

Chip-LED bipolar 5,6x15,8mm MF 20-28VAC/DC rot, verpolungssicher

Artikel-Nr.: 36087

Chip-LED bipolar 5,6x15,8mm Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse. Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht. Zwischen Reflektorelement und Sokel ist zur Realisierung ...


Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Anzeige- und Signallampe

Lampenleistung:	0,29 W
Technologie:	LED
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Farbe:	rot
Durchmesser:	5,6 mm
Gesamtlänge:	160 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	nein
Geeignet für Rundumleuchte:	nein
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