

## Steca LED

### LEDs

Die Steca LEDs sind moderne und kompakte LED-Lampen, die speziell für alle 12 V- und 24 V-Gleichspannungsanwendungen entwickelt wurden. So eignen sie sich ideal für alle Beleuchtungen im Freizeit-, Caravan- und Heimbereich. Durch den hohen Wirkungsgrad und die ausgezeichnete Lichtausbeute sind sie besonders für Solar-Home-Systeme geeignet.



4 W...12 W



### Produktmerkmale

- Hoher Wirkungsgrad
- Geringes Gewicht
- Sehr lange Lebensdauer
- Einfache Installation
- Wartungsfrei
- Geringer Eigenverbrauch
- Höchste Zuverlässigkeit

### Elektronische Schutzfunktionen

- Verpolschutz

### Zertifikate

- CE-konform
- RoHS-konform

### Steca-Zubehör

- E27-Sockel

	LED 4	LED 6	LED 8	LED 12
<b>Charakterisierung des Betriebsverhaltens</b>				
Nennspannung	12 / 24 V			
Nennleistung	4,4 W	5,6 W	7,8 W	11,5 W
Nennstrom	0,36 A / 0,18 A	0,42 A / 0,21 A	0,62 A / 0,31 A	0,90 A / 0,45 A
Lichtstrom	500 lm	600 lm	800 lm	1.100 lm
Lichtwirkungsgrad	110 lm / W	105 lm / W	100 lm / W	95 lm / W
Lebensdauer	> 30.000 h			
<b>DC-Eingangsseite</b>				
Eingangsspannung	10 V ... 30 V			
<b>Einsatzbedingungen</b>				
Umgebungstemperatur	-10 °C ... +50 °C			
<b>Ausstattung und Ausführung</b>				
Abmessungen (X x Y)	60 x 105 mm	65 x 135 mm	75 x 135 mm	94 x 151 mm
Gewicht	10 g	12 g	15 g	29 g
Sockel	E27			
Lichtfarbe	neutrales weiß (5.700 K)			

Technische Daten bei 25 °C / 77 °F