

Lampen mit Glasquetschsockeln WY16W

Originalersatzteil



Kostengünstige Originalersatzteile

Die ORIGINAL Signallampen mit Glasquetschsockel sind als Originalersatzteile für verschiedene Lampentypen verfügbar. Lernen Sie diese zuverlässigen Lampen in bewährt hoher OSRAM Qualität kennen.

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	921NA
Application (Category and Product specific)	Signallampen

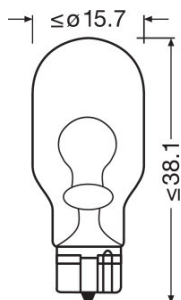
Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	19,4 W
Nennspannung	12.8 V
Nennleistung	16.00 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±10 %

Photometrische Daten

Lichtstrom	190 lm
Lichtstrom-Toleranz	±20 %

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	16.0 mm
Produktgewicht	2.20 g
Länge	38.1 mm

Lebensdauer

Lebensdauer B3	400 h
Lebensdauer Tc	1000 h

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	W2.1x9.5d
--------------------------	-----------

Produktdatenblatt

Einsatzmöglichkeiten

Technologie	AUX
-------------	-----

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	WY16W
---------------	-------

Klassifikationen

Bestellnummer	921NA
---------------	-------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	06-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4052899230460 4052899581500 4062172080286 4062172080262
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899230460	ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W	Unverpackt 1	- x - x -		2.00 g
4052899230477	ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W	Faltschachtel 10	54 mm x 40 mm x 138 mm	0.30 dm ³	35.00 g
4052899230484	ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W	Versandschachtel 50	205 mm x 144 mm x 64 mm	1.89 dm ³	238.00 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.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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



