

Chip LED bipolar 5,6x28 mm

Artikel-Nr.: 37596

Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse. Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht. Zwischen Reflektorelement und Sokel ist zur Reali...

Energieeffizienzklasse: Auslauftype
Quecksilbergehalt (mg): 0



Farbe:	grün
Nennspannung:	24 V
Spannungsart:	AC/DC
Nennstrom:	15 mA
Durchmesser:	5.6 mm
Länge:	28 mm
Ausstrahlungswinkel:	80 °
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:40:53



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