

ORIGINAL - METAL BASE H21W

Originalersatzteil



Kostengünstige Originalersatzteile für LKW

Entdecken Sie die ORIGINAL Signallampen mit Metallsockel von OSRAM: hochwertige Originalersatzteile für 24-Volt-Bordnetze. Aufgrund des breiten Produktsortiments kommen die Lampen in vielfältige Anwendungsgebieten zum Einsatz, beispielsweise Positions- und Standlicht, Blinklicht, Bremslicht, Nebelleuchte und Rückfahrlicht, aber ebenso als Nummernschildbeleuchtung und Seitenpositionslichter.

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Application (Category and Product specific)	Signallampen
---	--------------

General Product Information

Bestellnummer	64138
---------------	-------

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	28 W
Nennspannung	24.0 V
Nennleistung	21 W
Leistungsaufnahme-Toleranz	±5 %
Prüfspannung	28,0 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	600 lm
Lichtstrom-Toleranz	±15 %

Physical Attributes & Dimensions

Sockel (Normbezeichnung)	BAY9s
Länge	38.9 mm
Durchmesser	9 mm
Produktgewicht	2.90 g

Lebensdauer

Lebensdauer B3	150 hr
Lebensdauer Tc	400 hr

Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

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

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	H21W
---------------	------

Umwelt Informationen

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

Produktdatenblatt

Primäre Erzeugnisnummer	4050300883366 4062172262361 4062172262392 4008321094988 4008321769640
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
4008321095008	ORIGINAL - METAL BASE H21W		- x - x -	1.89 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