

FICHA TÉCNICA. Modelo: PH1-2000PE.

Proyector autónomo de emergencia permanente de la serie PH.



Descripción

Proyector de emergencia para instalar en superficie.

Cuerpo metálico de reducidas dimensiones con pintura epoxi en color gris RAL 7035: armario mural con puerta provista de cerradura.

Cuatro focos LED totalmente orientables, de haz de luz concentrado, idóneos para grandes alturas.

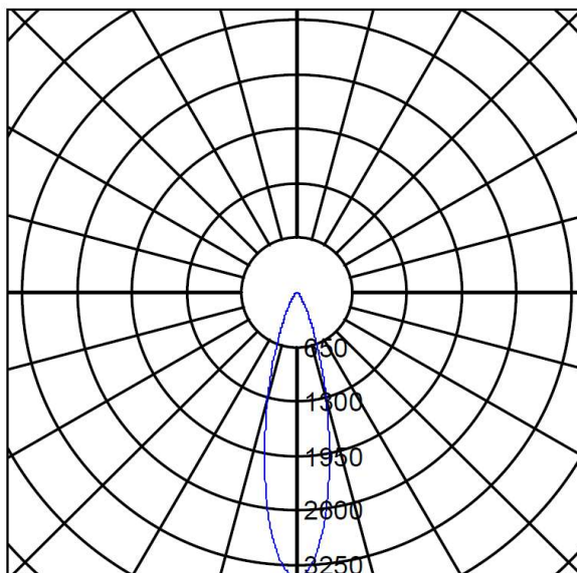
Se suministra con un prensaestopas PG-11 para la entrada de cables por un lateral.

Características técnicas

| | |
|------------------------|---|
| Lámpara en emergencia | 4 x LED Blanco 5.000 K |
| Lámpara en permanencia | 4 x LED Blanco 5.000 K |
| Flujo en emergencia | 2.000 lm |
| Flujo en permanencia | 2.000 lm |
| Piloto testigo carga | 1 x LED verde |
| Autonomía | 1 h |
| Tensión alimentación | 230 Vc.a. - 50 Hz |
| Temperatura de uso | 0 ÷ 40°C |
| Potencia de red | 24,0 W |
| Batería | Ni-Cd (HT) 7,2 V - 3 Ah |
| Telemandable | Sí (TL-300) |
| Grado de protección | IP66 - IK08 |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Normativa aplicable | Marcado CE (93/68/CEE): 2014/35/UE 2014/30/UE 2011/65/UE |

Curva fotométrica

Cd/Klm



■ 0-180

FICHA TÉCNICA. Modelo: PH1-2000PE _ Rev. 01 (marzo 2024)

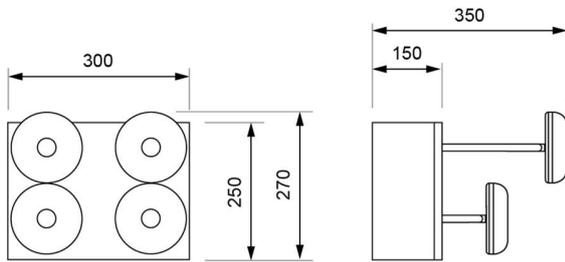


LUZNOR Desarrollos Electrónicos, S.L.
Paduleta, 47 · 01015 · Vitoria-Gasteiz · 945 200 961
NIF: B01266451 · luznor@luznor.com · www.luznor.com



Dimensiones

Montaje en superficie



FICHA TÉCNICA. Modelo: PH1-2000PE _ Rev. 01 (marzo 2024)



LUZ NOR Desarrollos Electrónicos, S.L.
Paduleta, 47 · 01015 · Vitoria-Gasteiz · 945 200 961
NIF: B01266451 · luznor@luznor.com · www.luznor.com

