

Kunststoffsockellampe T5 5x20 mm, W2x4,6d 12V 83mA

Artikel-Nr. 27402



www.sh-licht.de

Lampenspannung:	12 - 12 V
Lichtstrom:	2 lm
Sockel:	W2x4,6d
Leuchtmittel:	Glühlampe
Lampenform:	Röhren-Form
Halogen:	Nein
Krypton:	Nein
Xenon:	Nein
Farbe:	ohne
Durchmesser:	5 mm
Gesamtlänge:	20 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	Nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	Ja
Nennstrom:	83 mA
Lampenleistung:	1 W
Mittlere Nennlebensdauer:	5000 h

Kunststoffsockellampe T5 5x20 mm Glassockellampe T5 W2x4,6d mit Kunststoffsockel. Kunststoffsockel-Armaturenlampe für z.B. Automatikschaltkulisse, Gebläseschalter, Hauptlichtschalter, Instrumentenbeluchtung, Klimaregulierung, Luftdüsenregulierung.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 07:58:23

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.