

DATOS TÉCNICOS DATASHEET

MARCA / BRAND : ELECTRO DH
CÓDIGO / CODE : 81.748/100/SOLAR

DESCRIPCIÓN: FAROLA LED SOLAR IP65
DESCRIPTION: SOLAR LED STREETLIGHT IP65

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



Vista del panel por delante
y por detrás

Ideal para mástiles/Ideal for masts
Chip SMD/SMD chip:
Lumens/Lumens:
Grado de protección/Degree of protection:
Batería/Battery:
Tiempo de carga/Loading time:
Autonomía/Discharge time:

Temperatura de trabajo/Work temperature:
Índice de reproducción cromática/IRC:
Ángulo de haz/Beam angle:
Tipo de panel solar/Solar panel:
Panel solar/Solar panel
Medidas/Measurements:
Medidas de la placa/Panel measurements:
Mando a distancia/Remote control
Alcance del mando/Remote control range:
Alimentación/Power supply:
Funciones/Functions
Ajuste de brillo/Brightness adjustment
Modos de funcionamiento/operating modes

40-45mm
SMD2835 (360 leds)
2500 lm
IP65
Li-ion 3,2V 10Ah
6-8 h
6-12 h (Dependiendo del modo de funcionamiento)
-20°C ~ +40°C
CRI 80/IRC 80
120°
Silicio policristalino/Polysilicon
6V/10W
530*270*70mm
420*210

25m
Pila/Battery/ AAA , LR-06 x 1

ON encendido al 100% hasta que se acabe la batería.
AUTO luz 100% al detectar presencia.
ALWAYS encendida al 70% toda la noche
Modo 2+X 2 horas al 70% y luego 100% al detectar presencia.
Modo 3+X 3horas al 70% y luego 100% al detectar presencia.

ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

