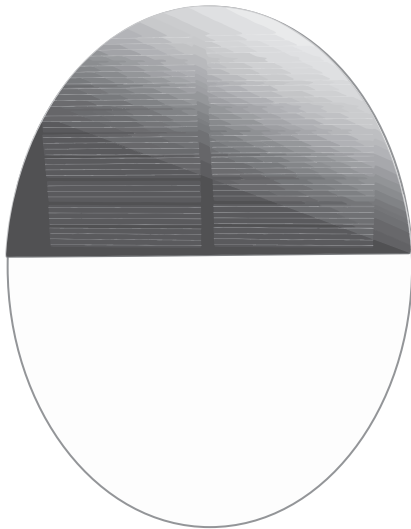




Mod.81.773

APLIQUE SOLAR LED 6W IP65

OVALADO



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- No instalar sobre superficies inflamables.
- No desmontar el foco.

Mod.81.773 APLIQUE SOLAR LED 6W IP65.

Panel solar: 5.5V-0.55W.

Potencia: 6W.

IP65.

Luz día: 6500K.

Lumens: 625Lm.

Baterías: 1 x 3.7V (2000mA) 18650.

Elementos de fijación incluidos.



TIEMPO DE
CARGA **8h**



SENSOR DE
MOVIMIENTO

MEDIDAS:

115x150x29mm

MODO DE FUNCIONAMIENTO:

Cuando sea de noche el aplique LED se encenderá con luz de cortesía.

Al detectar movimiento, se encenderá al 100%.

Cuando deje de detectar movimiento, se mantendrá con la luz de cortesía.

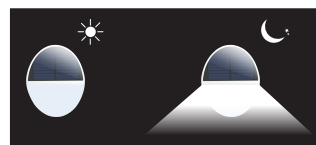
AUTONOMÍA:

SENSOR DE MOVIMIENTO..... 8H

LUZ DE CORTESÍA..... 18H

CARGA: 8h para cargar 100%
(con rayos solares directos)

SENSOR CREPUSCULAR



LIMPIEZA:

Limpie el panel solar periódicamente para un mayor rendimiento.

IMPORTADO POR:

ELECTRO DH, S.A.
COMPONENTES ELECTRÓNICOS
TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

C/ Fortuna, 29
08902 L'Hospitalet de Llobregat
Barcelona
www.electrodh.com

