

Características :

Diseñadas según norma UNE-EN 60598-2-22, UNE-EN 60598-1, UNE-EN-62031 y UNE-EN-62384.

Grado protección :IP65- IK 08

Grado aislamiento: Clase II.

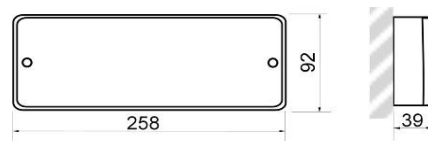
LED indicador de presencia de red y carga de batería.

Batería de Ni-Cd estanca, de alta temperatura.

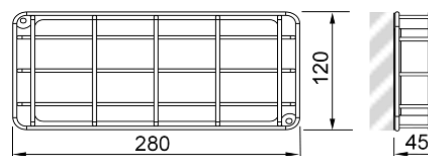
Instalación base pre-placa.

Telemandable

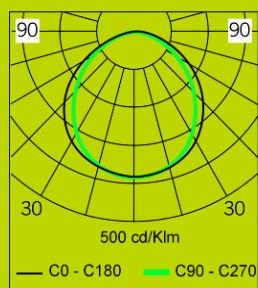
Superficie



Antivandálica



Serie 10





DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

El fabricante:

AERLUX ILUMINACIÓN, S.L.

Polígono el saco, parcela 1, nave 1
50172 - Alfajarín (Zaragoza)

Declara que:

La referencias de la **serie 10**, marca **Aerlux**,

son fabricados conforme a las normas:

UNE - EN 60598-2-22

UNE - EN 60598 - 1

De acuerdo con las disposiciones de la directiva 2006/95/CE (baja tensión) transpuesta a la legislación española mediante el R.D. 7/1988, modificado en el R.D. 154/1995; y la directiva 2004/108/CE (compatibilidad electromagnética), transpuesta a la legislación española mediante el R.D. 1580/2006.



Zaragoza, 07 de enero de 2016

Fdo. Héctor Martín
Rpble. Dpto. Técnico