

Chip LED bipolar 5,6x22mm T4,6 20-28VAC/DC ultra-grün verpolungssicher

Artikel-Nr.: 36159

Chip LED bipolar 5,6x22mm Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse. Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht. Zwischen Reflektorelement und Sokel ist zur ...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Anzeige- und Signallampe

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Lampenleistung: | 0,28 W |
| Lampenspannung: | 24 V |
| Sockel: | T 4,6 |
| Technologie: | LED |
| Lampenform: | Röhre, einseitig gesockelt |
| Halogen: | nein |
| Krypton: | nein |
| Xenon: | nein |
| Farbe: | grün |
| Durchmesser: | 5,6 mm |
| Gesamtlänge: | 22 mm |
| Geeignet für Taschenleuchten: | nein |
| Geeignet für Anzeigezwecke: | ja |
| Geeignet für Rundumleuchte: | nein |
| Nennstrom: | 12 mA |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 60000 h |

Letzte Aktualisierung am: 20.01.2026

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