

PROYECTOR LED SOLAR PIR 150W 1400 LÚMENES LUZ NEUTRA 4000K IP65 Simon

REF. IL426116



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 150 vatios equivalentes y una intensidad de 1400 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 general, Iluminación intensiva, Iluminación para industria, Parking empresa, Vía pública

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

08

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

DIRECCIONAL

Sí

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

90°

TIPO DE COLOR

Luz blanca neutra

LÚMENES (LM)

14000lm

LÚMENES/W

140 lm/w

POTENCIA (W)

150W

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

8412852983530

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

78

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

215

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

315

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

5282550

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.531

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.351

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

18412853011529

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

ALTURA EMBALAJE

220

ANCHO EMBALAJE

320

LONGITUD EMBALAJE

320

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

22.528

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

6.2

PESO NETO EMBALAJE

5.404

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

simon

