



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	1	4



TECHNISCHE DATEN

Name	CRUISER XL
Stromversorgung	SOLAR
Art der bereitgestellten Energieversorgung	SOLAR PANEL
Akku-Typ	32700
Stack-Technologie	LiFePO4
Nennspannung (V)	9,6
Kapazität der Batterie (mAh)	12000
Mitgelieferte Batterien	(INCLUDED)
Leistungsakku (Wh)	115.2
Batteriekategorie	9
Auswechselbare Batterie	YES
Gewicht der Batterie (kg)	0.920
Aufladezeit (h)	8
Maximale Autonomie (h)	24
LED-Menge	90
Lichtquelle	SMD LED
Leistung der Beleuchtung (W)	40
Lumen	6000
Helle Farbe	4000K
Lichtstrahl	DIFFUSE
Abstrahlwinkel (°)	120°
Erfassungswinkel (°)	120°
Betriebszeit des Detektors	20 SECONDS
IP-Schutz	IP65
Herkunftsland	CHINA
Material	PLASTIC - PC
Normen	UN3481
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	710
Tiefe (mm)	285
Höhe (mm)	70
Nettogewicht (Kg)	5.282

BESCHREIBUNG

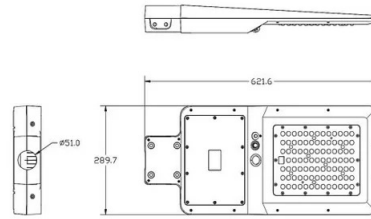
Extrem hell: Die 40-W-Solarstraßenleuchte ist mit 90 SMD-LEDs ausgestattet, die eine superhelle Ausleuchtung für eine Außenfläche von ca. 80 m² gewährleisten. Ob an einem Mast oder an der Wand montiert, diese leistungsstarke Solarleuchte liefert 4800 Lumen. Der Lithium-Ionen-Akku mit hoher Kapazität (12000 mAh) sorgt für eine lange Leuchtdauer, selbst an sonnenlosen Tagen. Intelligente Ladetechnologie: Das integrierte Solarpanel wandelt Sonnenlicht hocheffizient in Strom um (21 W monokristallin). Dank des Ladesystems der neuesten Generation lädt das Solarpanel auch an bewölkten oder regnerischen Tagen. Stromversorgung 365 Tage im Jahr. Bewegungsmelder: Die Straßenleuchte lädt sich tagsüber auf und schaltet sich nachts automatisch ein. Betriebsmodi: 1) Dauerlichtmodus: Die Leuchte schaltet sich nachts automatisch ein und hält 4 Stunden lang eine konstante Helligkeit von 60 %. Anschließend wechselt sie in den Bewegungsmeldermodus. 2) Bewegungsmeldermodus: Die Leuchte schaltet sich automatisch mit 100 % Helligkeit ein, sobald innerhalb eines Radius von bis zu 12 Metern eine Bewegung erkannt wird. Nach 20 Sekunden ohne Bewegung wird die Helligkeit auf 30 % reduziert. Vielseitige Außenleuchte: Die Lampe ist für den Außenbereich konzipiert. Sie ist wasserdicht (IP65-zertifiziert), UV-beständig und wetterfest (hochfestes Polycarbonat). Die Straßenleuchte funktioniert bei Temperaturen von -15 °C bis +50 °C. Sie hält extremen Wetterbedingungen wie Blitz, Regen und Schnee stand. Ideal für Gärten, Terrassen, Höfe, Garagen, Einfahrten, Parkplätze, Gewerbebetriebe usw. Einfache Installation: Diese Solarleuchte für den Außenbereich lässt sich kinderleicht installieren. Sie benötigen weder Kabel, noch müssen Sie Gräben ausheben – sie funktioniert komplett kabellos. Und Sie sparen dabei auch noch bares Geld: 0 Euro auf Ihrer Stromrechnung! Die Leuchte kann an einer Wand oder einem Mast (gerade oder gebogen) montiert werden. Die empfohlene Montagehöhe beträgt ca. 3–5 Meter. Eine praktische Fernbedienung zur Steuerung und Programmierung ist im Lieferumfang enthalten.

LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Colour Box
Länge der Packung (mm)	330
Breite der Packung (mm)	730
Höhe der Packung (mm)	95
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	5.899
Innere Länge (cm)	75
Innere Höhe (cm)	35
Menge im Inneren	1
Bruttogewicht innen (kg)	24.600
ITF INNER	18003910112107
Menge im Master	4
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	36
INTRASTAT-Code	94055000
DEEE	0.71
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	MLUMI040000
Herkunftsland	CHINA



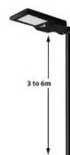
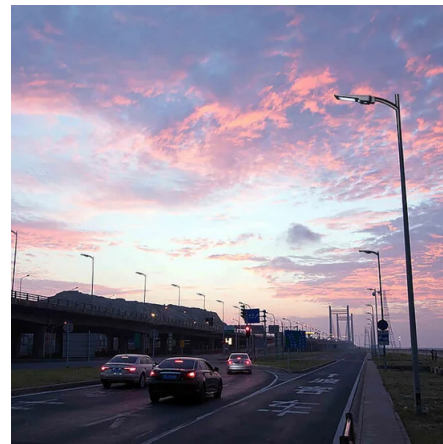
DIMENSIONS:



ADJUSTABLE



**PROGRAMMING BY
REMOTE CONTROL**



INSTALLATION HEIGHT



3 INSTALLATION WAYS

PRODUCT AND ACCESSORIES:

