

PROYECTOR LED SOLAR PIR 30W 500 LÚMENES LUZ NEUTRA 4000K IP65 Simon

REF. IL426113



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Proyector LED solar de SIMON fabricado en materiales resistentes y con acabado en negro. Ofrece iluminación en luz blanca neutra (4000K) con una potencia de 30 vatios equivalentes y una intensidad de 500 lúmenes, proporcionando una luz suave y eficiente ideal para exteriores. Funciona mediante energía solar, incorporando un panel fotovoltaico que permite su carga autónoma y sostenible. Además, integra sensor PIR, que activa la iluminación al detectar movimiento, optimizando el consumo energético y aportando mayor seguridad en zonas de paso. Su protección IP66 garantiza una alta resistencia al polvo y a chorros de agua, siendo perfecto para instalaciones en exteriores exigentes. Incluye un soporte orientable, que permite ajustar el ángulo de iluminación de acuerdo con las necesidades del entorno.

ACABADO

Negro

MATERIAL

Plástico ABS, Policarbonato

APLICACIÓN

Iluminación de baños de pared, Iluminación de cortesía, Residencial, Zonas de paso, Jardín

EMBALAJE

Caja

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Producto y manual

OBSERVACIONES

Alcance del control remoto: 6-8 m

INFORMACIÓN TÉCNICA

VIDA DE LA BATERÍA

10-12h

VIDA DE LA BATERÍA

Más del 80% después de 1000 ciclos

CLASIFICACIÓN IK

06

CLASIFICACIÓN IP

IP65

AJUSTE DE INTENSIDAD DE LUZ (LUX)

Si

TENSIÓN NOMINAL (V~)

5 Vdc

MODO DE OPERACIÓN

Encendido continuo o Temporizador (2 h, 4 h, 6 h, 8 h) opcional

RANGO APROXIMADO (M)

4 - 6m

BATERÍA

LiFePO4 Batería

TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000K

CRI

70.00

DIRECCIONAL

Sí

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

90°

TIPO DE COLOR

Luz blanca neutra

LÚMENES (LM)

500lm

LÚMENES/W

142 lm/w

POTENCIA (W)

30W

VIDA ÚTIL

35.000h

NORMATIVA

GARANTÍA

2 años de garantía para la iluminación, 1 año para la batería

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 55015:2019 + A11:2020 | EN 60598-2-5:2015 | EN EIC 61547:2023 | EN 62493:2015 + A1:2022 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852983509

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

78.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

205.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

220.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

3517800.00

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.13

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.89

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

18412853011499

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

ALTURA EMBALAJE

210.00

ANCHO EMBALAJE

395.00

LONGITUD EMBALAJE

225.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

18663750.00

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

5.65

PESO NETO EMBALAJE

4.46

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

simon

