

# OSRAM ORIGINAL LINE

OEM-kvalitet för lastbilar



## De kostnadseffektiva originalreservdelarna för lastbilar

Alltid lika säker och robust: OSRAM ORIGINAL LINE är en balanserad och ekonomisk lösning för alla vanliga behov inom 24 V-sektorn. Används framgångsrikt i miljontals nya fordon från erkända tillverkare, antingen som standardutrustning eller som originalreservdelar. Dessa pålitliga halogenlampor erbjuder övertygande prestanda under normala omständigheter och är kostnadseffektiva. Bli övertygad av den utmärkta prisvärdheten, den pålitliga OEM-kvaliteten och det stora produktsortimentet för ORIGINAL LINE.

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

Produktbeskrivning	Product information			Elektriska data			
	Ordernummer	Application (Category and Product specific)	Product type (off-road vs. on-road)	Max. effekt	Nominell märkspänning	Nominell watttal	Testspänning i volt
OSRAM ORIGINAL LINE H1	64155	Halogen headlight lamp	On-road	84 W <sup>1)</sup>	24,0 V	70,00 W	28,0 V
OSRAM ORIGINAL LINE H2	64175	Halogen headlight lamp	On-road	84 W <sup>1)</sup>	24,0 V	70,00 W	28,0 V
OSRAM ORIGINAL LINE H3	64156	Halogen headlight lamp	On-road	84 W <sup>1)</sup>	24,0 V	70,00 W	28,0 V
OSRAM ORIGINAL LINE H4	64196	Halogen headlight lamp	On-road	85 / 80 W <sup>1)</sup>	24,0 V	75/70 W	28,0 V
OSRAM ORIGINAL LINE H4	94196	Halogen headlight lamp	On-road	85 / 80 W <sup>1)</sup>	24,0 V	75/70 W	28,0 V
OSRAM ORIGINAL LINE H7	64215	Halogen headlight lamp	On-road	75 W <sup>1)</sup>	24,0 V	70,00 W	28,0 V
OSRAM ORIGINAL LINE H15	64177	Halogen headlight lamp		73 / 24 W <sup>1)</sup>	24,0 V	60/20 W	28,0 V

Produktbeskrivning	Fotometrisk data		Mått		Livslängder		Tillägg produktdata
	Ljusflöde	Ljusflöde, tolerans	Längd	Diameter	Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	Socket
OSRAM ORIGINAL LINE H1	1900 lm	±15 %	67,5 mm	8,5 mm	400 h	650 h	P14.5s
OSRAM ORIGINAL LINE H2	2150 lm	±15 %	31,0 mm	9 mm	90 h	250 h	X511
OSRAM ORIGINAL LINE H3	500 lm	±15 %	44,0 mm	11,5 mm	400 h	650 h	PK22s
OSRAM ORIGINAL LINE H4	1900/1200 lm	±15 / ±15 %	82,0 mm	17,0 mm	170 / 350 h <sup>2)</sup>	400 / 800 h <sup>2)</sup>	P43t
OSRAM ORIGINAL LINE H4	1900/1200 lm	±15 / ±15 %	82,0 mm	16,0 mm	170 / 500 h <sup>2)</sup>	400 / 1500 h <sup>2)</sup>	P43t
OSRAM ORIGINAL LINE H7	1750 lm	±10 %	59,0 mm	12,0 mm	220 h	500 h	PX26d
OSRAM ORIGINAL LINE H15	300/1500 lm	±10 / ±10 %	79,0 mm	13,0 mm	200 / 1500 h	400 / 3000 h	PGJ23t-1

Produktbeskrivning	Certifikat och Standarder
	ECE kategori
OSRAM ORIGINAL LINE H1	H1

## Datablad produktfamilj

Produktbeskrivning	Certifikat och Standarder
	ECE kategori
OSRAM ORIGINAL LINE H2	H2
OSRAM ORIGINAL LINE H3	H3
OSRAM ORIGINAL LINE H4	H4
OSRAM ORIGINAL LINE H4	H4
OSRAM ORIGINAL LINE H7	H7
OSRAM ORIGINAL LINE H15	H15

1) Maximum

2) Glödtråd 1

## 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.

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