



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

ecolite®



Producto
Recomendado
Bombillo LED GU10 Max. 7W

GARANTÍA
2 AÑOS

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

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

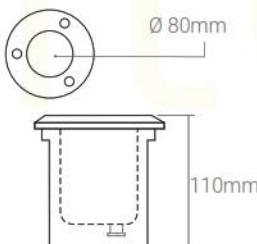
INFORMACIÓN FÍSICA

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| COLOR DE CHASIS | ● Negro |
| GRADO DE PROTECCIÓN | IP65 |
| DIMENSIONES | Ø80x100(H)mm |
| TIPO DE MONTAJE | Incrustar |
| CHASIS | Aluminio y acero inoxidable |
| ÓPTICA | Difusor translucido 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

