

9600
Lumen

60W

Diffuse light

LiFePO4
12.8V 6000mAh

20V 22W



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour box	1	4



CE

IP65

DIMMABLE

COLOUR CHANGE
3000K 4000K

CLASSE 3

TECHNISCHE DATEN

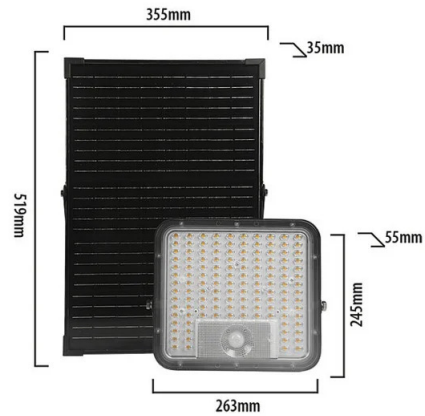
Name	CUBE XL
Stromversorgung	SOLAR
Stromversorgung vorgesehen	YES
Art der bereitgestellten Energieversorgung	SOLAR PANEL
Akku-Typ	18650
Stack-Technologie	LITHIUM-ION
Nennspannung (V)	12,8
Kapazität der Batterie (mAh)	6000
Mitgelieferte Batterien	(INCLUDED)
Leistungsakku (Wh)	76.8
Batteriekategorie	9
Gewicht der Batterie (kg)	0.607
Aufladezeit (h)	8
Maximale Autonomie (h)	12
LED-Menge	252
Lichtquelle	SMD LED
Leistung der Beleuchtung (W)	60
Lumen	9600
Helle Farbe	3000K / 4000K
Umfang (m)	12
Lichtstrahl	DIFFUSE
LED-Lebensdauer (Stunden)	25.000
Abstrahlwinkel (°)	120°
Erfassungswinkel (°)	120°
Erfassungsbereich	<8M
Betriebszeit des Detektors	30 SECONDS
Einbauhöhe (m)	2/6M
Länge des Kabels (meters)	5
Schalter	YES
Neigbarer Kopf	YES
IP-Schutz	IP65
Isolationsklasse	III
Dimmbarkeit	DIMMABLE
Farbe	BLACK
Herkunftsland	CHINA
Material	ABS + PC
Normen	UN3481
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	263
Tiefe (mm)	55
Höhe (mm)	245
Nettogewicht (Kg)	4.773

BESCHREIBUNG

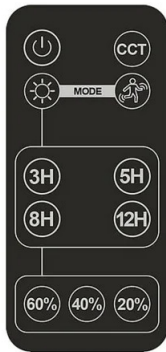
Extrem hell: Dank modernster SMD-LEDs erreicht die CUBE Solarlampe 9600 Lumen. Sie eignet sich perfekt als Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Durchgängen, Eingängen etc. Zwei Betriebsmodi: 1) Dauerlichtmodus: Die Lampe schaltet sich nachts automatisch ein (Zeit und Helligkeit einstellbar). 2) Bewegungsmeldermodus: Die Lampe schaltet sich nachts automatisch ein. Bei Bewegungserkennung leuchtet sie mit maximaler Helligkeit und dimmt diese nach 60 Sekunden ohne Bewegung. Energiesparend: Die Solarlampe mit Bewegungsmelder wird über ein Solarpanel aufgeladen, das Sonnenlicht empfängt – ganz ohne Stromkosten. Solarpanel und Projektor sind separat und durch ein 5 Meter langes Kabel verbunden. So können Sie das Panel optimal an einem sonnigen Standort platzieren und den Strahler unter dem Dach, an der Wand, im Haus oder wo immer Sie möchten anbringen. Einfache Installation: Befestigen Sie den Strahler einfach an der Wand (verstellbare Halterung) und verbinden Sie ihn mithilfe des wasserdichten Steckers mit dem Solarpanel. Die Installation ist abgeschlossen! Wasserdicht und robust: Dank IP65-Zertifizierung (wasserbeständig) ist diese Solarleuchte für jedes Wetter geeignet. Das extrem widerstandsfähige Polycarbonat-Gehäuse und das 2-W-Solarpanel bestehen aus hochbeständigem Kunststoff. Der mitgelieferte, austauschbare Akku (Li-Ion 12,8 V 6 Ah) sorgt für bis zu 60 Stunden Leuchtdauer. CCT-Technologie: Dank dieser Technologie können Sie zwischen warmem 3000-K-Licht und neutralem 4000-K-Licht wählen. Blendfreier, opalisierter Diffusor. Inklusive Fernbedienung zur Programmierung der Lampe.

LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Colour box
Länge der Packung (mm)	80
Breite der Packung (mm)	370
Höhe der Packung (mm)	540
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	5.359
Innere Länge (cm)	39
Innere Höhe (cm)	57
Menge im Inneren	1
Bruttogewicht innen (kg)	22.400
ITF INNER	18003910115191
Menge im Master	4
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	48
INTRASTAT-Code	94055000
DEEE	0.42
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	MLUMI030000
Herkunftsland	CHINA



Telecomando incluso / Remote control included



SCEGLI IL TUO COLORE PREFERITO: CALDO / NATURALE
CHOOSE YOUR PREFERRED COLOUR: WARM / NATURAL

