

Glassockellampe T5 5x18 mm Æ, W2x4,6d 6-7V 0,2W

Artikel-Nr. 27105



www.sh-licht.de

Lampenspannung:	6 - 7 V
Lichtstrom:	0.4 lm
Sockel:	W2x4,6d
Leuchtmittel:	Glühlampe
Lampenform:	Röhren-Form
Halogen:	Nein
Krypton:	Nein
Xenon:	Nein
Farbe:	ohne
Durchmesser:	5 mm
Gesamtlänge:	18 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	Nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	Ja
Nennstrom:	30 mA
Lampenleistung:	0.2 W
Mittlere Nennlebensdauer:	5000 h

Glassockellampe T5 5x18 mm Æ Glassockellampe T5 W2x4,6d. Stecklampe für Signalleuchten. Einwandfreier Kontakt, schnelles Auswechseln.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 07:58:22

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.