

Steca LED

LED 4, LED 6, LED 8, LED 12

Lampes à faible consommation d'énergie

Les DEL Steca sont des lampes à DEL compactes et modernes spécialement conçues pour toutes les applications à tension continue de 12 V et de 24 V. Elles sont donc idéales pour l'éclairage dans le domaine des loisirs, dans les caravanes et dans le domaine domestique. Grâce au taux de rendement élevé et à l'excellente qualité de la lumière, elles sont particulièrement adaptées à l'utilisation dans les systèmes solaires domestiques.

Caractéristiques du produit

- Taux de rendement énergétique élevé
- Poids réduit
- Longévité maximale
- Installation simple
- Sans maintenance
- Faible consommation propre
- Très grande fiabilité

Fonctions de protection électroniques

- Protection contre polarité inversée

Certificats

- Développé en Allemagne
- Conforme à la directive RoHS



E27 Douille
pour Steca Solsum ESL et
Steca LED's



3 W...13 W



	LED 4	LED 6	LED 8	LED 12
Caractérisation des performances de fonctionnement				
Tension nominale	12 / 24 V			
Puissance nominale	4,4 W	5,6 W	7,8 W	11,5 W
Courant nominale	0,36 A / 0,18 A	0,42 A / 0,21 A	0,62 A / 0,31 A	0,90 A / 0,45 A
Flux lumineux	500 lm	600 lm	800 lm	1 100 lm
Efficacité lumineuse	110 lm / W	105 lm / W	100 lm / W	95 lm / W
Longévité	> 30 000 h			
Côté entrée DC				
Tension d'entrée	10 V ... 30 V			
Conditions de fonctionnement				
Température ambiante	-10 °C ... +50 °C			
Installation et construction				
Dimensions (X x Y)	60 x 105 mm	65 x 135 mm	75 x 135 mm	88 x 161 mm
Poids	10 g	12 g	15 g	29 g
Douille	E27			
Couleur de la lumière	ampoule froide/neutre (5 700 K)			

Données techniques à 25 °C / 77 °F

Einsatzbereiche:

