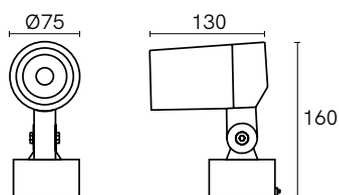


## REFLECTORES PL-7710.G

SOBREPONER EN PISO



\* Medidas en mm

### ACCESORIOS ADICIONALES, SE VENDEN POR SEPARADO



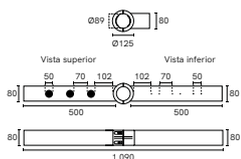
ML-0500.Acc



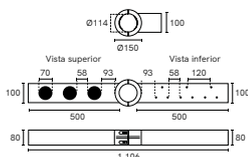
PL-7700.G89125



PL-7700.G114185



PL-7700.G89125



PL-7700.G114125

#### Descripción:

Luminaria LED REFLECTORES para piso.

#### Características:

Potencia: 10 W

Flujo real: 520 lm

Uso: Exterior

Tipo de lámpara: LED CREE

Tensión: 100 - 277 V~

IP: 65

IRC:  $\geq 80$

Medidas:  $\varnothing 75 \times 160$  mm

Peso: 0.92 Kg

Montaje: Sobreponer

Temperatura de color: 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° / 23° / 38°

Factor de potencia:  $\geq 0.9$

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

Frecuencia: 50/60 Hz

Corriente: 0.10 - 0.03 A

Acabado: Gris

#### Observaciones:

Accesorios adicionales, se venden por separado.

Accesorio de montaje gris para poste de  $\varnothing 89$  mm interno,  $\varnothing 125$  mm exterior, con 2 brazos de 500 mm (PL-7700.G89125)

Accesorio de montaje gris para poste de  $\varnothing 114$  mm interno,  $\varnothing 185$  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-7710.G**

TEMPERATURA DE  
COLOR

ÁNGULO DE APERTURA

27	2 700 K	15	15°
30	3 000 K	23	23°
		38	38°

**NOM**