ELECTRO DH s.a.

COMPONENTES PARA ELECTRÓNICA, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

DATOS TÉCNICOS DATASHEET

MARCA / BRAND : ELECTRO DH **CÓDIGO / CODE : 81.748/200/SOLAR**

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Ideal para mástiles/Ideal for masts

Chip SMD/SMD chip: **Lumenes**/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

Vista del panel por delante y por detrás

40-45mm **SMD2835** (480 leds)

3500 lm **IP65**

Li-ion 3,2V 15Ah

6-8 h

6-12 h (Dependiendo del modo de

funcionamiento) -20°C ~ +40°C

CRI 80/IRC 80

120°

Silicio policristalino/Polysilicon

6V/15W

640*270*70mm

535*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.e.

Fortuna 29 08902 Hospitalet de LL (BCN)

