

## FICHA TÉCNICA. Modelo: LH2-950.

Proyector autónomo de emergencia no permanente de la serie LH.



### Descripción

Proyector de emergencia para instalar en superficie.

Cuerpo metálico abatible con pintura epoxi en color gris RAL 7001: la tapa queda apoyada a 90° respecto a la base fija en la pared, permitiendo una cómoda manipulación del interior.

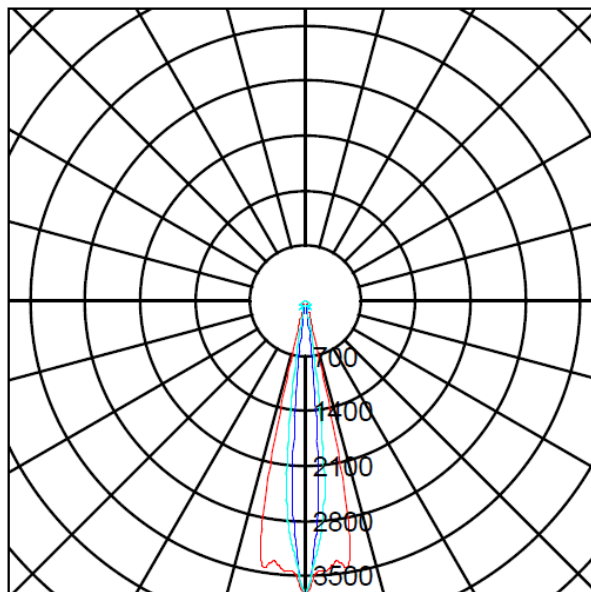
Dos focos halógenos orientables, de haz de luz concentrado y difusor transparente texturado, idóneos para grandes alturas.

### Características técnicas

Lámpara en emergencia	2 x 20 W
Lámpara en permanencia	No
Flujo en emergencia	950 lm
Flujo en permanencia	No
Piloto testigo carga	1 x LED verde
Autonomía	2 h
Tensión alimentación	230 Vc.a. - 50 Hz
Batería	Ni-Cd (HT) 6 V - 16 Ah
Telemandable	Sí (TL-300)
Grado de protección	IP42 - IK04
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 45-225 90-270 135-315

FICHA TÉCNICA. Modelo: LH2-950 \_ Rev. 00 (enero 2021)



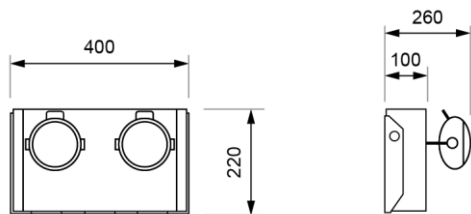
LUZNOR Desarrollos Electrónicos, S.L.

Paduleta, 47 · 01015 · Vitoria-Gasteiz · 945 200 961  
NIF: B01266451 · luznor@luznor.com · www.luznor.com



## Dimensiones

Montaje en superficie



FICHA TÉCNICA. Modelo: LH2-950 \_ Rev. 00 (enero 2021)



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

