

Steca LED

Lampes à DEL

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 domotique. 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

- Conforme aux normes européennes (CE)
- Conforme à la directive RoHS

Accessoires

- E27 Douille

| | LED 4 | LED 6 | LED 8 | LED 12 |
|---|--------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Caractérisation des performances de fonctionnement | | | | |
| Tension nominale | 12 V / 24 V | | | |
| Puissance nominale | 4,4 W | 5,6 W | 7,8 W | 11,5 W |
| Courant assigné | 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 | 1100 lm |
| Efficacité lumineuse | 110 lm / W | 105 lm / W | 100 lm / W | 95 lm / W |
| Longévité minimale | 30000 h | | | |
| Côté entrée DC | | | | |
| Tension d'entrée | 10 V ... 30 V | | | |
| Conditions de fonctionnement | | | | |
| Température ambiante | -10 °C ... +50 °C | | | |
| Installation et construction | | | | |
| Degré de protection | IP 20 | | | |
| Dimensions (X x Y x Z) | 60 x 105 x | 65 x 135 x | 75 x 135 x | 94 x 151 x |
| Poids | 110 g | 120 g | 152 g | 328 g |
| Douille | E27 / baïonnette | | | |
| Couleur de la lumière | blanche neutre (5 700 K) | | | |