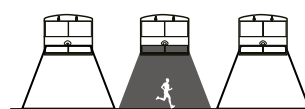


Aplique solar LED con sensor



Referencia	200210002
Descripción	Aplique solar LED con sensor
Potencia	14W
Lúmenes (360°)	500Lm
Ángulo apertura	110°
Temperatura (K)	6500K
Color	Negro
Temperatura de trabajo	-25°C / +45°C
SMD	2835
Tiempo de encendido	0.5s
Luz completa inmediata	100%
CRI (Ra)	≥70
Hg	0.0
mA	80mA
Horas de vida	30.000h.
IP	IP65
IK	IK06
Consumo panel solar	2W
Temporizador	3-5-8h.
Tiempo de carga	8h.
Batería	18650 3000mA 3.7V
Autonomía días nublado	7 días máximo
Instalación	Pared
Voltaje	5.5V
Embalaje	20

MODO DE TRABAJO



MODO 1.
Apagado y cuando detecta movimiento, luz al 100%. 20-30 segundos después, vuelve a modo apagado.



MODO 1.
Luz tenue (30%) y cuando detecta movimiento, luz al 100%. 20-30 segundos después, vuelve al modo tenue (30%).

