



Lámparas LED

Lámparas LED GU10 son ideales para la iluminación general y de acentuación.

Reflector LED MR16 GU10
ON-OFF



Acentuación y control para tus espacios

La familia de LEDs GU10 de Philips para aplicaciones interiores, ofrecen innovación y dinamismo en la iluminación general con el máximo desempeño.

Características

- Disponible MR16 GU10 en 4.5W de potencia
- Ahorran hasta un 90% de energía
- Equivalente a 50W de potencia comparado con una lámpara halógena.
- Disponible en temperatura de color blanco cálido (2000K) y blanco frío (6500K)
- Vida útil promedio mayor a 15,000 horas.
- Retrofit directo, similar a una lámpara MR16 Halógena GU10 pero con un 91% de ahorro en energía.
- No atenuable

Aplicaciones

- Iluminación de acento o general
- Es el remplazo perfecto de reflectores halógenos tipo MR16 GU10 a 120V
- 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

PHILIPS

Información Técnica

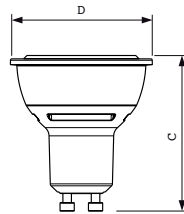
Clave	Código de Barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de Color (K)	Voltaje de Operación (V)	Base	Bulbo	Grados de Apertura (D)	CRI	Vida Promedio (Hrs)	Intensidad Luminosa (Cd)	Flujo Luminoso	Eficacia Luminosa (lm/W)
453084-001	8718291768784	6	4.5	2,700	120	GU10	MR16	36D	80	15,000	750	750	66
453092	8718291768807	6	4.5	6,500	120	GU10	MR16	36D	80	15,000	370	925	82

Equivalencias

Clave	Descripción del Producto	Equivalencia a un halógeno de:
453084-001	Reflector LED 4.5W (50W) GU10 MR16 120V 2700K 36D GU10	50W
453092	Reflector LED 4.5W (50W) GU10 MR16 120V 6500K 36D GU10	50W

Dimensiones (mm)

	C	D
4.5W	53.34	50.8



Posición de Encendido



Universal

Base



/philipsiluminamexico

@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 2015

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