

Glühlampe T1 1/2 mit Drahtenden 4,9x13mm

Artikel-Nr.: 19408

Microglühlampe in Röhrenform T1 1/2 mit Drahtenden. Universal-Lampen für perfekte Anpassung als Anzeige in der Elektronik oder im Modellbau.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	1.12...1.12 W
Lampenspannung:	28...28 V
Lichtstrom:	2.24 lm
Sockel:	sonstige
Technologie:	Glühlampe
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	farblos
Farbtemperatur:	2500 K
Durchmesser:	4.9 mm
Gesamtlänge:	13 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Nennstrom:	40 mA
Mittlere Nennlebensdauer:	7000 h

Letzte Aktualisierung am: 24.04.2022 04:38:44



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 0 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de