

Microglühlampe T1 mit Drahtenden 3x6mm Æ, 6V 60mA

Artikel-Nr. 19021



www.sh-licht.de

Lampenspannung:	6 - 6 V
Lichtstrom:	0.72 lm
Sockel:	Kabel
Leuchtmittel:	Glühlampe
Lampenform:	Röhre
Halogen:	Nein
Krypton:	Nein
Xenon:	Nein
Farbe:	ohne
Durchmesser:	3 mm
Gesamtlänge:	6 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	Nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	Ja
Nennstrom:	60 mA
Lampenleistung:	0.36 W
Mittlere Nennlebensdauer:	3000 h

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

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2017 10:08:20

Seite 1

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.