



## Ficha Técnica

### PHILIPS



**Ref.:** 51538900  
**Fabricante:** PHILIPS  
**Codigo Fegime:** P3386742  
**Codigo Telematel:** 0111000672  
**Tarifa:** ALUMB.DISTRIB.03.19 <sup>01/03/2019</sup>  
**Codigo Arancelario:** 85391000  
**RAEE:** 0,11€  
**Precio Unitario:** 16,99€  
**Compra Mínima:** 10  
**Categoría:** Alumbrado de señalización



● Entre 1 y 20 unidades

### Descripción

Las lámparas MASTERLEDspot MR16 proporcionan una luz de tipo halógeno que supone una solución de sustitución ideal para las aplicaciones de iluminación puntual y general. Son ideales para áreas públicas como recepciones, vestíbulos, pasillos, huecos de escalera y baños, donde la luz siempre está encendida. El diseño robusto de las lámparas MASTERLEDspot MR16 cuenta con un ángulo de luz desde 24° que permite distribuir el haz de luz de forma nítida. Esta lámpara no emite radiación UV ni IR, lo que permite utilizarlo para iluminar objetos sensibles al calor (comida, materiales orgánicos, cuadros, etc.).

### Características

#### Lámpara de LED/Multi-LED

Ángulo de haz:	36 °
Clase de eficacia energética:	A+
Color:	Blanco
Color de la luz:	830~830
Color de la luz según EN 12462-1:	Cálido < 3300 K
Con control remoto:	No
Consistencia del color (elipse de McAdam):	SDCM6
Consumo energético medido en 1,000 horas:	9 kWh
Corriente nominal:	900~900 mA
Designación de lámpara:	MR16
Diámetro:	51 mm
Eficacia de la lámpara:	78 lm/W
Factor de potencia:	0.7
Flujo luminoso efectivo:	660 lm
Flujo luminoso:	621~621 lm
Forma de lámpara:	Reflector
Funcionamiento con mando a distancia posible:	No
Grado de protección (IP):	IP20
Índice de eficiencia energética (IEE):	0.1680
Índice de revoques/tonalidad de color:	80-89 (clase 1B)



## Ficha Técnica

### PHILIPS

<b>Intensidad lumínica:</b>	1700 cd
<b>Lámpara de filamento:</b>	No
<b>Longitud:</b>	55 mm
<b>Número mín. de ciclos de conmutación:</b>	50000
<b>Potencia de lámpara:</b>	8~8 W
<b>Receptáculo de color:</b>	Otros
<b>Regulable:</b>	Si
<b>Seguridad fotobiológica según EN 62471:</b>	RG0
<b>Temperatura del color:</b>	3000~3000 K
<b>Tensión nominal desde/hasta:</b>	12~12 V
<b>Tipo de cristal:</b>	Transparente
<b>Tipo de tensión:</b>	CA
<b>Toma:</b>	GU5.3
<b>Vida útil media nominal:</b>	40000 h

### Embalajes

	Caja Cartón	Paquete
<b>EAN:</b>	8718696515396	N/D
<b>Unidades:</b>	10	4760
<b>Alto:</b>	0,07 MT	N/D
<b>Ancho:</b>	0,24 MT	N/D
<b>Profundiad:</b>	0,1 MT	N/D
<b>Volumen:</b>	N/D	N/D
<b>Peso Neto:</b>	0,61 KG	N/D
<b>Peso Bruto:</b>	0,61 KG	N/D

### Enlaces

Enlace



de Producto

Ficha tecnica



del producto