

Ba7s 6.8x23 mm 24V 50mA ROLLED-IN



Ba7s T6.8x20 24V 50mA 1.2W C-2F 5K H	
Produktcode:	070724331X
Zuletzt bearbeitet:	12-06-2026 14:24:45
Marke:	SPL,Schiefer
ETIM gruppe:	EG000028 - Leuchtmittel
ETIM Klasse:	EC000399 - Anzeige- und Signallampe
Synonyme:	Anzeige- und Signallampe, Halogen-Signallampe, Hochvolt Krypton, Hochvolt Standard, Hochvolt Verkehrssignallampe, Lampe, Leuchtmittel, Niedervolt Überdruck, Niedervolt Überdrucklampe



Spezifikationen

Nennstrom:	50 mA	Geeignet für Anzeigezwecke:	Nein
Farbe:	farblos	Halogen:	Nein
Socket:	BA7s	Technologie:	Glühlampe
Lichtstrom:	-lm	Xenon:	Nein
Farbtemperatur:	2500 K	Mittlere Nennlebensdauer:	5000 h
Gesamtlänge:	20 mm	Lampenspannung:	24.000 V
Durchmesser:	6.8 mm	Lampenleistung:	1.200 W
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt	Geeignet für Rundumleuchte:	Nein
Krypton:	Nein	Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	nicht erforderlich

Verpackungsinformationen

Gewicht	0 kg
Breite	0.01 m
Höhe	0.02 m
Länge	0.01 m
Verpackungscode <small>(gemäß EANCOM-Codeliste 7065)</small>	NE
Verpackungsform	Nicht gepackt <small>-p>Der Artikel ist ohne Verpackung oder "ausgepackt" geliefert.</p></small>
CBS-code	85392998

