

Familiendatenblatt

ORIGINAL - METAL BASE

Originalersatzteil



Kostengünstige Originalersatzteile für LKW

Entdecke 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.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten					Photometrische Daten
	Max. Leistungsaufnahme	Nennspannung	Nennleistung	Leistungsaufnahmeme-Toleranz	Prüfspannung	
ORIGINAL - METAL BASE 3797	3 W	24 V	2 W	±15 %	28,0 V	17,5 lm
ORIGINAL - METAL BASE H21W	28 W	24 V	21 W	±5 %	28,0 V	600 lm
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	28 / 10 W	24 V	21/5 W	±6 / ±10 %	28,0 V	440/40 lm
ORIGINAL - METAL BASE R10W	12,5 W	24 V	10 W	±10 %	28,0 V	125 lm
ORIGINAL - METAL BASE P21W	28 W	24 V	21 W	±6 %	28,0 V	460 lm
ORIGINAL - METAL BASE R5W	7 W	24 V	5 W	±10 %	28,0 V	50 lm
ORIGINAL - METAL BASE R5W	7 W	24 V	5 W	±10 %	28,0 V	50 lm
ORIGINAL - METAL BASE T4W	5 W	24 V	4 W	±10 %	28,0 V	35 lm
ORIGINAL - METAL BASE 7529	15 W	24 V	15 W	±10 %	28,0 V	210 lm

Produkt-Bezeichnung	Lichtstrom-Toleranz	Physical Attributes & Dimensions		
		Sockel	Länge (Normbezeichnung)	Durchmesser
ORIGINAL - METAL BASE 3797	±30 %	BA9s	23.9 mm	9 mm
ORIGINAL - METAL BASE H21W	±15 %	BAY9s	38.9 mm	9 mm
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	±15 / ±20 %	BAY15d	52.5 mm	27.0 mm
ORIGINAL - METAL BASE R10W	±20 %	BA15s	36.0 mm	16.0 mm
ORIGINAL - METAL BASE P21W	±15 %	BA15s	49.5 mm	26.5 mm
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±25 %	BA15d	37.5 mm	16.0 mm
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±20 %	BA15s	37.5 mm	16.0 mm
ORIGINAL - METAL BASE T4W	±20 %	BA9s	27.4 mm	8.8 mm
ORIGINAL - METAL BASE 7529	±25 %	BA15s	46.5 mm	25.0 mm

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer		Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen	
	Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc		Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	Primäre Erzeugnisnummer
ORIGINAL - METAL BASE 3797	1000 hr	2000 hr	-	4050300891668	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE H21W	150 hr	400 hr	H21W	4050300883366 4062172262361 4062172262392 4062172427104 4008321094988 4008321769640	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer		Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc		Primäre Erzeugnismnummer	Stoff der Kandidatenliste 1
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	65 / 600 hr	600 / 1600 hr	P21/5W	4050300925943 4052899402232 4052899423671 4050300838038 4062172375047 4062172121354 4062172375078	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE R10W	400 hr	800 hr	R10W	4050300992907 4050300926049 4050300831459 4008321773470 4062172375122	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE P21W	200 hr	400 hr	P21W	4062172374996 4062172285391 4062172408585 4052899327696 4050300925929 4050300838090 4062172072380 4062172302999 4062172375023 4062172285414 4062172226561 4008321773722 4008321618801 4062172408608 4052899583740 4052899178427	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE R5W	80 hr	250 hr	R5W	4008321095336	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE R5W	500 hr	1000 hr	R5W	4052899418882 4050300925967 4050300991405 4050300838335	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE T4W	550 hr	1000 hr	T4W	4050300880273 4050300838366 4050300926001	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE 7529	100 hr	300 hr	-	4008321671851 4050300891774	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
ORIGINAL - METAL BASE 3797	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE H21W	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	Kein deklarationspflichtige r Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE R10W	Kein deklarationspflichtige r Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE P21W	Kein deklarationspflichtige r Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Kein deklarationspflichtige r Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Kein deklarationspflichtige r Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE T4W	Kein deklarationspflichtige r Stoff enthalten
ORIGINAL - METAL BASE 7529	Kein deklarationspflichtige r Stoff enthalten

Downloads

Datei
 User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
 Addon Technical Information Product Certificates AUX

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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

