

DATOS TÉCNICOS

DATASHEET

MARCA / BRAND : ELECTRO DH
CÓDIGO / CODE : 81.765/3000/SOL

DESCRIPCIÓN: FOCO SOLAR LED IP65 EXTERIOR
DESCRIPTION: FOCUS SOLAR LED IP65 EXTERIOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Chip SMD/SMD chip:

Lumenes/Lumens:

Grado de protección/Degree of protection:

Batería LI-ion /Li-ion Battery:

Características de las baterías/

Batteries characteristics:

Vida útil/Useful life:

2 paneles solares/2 Solar panels:

Tiempo de carga/Loading time:

Autonomía/Discharge time:

Temperatura de trabajo/Work temperature:

Vida útil/Useful life:

Índice de reproducción cromática/IRC:

Ángulo de haz/Beam angle:

Longitud cable del panel/Panel cable length:

Medidas placas solares/Solar panels Measurements:

Medidas del foco/Focus measurements:

Material

Mando a distancia/Remote control

Alimentación/Power supply:

Alcance/Range:

Funciones/Functions

Temporizador/Timer:

Ajuste de brillo/Brightness adjustment

Funciones/Functions:

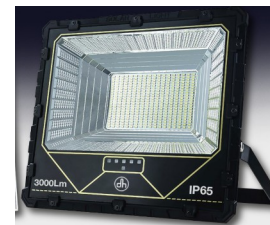
Indicadores luminosos de carga se van encendiendo uno a uno y permanecen encendidos en plena carga/

Charging indicators light up one by one, and when fully charged the light will remain on.

* Importante: La autonomía y tiempo de carga dependerán de las horas de luz solar, los días muy nublados o de lluvia, pueden variar significativamente los tiempos.



Doble panel



5730, 378 leds., 6500K

3000 lm

IP65

4 baterías Life P04 del modelo: 32650

3,2V/ 6A (total 3,2V 24A)

>1200 ciclos/>1200 times

Silicio monocristalino 5V/20W (total 5V, 40W)

Mono-crystalline 5V/20W (total 5V, 40W)

6 h* con luz solar directa

10-12 h* máximo a plena carga.

-20°C ~ +40°C

>1200 ciclos/>1200 times

CRI 70/IRC 70

120°

5 m

630*350*17mm

390*340*85mm

Aluminio+cristal/Aluminum +glass

----->

Pila/Battery/ AAA , LR-03 x 2

15 m

3, 5, 8 h

ON/OFF y AUTO



ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

