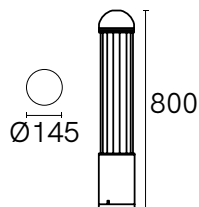


PL-2008.N |

SOBREPONER EN PISO



Descripción del producto

Luminaria LED BOLARDO para piso, fabricado en aluminio con difusor de cristal templado claro y goma de silicon.

Ideal para aplicaciones en exterior por su resistencia y durabilidad.

Observaciones

Características

Acabado: Gris

Montaje: Sobreponer en piso

Corte: N/A

IP: 54

Material: Fundición de aluminio

IK: 08

Medidas: Ø145x800 mm

Peso: 2.75 Kg

Datos técnicos

Atenuable: No aplica

Armónicas: ≤%20

Ángulo de apertura: 120°

Driver: Incluido (integrado)

Corriente: 0.08 - 0.02 A

Flujo real: 558 lm

Horas de vida: 30 000 h

Factor de potencia: ≥0.8

Flujo nominal: 800 lm

Lámpara: Incluida

Frecuencia: 50/60 Hz

IRC: ≥80

Tipo de aislamiento: Clase I

Potencia: 8 W

Temperatura de color:

Tipo de lámpara:

-30 °C a +45°C

3 000 K

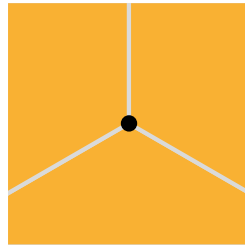
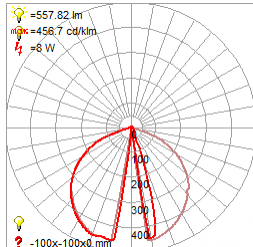
LED CREE CXA 1304

Temperatura de operación:

UGR:

Tensión: 100 - 277 V~

Fotometría y Apertura



Formación de código

*PARA TEMPERATURA DE COLOR DE 3 000 K EL CAMPO SE DEJA EN BLANCO

PL-2008.N

