



FICHA  
**TÉCNICA** | BALA DE PISO  
GU10

# BALA DE PISO GU10

SERIE. BP

La Bala de piso para bombillo GU10 es un producto ideal para la iluminación decorativa en exteriores. Está construida con materiales de alta calidad, como aluminio y acero inoxidable. Además, cuenta con un vidrio altamente resistente a los impactos que protege la cámara donde se aloja la base GU10. Su carcasa de plástico facilita la instalación, proporcionando comodidad y practicidad al incorporarla en tus proyectos de iluminación. Ya sea para resaltar senderos, jardines, iluminar patios o dar un toque especial a fachadas, la Bala para Piso LED ofrece una solución decorativa versátil y resistente.

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Cubierta en acero inoxidable
- ▶ Material Aluminio para una mejor disipación de calor
- ▶ Socket incluido (base GU10)
- ▶ Producto recomendado bombillo spot LED GU10 7W Max

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- ▶ Desconecte la energía eléctrica antes de hacer un reemplazo
- ▶ Asegúrese de conectar la luminaria en el voltaje indicado
- ▶ No dimerizable (No utilizar con atenuadores dimmer)
- ▶ La instalación de este producto debe ser realizada por personal calificado

REFERENCIA: ECOBPGU10

GU10

GARANTÍA  
2 AÑOS

ecolite®



Producto Recomendado  
Bombillo LED GU10 Max. 7W

### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA DE ENTRADA	Carga Máx. 60W
TENSION DE OPERACIÓN	AC100-240V   50/60 Hz
BASE	Base GU10
FACTOR DE POTENCIA	No Aplica
CLASE	1
TIPO DE DRIVER	Independiente
DIMERIZABLE	No

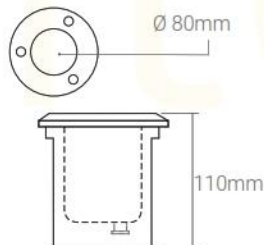
### INFORMACIÓN FÍSICA

COLOR DE CHASIS	● Negro
GRADO DE PROTECCIÓN	IP65
DIMENSIONES	Ø80x100(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Incrustar
CHASIS	Aluminio y acero inoxidable
ÓPTICA	Difusor traslucido en vidrio
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C + 40°C

### INFORMACIÓN ÓPTICA

TEMPERATURA DE COLOR	No Aplica
IRC	No Aplica
EFICIENCIA LUMINOSA	No Aplica
FLUJO LUMINOSO	No Aplica
TIPO DE DISTRIBUCIÓN	No Aplica
ÁNGULO DE APERTURA	No Aplica
VIDA ÚTIL	No Aplica

### ESQUEMA



## FORMA DE INSTALACIÓN

BALA DE PISO GU10

### Método de Instalación:

- ▶ Afloje los 3 tornillos de la cubierta y retire la carcasa plástica
- ▶ Fije la carcasa plástica al nicho
- ▶ Haga la conexión eléctrica siguiendo las recomendaciones para la instalación
- ▶ Instale el bombillo GU10 en la base dentro de la bala de piso
- ▶ Instale nuevamente la cubierta de acero inoxidable y el vidrio asegurándose que el empaque de silicona quede en su lugar
- ▶ Ajuste los tornillos firmemente según diagrama

