

# ORIGINAL - METAL BASE

Oryginalna część zamienna



Opłacalne oryginalne części zamiennie do ciężarówek  
Żarówki pomocnicze OSRAM ORIGINAL z metalowymi trzonkami – wysokiej jakości części zamiennie. Dzięki szerokiej gamie produktów żarówki te mogą być wykorzystywane do różnych zastosowań jako: światła pozycyjne i postojowe, kierunkowskazy, światła hamowania, przeciwmgłowe i cofania, a także jako oświetlenie tablicy rejestracyjnej i boczne światła pozycyjne.

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie	Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne		
	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Oznaczenie produktu	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa
ORIGINAL - METAL BASE 3797	Światła pomocnicze	3797	3	24.0	2
ORIGINAL - METAL BASE H21W	Światła pomocnicze	64138	28	24.0	21
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	Światła pomocnicze	7537	28 / 10	24.0	21/5
ORIGINAL - METAL BASE R10W	Światła pomocnicze	5637	12,5	24.0	10
ORIGINAL - METAL BASE P21W	Światła pomocnicze	7511	28	24.0	21
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Światła pomocnicze	5626	7	24.0	5
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Światła pomocnicze	5627	7	24.0	5
ORIGINAL - METAL BASE T4W	Światła pomocnicze	3930	5	24.0	4
ORIGINAL - METAL BASE 7529	Światła pomocnicze	7529	15	24.0	15

Opis produktu	Moc wejściowa, tolerancja	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Dane fotometryczne		Physical Attributes & Dimensions
			Strumień świetlny	Strumień świetlny, tolerancja	Trzonek (standardowe rozwiązanie)
ORIGINAL - METAL BASE 3797	±15	28,0	17,5	±30	BA9s
ORIGINAL - METAL BASE H21W	±5	28,0	600	±15	BAY9s
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	±6 / ±10	28,0	440/40	±15 / ±20	BAY15d
ORIGINAL - METAL BASE R10W	±10	28,0	125	±20	BA15s
ORIGINAL - METAL BASE P21W	±6	28,0	460	±15	BA15s
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±10	28,0	50	±25	BA15d
ORIGINAL - METAL BASE R5W	±10	28,0	50	±20	BA15s
ORIGINAL - METAL BASE T4W	±10	28,0	35	±20	BA9s
ORIGINAL - METAL BASE 7529	±10	28,0	210	±25	BA15s

Opis produktu	Długość	Średnica	Trwałość		Możliwości	Certyfikaty i Normy
			Trwałość B3	Trwałość Tc	Technologia	Kategoria ECE
ORIGINAL - METAL BASE 3797	23.9	9	1000	2000	AUX	-
ORIGINAL - METAL BASE H21W	38.9	9	150	400	AUX	H21W
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	52.5	27.0	65 / 600	600 / 1600	AUX	P21/5W
ORIGINAL - METAL BASE R10W	37.5	16.0	400	800	AUX	R10W
ORIGINAL - METAL BASE P21W	52.5	26.5	200	400	AUX	P21W
ORIGINAL - METAL BASE R5W	37.5	16.0	80	250	AUX	R5W
ORIGINAL - METAL BASE R5W	37.5	16.0	500	1000	AUX	R5W
ORIGINAL - METAL BASE T4W	27.4	8.8	550	1000	AUX	T4W
ORIGINAL - METAL BASE 7529	46.5	25.0	100	300	AUX	-

## Karta katalogowa rodziny produktów

Opis produktu	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL - METAL BASE 3797	05-09-2024	4050300891668	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE H21W	05-09-2024	4050300883366   4062172262361   4062172262392   4008321094988   4008321769640	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	16-09-2024	4050300925943   4052899402232   4052899423671   4050300838038   4062172375047   4062172121354   4062172375078	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE R10W	05-09-2024	4050300992907   4050300926049   4050300831459   4008321773470   4062172375122	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE P21W	16-09-2024	4062172374996   4062172285391   4062172408585   4052899327696   4050300925929   4050300838090   4062172072380   4062172302999   4062172375023   4062172285414   4062172226561   4008321773722   4008321618801   4062172408608   4052899583740   4052899178427	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE R5W	05-09-2024	4008321095336	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE R5W	16-09-2024	4052899418882   4050300925967   4050300991405   4050300838335	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE T4W	16-09-2024	4050300880273   4050300838366   4050300926001	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE 7529	05-09-2024	4008321671851   4050300891774	No declarable substances contained	In work

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.

