



# LÁMPARA LED DICROICA GU-10 DE 5W 230V AZUL

### Información del producto

Bombilla LED GU10 GL LED de 5W, 230V, luz azul de 180 lúmenes. Emite una luz decorativa ideal para crear ambientes relajantes o temáticos en interiores. Con un ángulo de apertura de 38°, es perfecta para resaltar zonas específicas en locales, escaparates o eventos. Su eficiencia energética permite un ahorro de hasta el 80% en comparación con bombillas tradicionales, contribuyendo al cuidado del medio ambiente y a la reducción del consumo eléctrico. Ofrece una vida útil de hasta 30.000 horas, reduciendo los costes de mantenimiento. Su instalación es sencilla, compatible con casquillos estándar GU10, y su diseño compacto se adapta fácilmente a diferentes tipos de luminarias. Clasificación IP20, adecuada para interiores secos. Ideal para bares, restaurantes, salas temáticas o espacios que requieran iluminación decorativa con un toque distintivo. Fiable, duradera y de bajo consumo, es una opción versátil para iluminación ambiental.

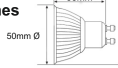
### Referencia

**2188AZ** LÀMPARA DICROICA LED 8W 230V GU-10 AZUL, 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:	180 Lm
Eficiencia lumínica:	36 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

# ENERGY GLUD CO, LIMITED 2188AZ A B C D E E E











EN 60598-1:2008+A11:2009

EN 6059-2-1:19898

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

EN 62031:2008



