



PACKING	INNER	MASTER
	pcs	pcs
Colour box	6	24



TECHNISCHE DATEN

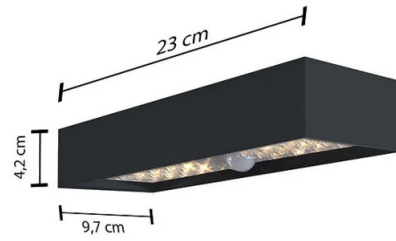
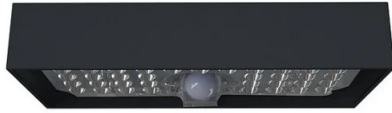
Name	BRICK
Stromversorgung	SOLAR
Stromversorgung vorgesehen	YES
Art der bereitgestellten Energieversorgung	SOLAR PANEL
Akku-Typ	18650
Stack-Technologie	LITHIUM-ION
Nennspannung (V)	3,7
Kapazität der Batterie (mAh)	3000
Mitgelieferte Batterien	(INCLUDED)
Leistungsakku (Wh)	11.1
Batteriekategorie	9
Gewicht der Batterie (kg)	0.084
Aufladezeit (h)	8
Maximale Autonomie (h)	24
LED-Menge	SMD LED
Leistung der Beleuchtung (W)	6
Lumen	800
Helle Farbe	4000K
Umfang (m)	8
Lichtstrahl	DIFFUSE
LED-Lebensdauer (Stunden)	20000
Abstrahlwinkel (°)	140°
Erfassungswinkel (°)	120
Erfassungsbereich	6
Betriebszeit des Detektors	20
IP-Schutz	IP65
Isolationsklasse	III
Farbe	DARK GREY
Material	PLASTIC - PC
Normen	UN3481
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	230
Tiefe (mm)	95
Höhe (mm)	45
Nettogewicht (Kg)	0.570

BESCHREIBUNG

Solar-LED-Wandleuchte aus UV-beständigem Polycarbonat und ABS; modernes und äußerst raffiniertes Design; stoß- und witterungsbeständig; die Elektronik ist besonders wasserbeständig. Funktionsweise: Die Lampe lädt sich tagsüber durch Sonneneinstrahlung auf. Zwei Betriebsmodi: 1) Die Lampe schaltet sich nachts automatisch ein und leuchtet 5 Stunden lang mit 50 % Helligkeit. Danach (oder wenn der Akkustand unter 30 % sinkt) wechselt sie in den Energiesparmodus: Bei Bewegungserkennung in einem Umkreis von bis zu 6 Metern schaltet sich die Lampe automatisch mit 100 % Helligkeit ein und nach 20 Sekunden ohne Bewegung wieder aus. 2) Bewegungssensormodus: Die Lampe schaltet sich nachts automatisch mit 100% Helligkeit ein, wenn sie innerhalb einer Entfernung von ≤6 Metern eine Bewegung erkennt, und schaltet dann nach 20 Sekunden ohne Bewegung auf 5% Helligkeit um. Die Lampe verfügt über SMD-LEDs der neuesten Generation mit einem Hochleistungsdiffusor: Das Licht ist gleichmäßig; 4000K Licht: weder zu warm noch zu kalt. Ausgestattet mit einem 2,8-W-monokristallinen Solarpanel und einem 3000-mAh-Lithium-Ionen-Akku, garantiert es eine Akkulaufzeit von bis zu 2–3 Nächten (abhängig von der tagsüber aufgenommenen Ladung) und übertrifft damit die Marktstandards deutlich. Die Montage erfolgt mit den mitgelieferten Dübeln. Abmessungen: 230 mm x 97 mm x 42 mm; einfache Befestigung mit zwei Dübeln.

LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Colour box
Länge der Packung (mm)	50
Breite der Packung (mm)	235
Höhe der Packung (mm)	100
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	0.640
Innere Breite (cm)	53
Innere Höhe (cm)	31
Menge im Inneren	6
Bruttogewicht innen (kg)	12.000
ITF INNER	18003910113555
Masterbreite (cm)	53
Meisterhöhe (cm)	34
Menge im Master	24
Master Bruttogewicht (kg)	27.000
ITF-MEISTER	28003910113552
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	384
INTRASTAT-Code	94055000



Solar Charging

