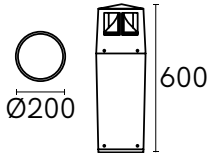


PL-2011.G |

SOBREPONER EN PISO



Descripción del producto

Luminario para sobreponer piso, cuerpo fabricado en fundición de aluminio con difusor de PC y reflectores de aluminio anodizado. Cuenta con un sello de goma de silicón, es ideal para uso en ambientes exteriores como jardines, senderos y entradas.

Observaciones

Características

Acabado: *Gris*
 Corte: *N/A*
 Material: *Fundición de aluminio*
 Medidas: *Ø200x600 mm*

Montaje: *Sobreponer en piso*
 IP: *54*
 IK:
 Peso:

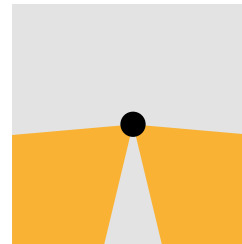
Datos técnicos

Atenuable: *No aplica*
 Driver: *Incluido (integrado)*
 Horas de vida: *30 000 h*
 Lámpara: *Incluida*
 Tipo de aislamiento: *Clase I*
 Tipo de lámpara:
CREE CXA 1507

Armónicas:
 Corriente: *0.12 - 0.04 A*
 Factor de potencia: *0.45*
 Frecuencia: *50/60 Hz*
 Potencia: *12 W*
 Temperatura de operación:
-30 a + 45°C
 Tensión: *100 - 277 V~*

Ángulo de apertura:
170° / 27°
 Flujo real:
 Flujo nominal: *1 200 lm*
 IRC: *≥80*
 Temperatura de color:
3 000 K
 UGR:

Fotometría y Apertura



Formación de código

PL-2011.G

