

Lampen mit Glasquetschsockeln W21W

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	7505
Application (Category and Product specific)	Signallampen

General Product Information

Bestellnummer	7505
---------------	------

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	25 W
Nennspannung	12.0 V
Nennleistung	21 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±6 %

Photometrische Daten

Lichtstrom-Toleranz	±15 %
---------------------	-------

Physical Attributes & Dimensions

Durchmesser	20.0 mm
Produktgewicht [PICOS]	6.80 g
Länge	47.5 mm
Sockel (Normbezeichnung)	W3x16d

Lebensdauer

Lebensdauer B3	400 hr
Lebensdauer Tc	600 hr

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	W3x16d
--------------------------	--------

Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

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

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	W21W
---------------	------

Klassifikationen

Produktdatenblatt

Bestellnummer	7505
---------------	------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	09-07-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4052899324244 4062172396288 4052899324565 4062172396264 4052899417878 4062172345392
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	In work

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899324268	ORIGINAL - WEDGE BASE W21W		- x - x -	2.57 dm ³	
4052899324572	ORIGINAL - WEDGE BASE W21W		- x - x -	2.31 dm ³	

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.



OSRAM