



**1600
LUMEN**



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	4	4



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	SOLAR
Stromversorgung vorgesehen	YES
Art der bereitgestellten Energieversorgung	SOLAR PANEL
Mitgelieferte Batterien	(INCLUDED)
Akku-Typ	18650
Kapazität der Batterie (mAh)	1200
Stack-Technologie	LITHIUM-ION
Gewicht der Batterie (kg)	0.048
Maximale Autonomie (h)	1
Lichtquelle	COB LED
Leistung der Beleuchtung (W)	10
Lumen	1600
Lichtstrahl	DIFFUSE
Abstrahlwinkel (°)	120°
Erfassungswinkel (°)	120°
Betriebszeit des Detektors	25 SECONDS
Umfang (m)	10
Material	PLASTIC - ABS
Länge des Kabels (meters)	3,7
Schalter	YES
IP-Schutz	IP44
Helle Farbe	6500K
Nennspannung (V)	3,7
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	210
Tiefe (mm)	162
Höhe (mm)	127
Nettogewicht (Kg)	0.906

BESCHREIBUNG

Extrem hell: Dank der Verwendung der COB-LEDs der neuesten Generation erreicht der Scheinwerfer 1600 Lumen. Es ist ein perfektes Sicherheitslicht, um einen Durchgang, einen Eingang zu beleuchten ... Dank des Bewegungsmelders schaltet es sich bei Bewegung automatisch ein und aus.

Energieeinsparung: Die Solarlampe mit Bewegungsmelder wird von einem Solarpanel unter Sonnenlicht und ohne Stromrechnung aufgeladen. Das Solarpanel und der Projektor sind über ein 3,7 m langes Kabel miteinander verbunden. Einfache Installation: Befestigen Sie den Scheinwerfer einfach an der Wand (verstellbare Halterung) und verbinden Sie ihn mit dem wasserdichten Anschluss mit dem Solarpanel. Die Installation ist beendet!

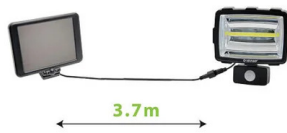
Wasserdicht und langlebig: Mit der IPIP44-Zertifizierung (wasserdicht) eignet sich dieses Sonnenlicht für jede atmosphärische Umgebung. Extrem robuster Polycarbonatkörper. Das 1W Solarpanel besteht aus hochbeständigem Kunststoff. Der mitgelieferte Akku ist auch austauschbar (Li-Ion 1.2Ah 18650): Sie können daher die Autonomie mit einem Akku mit höherer Kapazität erhöhen. Der Scheinwerfer wird mit einem USB-Kabel geliefert. Sie können ihn daher nicht an das Solarpanel, sondern an ein normales 5-V-1A-Ladegerät (den Typ, den Sie für Ihr Smartphone verwenden) anschließen. Es ist immer betriebsbereit, auch in Innenräumen oder in unbeleuchteten Bereichen. Sie können es daher nicht an das Solarpanel, sondern an ein normales 5V 1A-Ladegerät (des Typs, den Sie für Ihr Smartphone verwenden) anschließen. Es ist immer betriebsbereit, auch in Innenräumen oder in unbeleuchteten Bereichen.

LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Colour Box
Länge der Packung (mm)	130
Breite der Packung (mm)	224
Höhe der Packung (mm)	174
Innere Länge (cm)	27
Innere Höhe (cm)	40
Menge im Inneren	4
Bruttogewicht innen (kg)	4.600
ITF INNER	18003910107417
Menge im Master	4
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	168
INTRASTAT-Code	94051140
DEEE	0.11
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	MLUMI030000
Herkunftsland	CHINA



SUPER LONG CONNECTION



Installation way:

1 With solar panel

CONNECTION CABLE: 3.7M (INCLUDED)

OUTDOOR USE

2 With USB charger (not included, 5V 1A max)

USB CHARGER (NOT INCLUDED) USB CABLE: 1M (INCLUDED)

INDOOR USE

