



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	4	12



DATOS TÉCNICOS

Nombre	CUBE XS
Alimentación	SOLAR
Tipo de alimentación suministrada	SOLAR PANEL
Tipo de batería	18650
Tecnología Stack	LITHIUM-ION
Tensión nominal (V)	3,7
Capacidad de la batería (mAh)	3600
Pilas suministradas	(INCLUDED)
Batería de potencia (Wh)	13.32
Batería clase	9
Peso de la batería (kg)	0.090
Tiempo de recarga (h)	8
Máxima autonomía (h)	48
Fuente de luz	SMD LED
Potencia de iluminación (W)	10
Lumen	1500
Color claro	4000K
Alcance (m)	6
Haz luminoso	DIFFUSE
Ángulo del haz (°)	120°
Ángulo de detección (°)	120°
Tiempo de funcionamiento del detector	60 SECONDS
Longitud del cable (meters)	5
Protección IP	IP65
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC - PC
Normas	UN3481
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	153
Profundidad (mm)	147
Altura (mm)	31
Peso neto (Kg)	1.000

DESCRIPCIÓN

Extremadamente brillante: Gracias al uso de LED SMD de última generación, la lámpara solar CUBE alcanza los 1500 lúmenes. Es una luz de seguridad perfecta para iluminar pasillos, entradas, etc. 2 modos de funcionamiento: 1) Modo de luz constante: la lámpara se enciende automáticamente por la noche (se puede ajustar la hora y el brillo). 2) Modo de sensor de movimiento: la lámpara se enciende automáticamente por la noche. Se enciende con el brillo máximo al detectar movimiento y cambia a un brillo más bajo después de 60 segundos sin movimiento. Ahorro de energía: La lámpara solar con detector de movimiento se carga mediante un panel solar que recibe la luz solar... sin factura de luz. El panel solar y el proyector están separados y conectados mediante un cable de 5 metros: esto permite colocar el panel donde reciba la mayor cantidad de luz solar y el foco bajo el techo, en la pared, en el interior... donde se desee. Fácil instalación: simplemente fija el foco a la pared (soporte ajustable) y conéctalo al panel solar mediante el conector impermeable. ¡Instalación completa! Resistente al agua y duradera: Con certificación IP65 (resistente al agua), esta luz solar es apta para cualquier clima. Su robusta carcasa de policarbonato y su panel solar de 12,5 W están fabricados con plástico de alta resistencia. La batería reemplazable incluida (Li-Ion 32700 de 3,7 V y 3600 mAh) proporciona hasta 60 horas de luz. Luz funcional de 4000 K: ni demasiado fría ni demasiado cálida. Difusor opalizado antideslumbrante. Incluye control remoto para programar la lámpara.

DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Colour Box
Peso del producto envasado (kg)	1.120
Cantidad en interior	4
ITF INTERIOR	18003910112534
Cantidad en master	12
MAESTRO ITF	28003910112531
Código INTRASTAT	94055000
DEEE	0.02
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	MLUMI030000
País de origen	CHINA



PROGRAMMING BY
REMOTE CONTROL

Solar Charging

