

DATOS TÉCNICOS

DATASHEET

MARCA / BRAND : ELECTRO DH
CÓDIGO / CODE : 81.765/1800/SOL

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS



Chip SMD/SMD chip:	5730, 144 leds., 6500K
Lumenes/Lumens:	1800 lm
Grado de protección/Degree of protection:	IP65
Batería LI-ion /Li-ion Battery:	2 baterías Life P04 del modelo: 32650
Características de las baterías/ Batteries characteristics:	3,2V/ 6A (total 3,2V 12A)
Vida útil/Useful life:	>1200 ciclos/>1200 times
Tipo de panel solar/Solar panel:	Silicio monocristalino 5V/20W/ Mono-crystalline 5V/20W
Tiempo de carga/Loading time:	6 h* con luz solar directa
Autonomía/Discharge time:	10-12 h* máximo a plena carga.
Temperatura de trabajo/Work temperature:	-20°C ~ +40°C
Vida útil/Useful life:	>1200 ciclos/>1200 times
Índice de reproducción cromática/IRC:	CRI 70/IRC 70
Ángulo de haz/Beam angle:	120°
Longitud cable del panel/Panel cable length:	5 m
Medidas placa solar/Solar panel Measurements:	350*350*17mm
Medidas del foco/Focus measurements:	295*255*75mm
Material	Aluminio+cristal/Aluminum +glass
Mando a distancia/Remote control	----->
Alimentación/Power supply:	Pila/Battery/ AAA , LR-03 x 2
Alcance/Range:	15 m
<u>Funciones/Functions</u>	
Temporizador/Timer:	3, 5, 8 h
Ajuste de brillo/Brightness adjustment	
Funciones/Functions:	ON/OFF y AUTO
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.**

ELECTRO DH s.a.
Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

