

LED-Spezifikation

BLULAXA®



48548

400 lm

3000 K

<--- 140 mm --->



^
--- 210 mm ---
v

- kWh/1000h

LED Solarstrahler

Modellnummer	48548
Leistungsaufnahme	3,2 W
Effizienz lm/W	125
Bemessungsnutzlichtstrom	400 lm
Lichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	280 lm
Farbtemperatur	3000 K (warmweiß)
Versorgungsspannung	18650 Li-Ion (3.7 V, 2000 mAh)
Abstrahlwinkel	120°
Farbwiedergabe (CRI)	> 80 Ra
Dimmbar	Ja
Energieeffizienzklasse	keine
Lebensdauer	35.000 h
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	100.000 x
Schutzart	IP65
Garantie	2 Jahre
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Lagertemperatur	-30°C bis +60°C
EAN	4260293197573

