## Produktdatenblatt

## **OSRAM**

# 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	

#### **General Product Information**

Bestellnummer	921NA
	721.01

#### **Elektrische Daten**

Max. Leistungsaufnahme	19,4 W
Nennspannung	12.8 V
Nennleistung	16 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±10 %

#### **Photometrische Daten**

Lichtstrom-Toleranz	±20 %
---------------------	-------

## **Physical Attributes & Dimensions**

Durchmesser	16.0 mm
Produktgewicht [PICOS]	2.20 g
Länge	38.0 mm
Sockel (Normbezeichnung)	W2.1x9.5d

#### Lebensdauer

Lebensdauer B3	400 hr
Lebensdauer Tc	1000 hr

#### Zusätzliche Produktdaten

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

## Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

#### Zertifikate & Standards

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

## Klassifikationen

## Produktdatenblatt

Bestellnummer	921NA

#### **Umwelt Informationen**

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)				
Datum der Deklaration 09-07-2024				
Primäre Erzeugnisnummer	4062172080286   4052899230460   4062172080262			
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
4052899230484	ORIGINAL - WEDGE BASE WY16W		- x - x -	1.89 dm³	

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.















