

## Solar LED Displaystrahler 211x271x43mm 15W Solar Panel 1200Lm 6000K, mit Fernbedienung

Artikel-Nr.: 90930

Solar LED Displaystrahler 211x271x43mm inkl. Solarpanel u. Fernbedienung, korrosionsbeständiges Alu-Gehäuse, Leuchtdauer ca. 10-12 h. 3,2 V/5Ah Akku (fest verbaut), 2-m-Kabel



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	ja
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	ja
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	grau
Spannungsart:	DC
Nennspannung:	3,5 V
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	matt
Lichtverteiler:	Reflektor
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	25000 h
Schutzart (IP):	IP65
Geeignet für Lampenleistung:	15 W
Max. Systemleistung:	15 W
Lichtfarbe:	weiß

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



**Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH**  
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen  
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63  
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 90930

Farbtemperatur:	6000 K
Lichtstrom:	1200 lm
Breite:	211 mm
Höhe/Tiefe:	43 mm
Länge:	271 mm
Leuchtenlichtausbeute:	80 lm/W

