

# 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

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	460 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 %

### Physical Attributes & Dimensions

Durchmesser	20.0 mm
Produktgewicht	6.80 g
Länge	47.5 mm
Socket (Normbezeichnung)	W3x16d

### Lebensdauer

Lebensdauer B3	400 hr
Lebensdauer Tc	600 hr

### Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

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

### Zertifikate & Standards

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

### Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	09-07-2024

## Produktdatenblatt

<b>Primäre Erzeugnisnummer</b>	4052899324244   4062172396288   4052899324565   4062172396264   4052899417878   4062172345392
<b>Stoff der Kandidatenliste 1</b>	No declarable substances contained
<b>SCIP Deklarationsnummer</b>	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 <sup>3</sup>	
4052899324572	ORIGINAL - WEDGE BASE W21W		- x - x -	2.31 dm <sup>3</sup>	

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