

ORIGINAL - METAL BASE

Originalreservdel



De kostnadseffektiva originalreservdelarna för lastbilar

Upptäck OSRAM:s ORIGINAL signallampor med metallsockel – högkvalitativa originalreservdelar för 24 V-lampor. Tack vare ett stort sortiment kan lamporna användas för olika tillämpningar: positions- och parkeringsljus, blinkers- och bromsljus, dim- och backljus samt nummerskyltsbelysning och sidopositionsljus.



Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data		
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Max. effekt	Nominell märkspänning	Nominell watttal
ORIGINAL - METAL BASE 3797	Extraljuslampa	3797	3	24.0	2
ORIGINAL - METAL BASE H21W	Extraljuslampa	64138	28	24.0	21
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	Extraljuslampa	7537	28 / 10	24.0	21/5
ORIGINAL - METAL BASE R10W	Extraljuslampa	5637	12,5	24.0	10
ORIGINAL - METAL BASE P21W	Extraljuslampa	7511	28	24.0	21
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Extraljuslampa	5626	7	24.0	5
ORIGINAL - METAL BASE R5W	Extraljuslampa	5627	7	24.0	5
ORIGINAL - METAL BASE T4W	Extraljuslampa	3930	5	24.0	4
ORIGINAL - METAL BASE 7529	Extraljuslampa	7529	15	24.0	15

Produktbeskrivning	Upptagen effekt tolerans	Testspänning i volt	Fotometrisk data		Physical Attributes & Dimensions
			Ljusflöde	Ljusflöde, tolerans	Socket
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

Produktbeskrivning	Längd	Diameter	Livslängder		Användningsområden	Certifikat och Standarder
			Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	ECE kategori
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	-

Datablad produktfamilj

Environmental & Regulatory Information				
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)				
Produktbeskrivning	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL - METAL BASE 3797	22-09-2024	4050300891668	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE H21W	22-09-2024	4050300883366 4062172262361 4062172262392 4008321094988 4008321769640	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE P21/5W	22-09-2024	4050300925943 4052899402232 4052899423671 4050300838038 4062172375047 4062172121354 4062172375078	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE R10W	22-09-2024	4050300992907 4050300926049 4050300831459 4008321773470 4062172375122	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE P21W	22-09-2024	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	22-09-2024	4008321095336	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE R5W	22-09-2024	4052899418882 4050300925967 4050300991405 4050300838335	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE T4W	22-09-2024	4050300880273 4050300838366 4050300926001	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - METAL BASE 7529	22-09-2024	4008321671851 4050300891774	No declarable substances contained	In work

Datablad produktfamilj

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.

