Datenblatt



Chip LED 5,6x15,8 Blau

Artikel-Nr.: 37573

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

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	0.280.28 W
Lampenspannung:	2424 V
Lichtstrom:	0 lm
Sockel:	MG 5,7s/9
Technologie:	LED
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	blau
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: 05.11.2023 06:40:17





