

# ORIGINAL - METAL BASE

Ricambio originale



I ricambi originali economicamente convenienti per mezzi pesanti

Scopri le luci di segnalazione OSRAM ORIGINAL con attacco in metallo: ricambi originali di qualità per lampade a 24 V. Grazie all'ampia gamma di prodotti, possono essere usate per applicazioni diverse: come luci di posizione e di parcheggio, come indicatori di direzione, luci di arresto, fendinebbia, luci di retromarcia, della targa e luci di posizione laterali.



## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici		
	Applicazione (categoria e prodotto)	Numero d'ordine	Max potenza assorbita	Tensione nominale	Potenza nominale
ORIGINAL - METAL BASE 3797	Lampade ausiliarie	3797	3 W	24 V	2 W
ORIGINAL - METAL BASE H21W	Lampade ausiliarie	64138	28 W	24 V	21 W
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	Lampade ausiliarie	7537	28 / 10 W	24 V	21/5 W
ORIGINAL - METAL BASE R10W	Lampade ausiliarie	5637	12,5 W	24 V	10 W
ORIGINAL - METAL BASE P21W	Lampade ausiliarie	7511	28 W	24 V	21 W
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Lampade ausiliarie	5626	7 W	24 V	5 W
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Lampade ausiliarie	5627	7 W	24 V	5 W
ORIGINAL - METAL BASE T4W	Lampade ausiliarie	3930	5 W	24 V	4 W
ORIGINAL - METAL BASE 7529	Lampade ausiliarie	7529	15 W	24 V	15 W

Descrizione del prodotto	Tolleranza della potenza in ingresso	Tensione di prova	Dati fotometrici		Physical Attributes & Dimensions
			Flusso luminoso	Tolleranza flusso luminoso	Attacco (denominazione da norma)
ORIGINAL - METAL BASE 3797	±15 %	28,0 V	17,5 lm	±30 %	BA9s
ORIGINAL - METAL BASE H21W	±5 %	28,0 V	600 lm	±15 %	BAY9s
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	±6 / ±10 %	28,0 V	440/40 lm	±15 / ±20 %	BAY15d
ORIGINAL - METAL BASE R10W	±10 %	28,0 V	125 lm	±20 %	BA15s
ORIGINAL - METAL BASE P21W	±6 %	28,0 V	460 lm	±15 %	BA15s
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±10 %	28,0 V	50 lm	±25 %	BA15d
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±10 %	28,0 V	50 lm	±20 %	BA15s
ORIGINAL - METAL BASE T4W	±10 %	28,0 V	35 lm	±20 %	BA9s
ORIGINAL - METAL BASE 7529	±10 %	28,0 V	210 lm	±25 %	BA15s

Descrizione del prodotto	Lunghezza	Diametro	Diametro	Durata	
				Durata B3	Durata rispettando Tc
ORIGINAL - METAL BASE 3797	23.9 mm	9 mm	9 mm	1000 hr	2000 hr
ORIGINAL - METAL BASE H21W	38.9 mm	9 mm	9 mm	150 hr	400 hr
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	52.5 mm	27.0 mm	27.0 mm	65 / 600 hr	600 / 1600 hr
ORIGINAL - METAL BASE R10W	36.0 mm	16.0 mm	16.0 mm	400 hr	800 hr
ORIGINAL - METAL BASE P21W	49.5 mm	26.5 mm	26.5 mm	200 hr	400 hr
ORIGINAL - METAL BASE R5W	37.5 mm	16.0 mm	16.0 mm	80 hr	250 hr
ORIGINAL - METAL BASE R5W	37.5 mm	16.0 mm	16.0 mm	500 hr	1000 hr
ORIGINAL - METAL BASE T4W	27.4 mm	8.8 mm	8.8 mm	550 hr	1000 hr
ORIGINAL - METAL BASE 7529	46.5 mm	25.0 mm	25.0 mm	100 hr	300 hr

## Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Tecnologia	Categoria ECE	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1
ORIGINAL - METAL BASE 3797	AUX	-	4050300891668	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE H21W	AUX	H21W	4050300883366   4062172262361   4062172262392   4008321094988   4008321769640	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	AUX	P21/5W	4050300925943   4052899402232   4052899423671   4050300838038   4062172375047   4062172121354   4062172375078	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE R10W	AUX	R10W	4050300992907   4050300926049   4050300831459   4008321773470   4062172375122	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE P21W	AUX	P21W	4062172374996   4062172285391   4062172408585   4052899327696   4050300925929   4050300838090   4062172072380   4062172302999   4062172375023   4062172285414   4062172226561   4008321773722   4008321618801   4062172408608   4052899583740   4052899178427	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE R5W	AUX	R5W	4008321095336	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE R5W	AUX	R5W	4052899418882   4050300925967   4050300991405   4050300838335	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE T4W	AUX	T4W	4050300880273   4050300838366   4050300926001	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE 7529	AUX	-	4008321671851   4050300891774	Non contiene sostanze dichiarabili

## Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Numero di dichiarazione nel database SCIP
ORIGINAL - METAL BASE 3797	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE H21W	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE R10W	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE P21W	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE T4W	Non contiene sostanze dichiarabili
ORIGINAL - METAL BASE 7529	Non contiene sostanze dichiarabili

## Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

