

Farola LED 100W Solar PROFESIONAL - ULTRA SLIM - con Sensor de Movimiento 150lm/w



Potencia Nominal 100W

Temperatura De Luz 5.000K

CRI -Índice Reproducción Cromática >80

Angulo De Apertura (°) 80°

Eficacia Diodo LED (Lm/W) 160 Lm/W

Tipo De Diodo Led SMD 2835 Bridgelux Chip 2240 DS-C30

Certificados CE - ROHS

Grado De IP IP65 - exterior

Rango Temperatura (°C) -10°C - +60°C

Ciclos De Encendidos 100.000

Material De Construcción Aluminio +PMMA

Medidas Exteriores 658x234xH61 mm

Informacion Adicional Funcionamiento normal al 20% y al detectar presencia al 100%

Solar Si

Batería 3.2V - 24 Ah Lithium-ion Li Fepo4

Tiempo De Descarga (H) 48 horas

Detector De Movimiento PIR

Alcance (M) 6 m

Panel Solar 6V 22W Monocrystalline Silicon

Modo De Control Auto o mando distancia (incluido)

Garantía Años Panel Solar: 15 años- Bateria: 2 años