

## LED Toledo

REFLED SMART 5W GU10 WIFI

P23866



Fuente de iluminación LED inteligente en formato reflector PAR16. Se controlada mediante un telefono inteligente permitiendo ajustar el flujo luminoso y la temperatura de color. No requiere dimmer. Utiliza una red WIFI que debe tener acceso a internet. Su tecnología y diseño brinda una distribución uniforme de luz. Bajo consumo, ahorra hasta el 90% de energía comparado con bombillas halógenas.

### CARACTERÍSTICAS

- Excelente diseño óptico
- Tecnología de chip LED SMD
- No genera radiación UV

### APLICACIONES

- Iluminación decorativa
- Espacios domésticos
- Restaurantes, hoteles, lobbies

DESCARGA LA APP  
GRATUITA



2700K



4000K



6500K



\*Compatible con la aplicación Smart Life.



**+13 años de vida**  
(Uso 3 horas al día)



Ultra  
Clásico



ENCENDIDO  
INSTANTANEO

### DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	2700K-6500K / RGB
Flujo luminoso	345 lm
Ángulo de apertura	40°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	15000h L70
Eficacia	69 lm/W

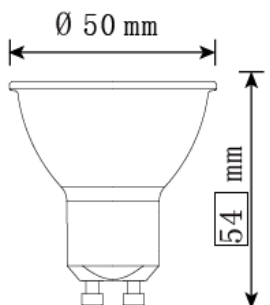
### DATOS FÍSICOS

Base	GU10
Acabado	Opalizado
Dimensiones (Φ x H)	50x54 mm
Temperatura de operación Ta	-10°C ~ +40°C
Ambiente de Uso	Iluminación interior

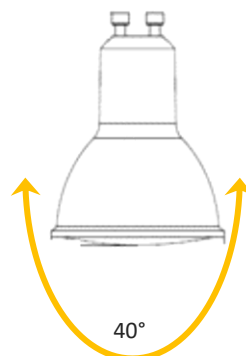
### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	5W
Tensión de operación	120V 50/60Hz
Corriente de entrada	0.08A @120V
Frecuencia de operación	50/60Hz
Factor de potencia	>0.5
Atenuable	SI

### DIMENSIONES



### APERTURA DE HAZ



GU10

Las características de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso según la evolución de la tecnología LED. 08/21.

Producto Ecológico:  
Permite ahorrar energía comparado con productos tradicionales. Libre de mercurio.



by FEILO SYLVANIA