
FICHA TÉCNICA. Modelo: LLE-100L.

Luminaria centralizable (sin encendido en emergencia) de la serie LLE.



Descripción

Luminaria centralizable estanca para instalar en superficie, enrasada mediante marco de acero inoxidable o suspendida mediante conjunto de orientación.

Serie formada por un bloque de la serie L Basic Led y una caja estanca BE-L.

Iluminación mediante tira de LEDs (sin difusor interno) con difusor transparente de serie.

Diseño resistente y de gran calidad, incluye tres entradas de cables para presatropas PG-13,5 y se suministra con dos tapones.

Características técnicas

Lámpara en emergencia	No
Lámpara en permanencia	2 x LED Blanco 5.700 K
Flujo en emergencia	No
Flujo en permanencia	100 lm
Piloto testigo carga	No
Autonomía	No
Tensión alimentación	85 ÷ 265 Vc.a. - 50 Hz 120 ÷ 370 Vc.c.
Temperatura de uso	0 ÷ 40°C
Potencia de red	1,3 W
Batería	No
Telemandable	No
Grado de protección	IP67 - IK08
Aislamiento eléctrico	Clase II
Normativa aplicable	Marcado CE (93/68/CEE): 2014/35/UE 2014/30/UE 2011/65/UE

Curva fotométrica

No

FICHA TÉCNICA. Modelo: LLE-100L_ Rev. 01 (marzo 2024)

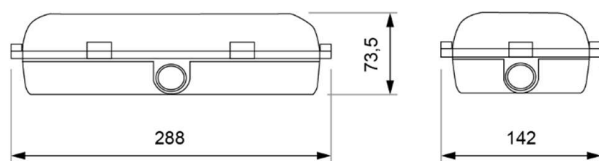


LUZNOR Desarrollos Electrónicos, S.L.
Paduleta, 47 · 01015 · Vitoria-Gasteiz · 945 200 961
NIF: B01266451 · luznor@luznor.com · www.luznor.com



Dimensiones

Montaje estanco



Montaje enrasado (corte: 300 x 160 mm)



Montaje orientable



FICHA TÉCNICA. Modelo: LLE-100L_ 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

