



LÁMPARA LED DICROICA GU-10 DE 5W 230V AMARILLO/ÁMBAR

Información del producto

Bombilla LED GU10 GL LED de 5W, 230V, luz amarillo/ámbar de 200 lúmenes. Especialmente diseñada para crear ambientes cálidos, acogedores y relajantes en interiores. Ideal para restaurantes, bares, hoteles, zonas de descanso y decoración ambiental. Con un ángulo de apertura de 38°, proporciona una iluminación suave y dirigida que realza la atmósfera sin deslumbrar. Su bajo consumo permite un ahorro energético de hasta el 80%, siendo una alternativa eficiente y ecológica a las bombillas tradicionales. Ofrece una vida útil de hasta 30.000 horas, reduciendo el mantenimiento y la reposición. De fácil instalación gracias a su casquillo GU10 estándar. Con clasificación IP20, es apta para interiores secos. La luz amarillo/ámbar aporta un toque decorativo elegante, ideal para quienes buscan una iluminación tenue, original y efectiva. Perfecta para combinar estética y funcionalidad con un toque distintivo en cualquier proyecto de iluminación.

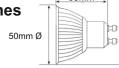
Referencia

2188AM LÀMPARA DICROICA LED 8W 230V GU-10 AMARILLO/ÁMBAR, 38°, IP-20

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	180-265V AC.
Frecuencia:	50-60Hz (230V AC).
Consumo:	8W.
Factor potencia:	>0.50
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso:	200 Lm
Eficiencia lumínica:	40 lm/w
CRI:	Ra>80
Ángulo de apertura:	38°.
Tipo de LED:	SMD3528
Vida útil hasta:	30.000 horas.
Ciclo de encendidos:	50.000.
PCB:	Placa de circuito impreso en aluminio.
Driver:	Interno, grado de protección IP20.
Disipador de calor:	Aluminio 6063-T5 interior y termoplástico exterior.

Dimensiones



Acorde directivas EMC

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3-2008

Acorde directivas LVD

EN 60598-1:2008+A11:2009

EN 6059-2-1:19898

EN 6059-2-6:11994+A1:1997

EN 62031:2008

