Datenblatt



Chip-LED 7x44mm T6,8 20-28VAC/DC Gelb mit Einweggleichrichter

Artikel-Nr.: 37471



Chip-LED 7x44mm Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse. Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht. Kunststoffkörper (Reflektor) mit Farbring in Leuchtfarbe. Integrierter Vorwiederstand, ...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Anzeige- und Signallampe

Lampenleistung:	0,34 W
Sockel:	T6,8
Technologie:	LED
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	gelb
Durchmesser:	7 mm
Gesamtlänge:	44 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





