



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 04.04.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Brennenstuhl Solar LED-Strahler SOL 800

Bestell- und Artikelnummer: 1170950010

Listenpreis CHF 90.48

Fuxpreis CHF 77.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Der Solar LED-Strahler SOL 800 plus von Brennenstuhl in der Farbe schwarz für den Außenbereich mit Solar, Akku und Bewegungsmelder besticht durch seine Qualität und Sicherheit in allen Bereichen. Zudem überzeugt er durch folgende Eigenschaften:
- Für den Einsatz im Freien, IP 44
- Unabhängig von Stromnetz zu betreiben – ideal für Carports, Vordächer, Gärten
- Solar LED-Strahler mit Infrarot-Bewegungsmelder und separatem Solarmodul
- 8 hochwertige Marken LED's für super helle, großflächige Ausleuchtung
- Solar LED-Außenleuchte horizontal und vertikal schwenkbar
- Infrarot-Bewegungsmelder mit max. 180° Erfassungswinkel und max. 12m Reichweite
- Einschaltdauer regelbar bis max. ca. 1 Minute
- Inklusive Li-Ion Akku 3,7V / 3,6Ah mit eingebautem Überladungs- und Tiefentladungsschutz für einen kontinuierlichen Ladeprozess der Akkus
- Leuchtdauer bei voll geladenen Akkus ca. 3,5 Stunden
- Lichtstrom: 400 lm
- Kabellänge: 4,75 m
- Funktionen: Auto/ off
- Lichtfarbe: 6.000 K
- Lebensdauer: 50.000 h
- Solarpanel Leistung: 2,2Wp
- Betriebstemperatur: -10 bis +45° C

Technische Daten

- Batterie enthalten:
- Farbe: schwarz
- Art der Leuchte: Wandleuchte
- Werkstoff Gehäuse: Kunststoff
- Schutzklasse - e: III
- Eingangsspannungsart: Gleichspannung (DC)
- Schutzart (IP): IP44
- Höhe: 11,10 cm
- Länge: 18 cm
- Gewicht: 1,14 kg
- Breite: 18,40 cm
- Farbtemperatur: 6000 K
- Batterie Technologie: Lithium-Ion
- Spannung: 3,70 V
- Aufladbar:



- Batterie Bauart: Akku fest eingebaut
- Lichtstrom: 400 lm
- Kapazität: 3,60 Ah
- Leuchtdauer: 3 h
- Erfassungswinkel horizontal: 180 °
- Max. Reichweite frontal: 12 m
- Max. Einschaltdauer: 1 min