



3 Foco Proyector LED SOLAR Milán 100W IP65 Sensor + Control Remoto + Panel [AL6503LM]

Especificaciones

Código Producto	AL6503LM
Temperatura Luz	Frío
° Kelvin	6000K
Instalación	IP65
Acabado	Gris
Construcción	Aluminio/PC
Protección contra Impactos	IK 8
Potencia Nominal	10W
Factor de Potencia	0,99
Clase de Aislamiento Eléctrico	III
Regulable	Si
Batería	3,2V 5000mA
Frecuencia de Trabajo Hz	50/60Hz
Tiempo de carga	10-12h
Tiempo de Uso	10-12h
Número y Tipo de LED	OSRAM SMD
Luminosidad	1000Lm
Eficacia Luminosa	100Lm/W
Vida Estimada	30.000h
Angulo de Apertura	90°
CRI Índice Reproducción Cromática	>70
Difusor	Transparente
Clase Energética	A+
Rango Temperatura	-20° ~ +45°C
Peso	4Kg
Medidas Proyector	211x191x60m
Placa Solar Medidas	310X205X16MM.
Certificados	CE, RoHS
Sensor	Crepuscular

Información Adicional.: **Incluye Control Remoto**

Descripción

Kit que incluye proyector solar LED Milán con sensor crepuscular, batería de litio integrada de alta potencia, panel solar, control remoto. Alta eficacia mediante Leds tipo SMD OSRAM de alta luminosidad y eficiencia, logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente donde se obtiene un índice de reproducción cromática >70, consumiendo 10W. Ideal para iluminar cualquier zona de exterior de manera automatizada y sin necesidad de corriente eléctrica. Su funcionamiento es muy sencillo, de tal manera que, durante las horas del día, el panel alimenta y carga la batería integrada en el foco. Puede utilizar el proyector LED conectado al panel solar o de forma independiente, en este último caso no funciona en modo automático, y se apaga o enciende desde el mando a distancia. Modo automático o manual: Enciende el proyector LED cuando detecta una luminosidad inferior a 50lux, en caso contrario se apagará. De esta forma se enciende de noche y se apaga de día. Pulsando el botón ON, el proyector LED se enciende y pulsando el botón OFF el proyector se apaga. Independientemente de día o noche. De fácil instalación. Grado de protección IP66. Garantía de 3 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.