

PL-2017.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: $\varnothing 203.5 \times 210$ mm

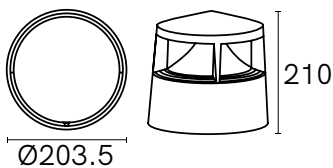
Montaje: *Sobreponer en piso*
IP: *54*
IK:
Peso:

Datos técnicos

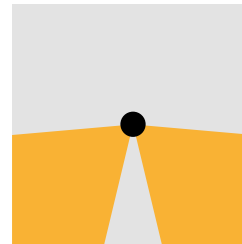
Atenuable: *No aplica*
Driver: *Incluido (integrado)*
Horas de vida: *30 000 h*
Lámpara: *Incluida*
Tipo de aislamiento: *Clase I*
Tipo de lámpara:
CREE 1507

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-2017.G

