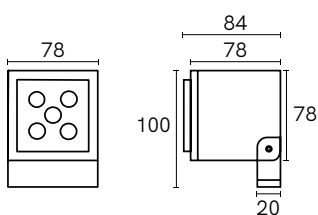


PL-7704.G

SOBREPONER EN PISO



ACCESORIOS ADICIONALES, SE VENDEN POR SEPARADO



PL-7700.G89125



PL-7700.G114185



ML-0500.Acc

Descripción:

Luminaria LED REFLECTOR para piso

Características:

Potencia: 5 W

Flujo real: 188 lm

Uso: Exterior

Tipo de lámpara: LED OSRAM

Tensión: 100 - 277 V~

IP: 65

IRC: ≥ 80

Medidas: 78x100 mm

Peso: 0.63 Kg

Montaje: Sobreponer

Temperatura de color: 2 400 K / 2 700 K / 3 000 K

Protocolo de atenuación:

Driver: Incluido

Material: Fundición de aluminio con difusor de vidrio templado

Horas vida: 30 000 h

Tipo de aislamiento: Clase II

Ángulo de apertura: 15° / 30° / 45°

Factor de potencia: ≥ 0.5

Temperatura de operación: -30 °C a +45 °C

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: 0.05 - 0.01 A

Acabado: Gris

Observaciones:

Accesorios adicionales, se venden por separado.

Accesorio de montaje gris para poste de Ø89 mm interno, Ø125 mm exterior, con 2 brazos de 500 mm ([PL-7700.G89125](#))

Accesorio de montaje gris para poste de Ø114 mm interno, Ø185 mm externo, con 2 brazos de 500 mm ([PL-7700.G114185](#))

Para su conexión, se sugiere conector rápido IP 65 para evitar degradación y paso de humedad ([ML-0500.Acc](#))

Formación de código

PL-7704.G	TEMPERATURA DE COLOR		ÁNGULO DE APERTURA	
	24	27	15	30
	2 400 K	2 700 K	15°	30°
	30	3 000 K	45	45°

