Datenblatt



Glühlampe T1 1/4 mit Drahtenden 4x12mm 1,5V 70mA

Artikel-Nr.: 19301

Glühlampe T1 1/4 mit Drahtenden 4x12mm Microglühlampe in Röhrenform T1 1/4 mit Drahtenden. Universal-Lampen für perfekte Anpassung als Anzeige in der Elektronik oder im Modellbau.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Anzeige- und Signallampe

74 Cdc3 Zaberior 37 Er 3dc2 cens. 74 i Zeige and Signalia inpe	
Lampenleistung:	0,1 W
Lampenspannung:	1,5 V
Lichtstrom:	0,2 lm
Sockel:	sonstige
Technologie:	Glühlampe
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Xenon:	nein
Farbtemperatur:	2700 K
Farbe:	12
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Geeignet für Rundumleuchte:	nein
Nennstrom:	70 mA
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Nennstrom:	70 mA
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





