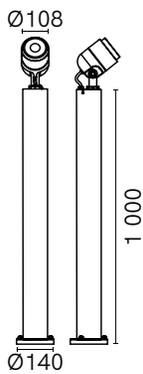


PR-2013.G |

SOBREPONER EN PISO



Descripción del producto

Luminaria tipo poste de forma cuadrada prismática, fabricado en aluminio con difusor de cristal claro y goma de silicón. Ideal para aplicaciones en exterior por su resistencia y durabilidad.

Observaciones

Características

Acabado: *Gris*
 Corte: *N/A*
 Material: *Fundición de aluminio*
 Medidas: $\varnothing 140 \times 1\,000$ mm

Montaje: *Sobreponer*
 IP: *65*
 IK:
 Peso:

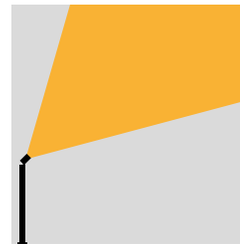
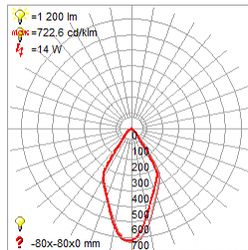
Datos técnicos

Atenuable: *No aplica*
 Driver: *Incluido (integrado)*
 Horas de vida: *30\,000 h*
 Lámpara: *Incluida*
 Tipo de aislamiento: *Clase I*
 Tipo de lámpara:
LED 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 °C a +45 °C
 Tensión: *100 - 277 V~*

Ángulo de apertura: *59°*
 Flujo real: *700 lm*
 Flujo nominal:
IRC: ≥ 80
Temperatura de color:
2\,700 K
 UGR:

Fotometría y Apertura



Formación de código

PR-2013.G

