

LED Solarwandleuchte mit Sensor SOL WAVE 800, mit Dämmerungssensor und Bewegungsmelder, IP 65, 6,8 W, 800 lm, weiss/schwarz

Für die Verwendung im Innen- und Außenbereich, IP 65.



Artikelnummer 1171820
EAN 4007123310111

BESCHREIBUNG

- Unabhängig von Stromnetz zu betreiben – ideal für Hauswand, Garageneinfahrt, Weg Beleuchtung.
- LED Solarwandleuchte mit Dämmerungssensor und Bewegungsmelder.
- 54 SMD LED´s für super helle, großflächige Ausleuchtung und 4 SMD LED´s im Rückbereich sorgen für angenehmes Ambiente.
- Bewegungsmelder mit max. 120° Erfassungswinkel und max. 10 m Reichweite.
- Inklusive 2x Li-Ion Batterien 3,7 V/3,6 Ah.
- Leuchtdauer bei voll geladenen Akkus ca. 5 Stunden.

TECHNISCHE DATEN

Farbtemperatur 1 ... 6	3000 K; 6000 K	Mit Bewegungsmelder	true
Akku-Kapazität	4 Ah	Max. Erfassungsreichweite	6 m
Akku-Spannung	3,7V	Min.-Max. Einschaltdauer	0,5 min
Leuchtdauer max.	24 h	Schutzklasse	III
Anzahl der Batterien	2	Schutzart (IP)	IP65
Batterie Bauart	Akkupack	Grundfarbe	weiß
Batterie Technologie	Lithium-Ion		

VERPACKUNGEN, ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

VPE	1	Produktgewicht (inkl. Verpackung)	1,02 kg
Produktgewicht (ohne Verpackung)	0,86 kg	Abmessung LxBxH (inkl. Verpackung)	12 cm x 27,5 cm x 22,5 cm
Abmessung LxBxH (ohne Verpackung)	22,3 cm x 27 cm x 11 cm		