



Artikelnummer 1170950010
EAN 4007123646425

BESCHREIBUNG

- Unabhängig vom Stromnetz zu betreiben - ideal für Carports, Vordächer, Gärten.
- 8 superhelle hochwertige Marken LEDs für gute, großflächige Ausleuchtung.
- Solarmodul unabhängig von dem Strahler auf der Sonnenseite montierbar (inkl. 4,75 m Verbindungskabel).
- Bedienerfreundliche Montage. Leuchte- bzw. Strahlerkopf wird nach der Montage einfach auf die Halterung gesteckt.
- Strahler horizontal und vertikal schwenkbar.
- Schwenkbarer Infrarot-Bewegungsmelder mit max. 180° Erfassungswinkel und max. 12 m Reichweite.
- Einschaltdauer regelbar bis max. ca. 1 Minute.
- Inklusive Li-Ion Akku 3,7 V/3,6 Ah mit eingebautem Überladungs- und Tiefentladungsschutz.
- Leuchtdauer bei voll geladenem Akku ca. 3 Stunden.
- Lademöglichkeit für Schnellladung über Netzteil (nicht enthalten).
- Solarmodul: 200 x 160 mm - Solarleistung 2 Wp.

TECHNISCHE DATEN

Lichtstrom	400 lm
Farbtemperatur	6,000 K
Akku-Kapazität	3.6 Ah
Akku-Spannung	3.7 V
Leuchtdauer max.	3 h
Anzahl der Batterien	1
Batterie Bauart	Akku fest eingebaut

Batterie Technologie	Lithium-Ion
Mit Bewegungsmelder	true
Max. Erfassungreichweite	12 m
Min.-Max. Einschaltdauer	1min
Schutzklasse	III
Schutzart (IP)	IP44

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

VPE	1
Produktgewicht (ohne Verpackung)	1.14 kg
Abmessung LxBxH (ohne Verpackung)	18 cm x 18,4 cm x 11,1 cm

Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1.38 kg
Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung)	18,5 cm x 16,5 cm x 23 cm