com
 www.lighting.philips.com.mx

Fecha de publicación: Mayo de 2017

Philips se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.