Datenblatt



Glühlampe T1 1/4 mit Drahtenden 4x12mm

Artikel-Nr.: 19360

Microglühlampe in Röhrenform T1 1/4 mit Drahtenden. Universal-Lampen für perfekte Anpassung als Anzeige in der Elektronik oder im Modellbau.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	0.70.7 W
Lampenspannung:	2828 V
Lichtstrom:	1.4 lm
Sockel:	sonstige
Technologie:	Glühlampe
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	ohne
Farbtemperatur:	2500 K
Durchmesser:	4 mm
Gesamtlänge:	12 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Nennstrom:	25 mA
Mittlere Nennlebensdauer:	5000 h

Letzte Aktualisierung am: 06.09.2020 04:39:48





