

Chip-LED bipolar 4,5x9mm

Artikel-Nr.: 36069

LED mit Chip-LED in Bi-Polar-Ausführung, 2 integrierte Chips in reversibler Beschaltung - polaritätsunabhängiger Betrieb auch bei DC-Versorgung. Die Lebensdauer wird deutlich verl...



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Lampenspannung:	24...24 V
Lichtstrom:	0 lm
Sockel:	Bi-pin
Technologie:	LED
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	blau
Durchmesser:	4.5 mm
Gesamtlänge:	9 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Geeignet für Rundumleuchte:	nein
Nennstrom:	12 mA
Mittlere Nennlebensdauer:	60000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:30:46



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 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de