

8022

Lampen ohne Halogen, Niedervolt



Anwendungsgebiete

- Als Tonfilmlampe







Produktdatenblatt

Technische Daten

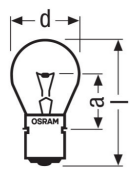
Produktinformation

Bestellnummer	8022 50W 12V BA
---------------	-----------------

Elektrische Daten

Lampenleistung	50 W	
Nennspannung	12,0 V	
Nennleistung	50,00 W	

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	35,0 mm	
Länge	69,0 mm	
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	39,5 mm	

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Max. zulässige Umgebungstemp. Quetschung	350 °C
--	--------

Lebensdauer

Lebensdauer	50 h

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	BA20d
--------------------------	-------

Einsatzmöglichkeiten

	Brennstellung	Other
--	---------------	-------

Klassifikationen

Bestellnummer	8022 50W 12V BA
---------------	-----------------

Produktdatenblatt

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)			
Datum der Deklaration 29-04-2022			
Primäre Erzeugnisnummer	4050300206677		
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead		
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1		
Informationen zum sicheren Gebrauch Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidater reicht aus für den sicheren Gebrauch des Pro			
SCIP Deklarationsnummer	2994BD8D-3466-4539-8ED8-DDCBB9B86995		

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Nummer	UK Org
4050300206677	OSRF8022	-	4739348	-
4050300206677	OSRF8022	-	4295818	-

Produktdatenblatt



Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300206677	8022	Faltschachtel 1	69 mm x 36 mm x 36 mm	0.09 dm ³	17.00 g
4050300206684	8022	Versandschachtel 100	366 mm x 163 mm x 191 mm	11.39 dm³	2800.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.