Produktdatenblatt

OSRAM

ORIGINAL - FESTOON -

Originalersatzteil





Kostengünstige Originalersatzteile für LKW

Die ORIGINAL Soffittenlampen von OSRAM in zuverlässiger Erstausrüsterqualität können als Originalersatzteile für eine Vielzahl von 24-Volt-Soffittenlampen verwendet werden. Zu den typischen Anwendungsgebieten dieser Lampen zählen die Nummernschildbeleuchtung und Seitenpositionslichter aber auch die Innenraumbeleuchtung und Lesebeleuchtung.

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

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

General Product Information

Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	3 W	
Nennspannung	24.0 V	
Nennleistung	3 W	
Leistungsaufnahme-Toleranz	±10 %	
Prüfspannung	28,0 V	

Photometrische Daten

Lichtstrom	17 lm
Lichtstrom-Toleranz	±20 %

Physical Attributes & Dimensions

Sockel (Normbezeichnung)	SV8.5-8
Länge	41.0 mm
Durchmesser	11.0 mm
Produktgewicht	3.15 g

Lebensdauer

Lebensdauer B3	800 hr
Lebensdauer Tc	1500 hr

Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

Technologie	AUX

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	-
---------------	---

Umwelt Informationen

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

Produktdatenblatt

Primäre Erzeugnisnummer 4008321007896 4008321090768		
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
4008321090782	ORIGINAL FESTOON 6421		- x - x -	2.57 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.















