

Scharnberger+Has. Micro-Glühlampe T1 3x6mm 6V 115mA Draht 19023

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1322094
EAN	4034451190238
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	19023
Hersteller-Typ	19023
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Anzeige- und Signallampe

Technische Informationen

Lampenspannung	6...6V
Lichtstrom	1.4lm
Sockel	
Leuchtmittel	
Lampenform	
Halogen	
Krypton	
Xenon	
Farbe	
Durchmesser	3mm
Gesamtlänge	6mm
Geeignet für Taschenleuchten	
Geeignet für Anzeigezwecke	
Nennstrom	115mA
Lampenleistung	0.69W
Mittlere Nennlebensdauer	10000h

Scharnberger+Has.

Micro-Glühlampe T1 3x6mm 6V 115mA Draht 19023 Lampenspannung 6 ...

6V, Lichtstrom 1,4lm, Sockel sonstige, Leuchtmittel Glühlampe, Lampenform Röhre, Farbe ohne, Durchmesser 3mm, Gesamtlänge 6mm, Geeignet für Anzeigezwecke, Nennstrom 115mA, Lampenleistung 0,69W, Mittlere Nennlebensdauer 10000h, Microglühlampe T1 in Röhrenform mit Drahtenden.

Universal-Lampen für perfekte Anpassung als Anzeige in der Elektronik oder im Modellbau.



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

[Scharnberger+Has. Micro-Glühlampe T1 3x6mm 6V 115mA Draht 19023 online kaufen](#)

