

## Glühlampe T1 1/2 mit Drahtenden 4,9x13mm, 12V 40mA

Artikel-Nr. 19402



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Lampenspannung:	12 - 12 V
Lichtstrom:	0.96 lm
Sockel:	sonstige
Leuchtmittel:	Glühlampe
Lampenform:	Röhren-Form
Halogen:	Nein
Krypton:	Nein
Xenon:	Nein
Farbe:	ohne
Durchmesser:	4.9 mm
Gesamtlänge:	13 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	Nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	Ja
Nennstrom:	40 mA
Lampenleistung:	0.48 W
Mittlere Nennlebensdauer:	4000 h

Glühlampe T1 1/2 mit Drahtenden 4,9x13mm Microglühlampe in Röhrenform T1 1/2 mit Drahtenden. Universal-Lampen für perfekte Anpassung als Anzeige in der Elektronik oder im Modellbau.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 08:57:50

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.