Datenblatt



Chip LED 5,6x15,8mm MG 20-28VAC/DC rot mit Brückengleichrichter

Artikel-Nr.: 37570

Chip LED 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:	0,3 W
Lampenspannung:	24 V
Sockel:	MG 5,7s/9
Technologie:	LED
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	rot
Durchmesser:	5,6 mm
Gesamtlänge:	15,8 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Geeignet für Rundumleuchte:	nein
Nennstrom:	15 mA
Mittlere Nennlebensdauer:	60000 h

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





