

## Microglühlampe T1 mit Drahtenden 3x6mm, 8V 80mA

Artikel-Nr. 19025



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

Lampenspannung:	8 - 8 V
Lichtstrom:	1.28 lm
Sockel:	sonstige
Leuchtmittel:	Glühlampe
Lampenform:	Röhren-Form
Halogen:	Nein
Krypton:	Nein
Xenon:	Nein
Farbe:	ohne
Durchmesser:	3 mm
Gesamtlänge:	6 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	Nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	Ja
Nennstrom:	80 mA
Lampenleistung:	0.64 W
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h

Microglühlampe T1 mit Drahtenden 3x6mm Microglühlampe T1 in Röhrenform mit Drahtenden. Universal-Lampen für perfekte Anpassung als Anzeige in der Elektronik oder im Modellbau.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 08:57:48

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.