

ORIGINAL

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.

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation		Elektrische Daten				
	Bestell- nummer	Application (Category and Product specific)	Max. Leistungsaufnahme	Nenn- spannung	Nenn- leistung	Leistungsaufnahme- Toleranz	Prüfspannung
ORIGINAL C5W	6423	Signallampen	7 W	24,0 V	5,00 W	±10 %	28,0 V
ORIGINAL	6421		3 W	24,0 V	3,00 W	±10 %	28,0 V
ORIGINAL	6424	Signallampen	7 W	24,0 V	5,00 W	±10 %	28,0 V
ORIGINAL	6429	Signallampen	10 W	24,0 V	10,00 W	±10 %	28,0 V
ORIGINAL	6430	Signallampen	3 W	24,0 V	3,00 W	±10 %	28,0 V

Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten		Abmessungen & Gewicht		Lebensdauer		Zusätzliche Produktdaten
	Licht- strom	Lichtstrom-Toleranz	Länge	Durch- messer	Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc	Sockel (Norm- bezeich- nung)
ORIGINAL C5W	45 lm	±20 %	36,0 mm	11,0 mm	1500 h	4000 h	SV8.5-8
ORIGINAL	17 lm	±20 %	41,0 mm	11,0 mm	800 h	1500 h	SV8.5-8
ORIGINAL	60 lm	±20 %	41,0 mm	11,0 mm	1000 h	2000 h	SV8.5-8
ORIGINAL	105 lm	±20 %	41,0 mm	11,0 mm	300 h	600 h	SV8.5-8
ORIGINAL	22 lm ¹⁾	±20 %	28,0 mm	8 mm	400 h	800 h	SV7-8

Produkt-Bezeichnung	Zertifikate & Standards
	ECE-Kategorie
ORIGINAL C5W	C5W
ORIGINAL	-
ORIGINAL	-
ORIGINAL	-
ORIGINAL	-

¹⁾ Minimum

Familiendatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.