

# NIGHT BREAKER LASER H4

Luce alogena con eccellente luminosità



### Fino al 150% in più di luminosità

Più luce permette di vedere più lontano e di reagire più velocemente rispetto ai requisiti minimi legali



### Fascio di luce fino a 150 m

Per una visibilità migliore



### Luce fino al 20% più bianca

Look più moderno rispetto ai requisiti minimi legali



### Potente luce alogena per esigenze elevate

Grazie all'innovativa tecnologia ad ablazione laser, le lampade alogene NIGHT BREAKER LASER brillano fino al 150% in più rispetto allo standard minimo di legge. Il filamento altamente ingegnerizzato garantisce un'ulteriore spinta di luce. Di conseguenza, le lampade forniscono un fascio lungo fino a 150 m e una luce fino al 20% più bianca rispetto allo standard minimo di legge. Una maggiore luminosità e una migliore visibilità possono aiutare i conducenti a identificare e reagire più rapidamente ai pericoli del traffico. Ultimo ma non meno importante: OSRAM NIGHT BREAKER LASER colpisce per il suo design unico (nome del prodotto inciso al laser) e il portafoglio completo (H1, H3, H4, H7, H8, H11, HB3, HB4).

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	64193NL
Applicazione (categoria e prodotto)	Lampada alogena

#### Dati elettrici

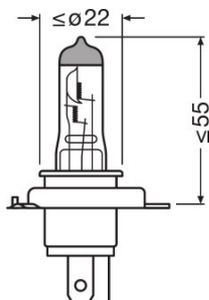
Max potenza assorbita	75 / 68 W <sup>1)</sup>
Tensione nominale	120 V
Potenza nominale	60/55 W
Tensione di prova	13,2 V

<sup>1)</sup> Massima

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	1650/1000 lm
Tolleranza flusso luminoso	±12 / ±15 %
Temperatura di colore	3900 K

#### Dimensioni e peso



Diametro	1300 mm
Peso prodotto	2130 g
Lunghezza	820 mm

#### Durata

Durata B3	80 / 200 h <sup>1)</sup>
Durata rispettando Tc	160 / 400 h <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Filamento 1 / Filamento 2

#### Dati di prodotto aggiuntivi

## Scheda prodotto

Attacco (denominazione da norma)	P43t
----------------------------------	------

### Caratteristiche

Tecnologia	HAL <sup>1)</sup>
------------	-------------------

<sup>1)</sup> Halogen lamp

### Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	H4
---------------	----

### Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	64193NL
-----------------	---------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4052899991736   4052899991101   4052899991675   4052899991651   4052899991064   4052899578890   4052899991361   4052899998957   4052899593671   4062172114431   4062172114318   4052899991712   4062172387477   4062172395700   4052899991125
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899991361	NIGHT BREAKER LASER H4	Astuccio 1	47 mm x 47 mm x 71 mm	0.16 dm <sup>3</sup>	29.00 g
4052899991378	NIGHT BREAKER LASER H4	Pacco 10	235 mm x 94 mm x 71 mm	1.57 dm <sup>3</sup>	296.00 g
4052899991385	NIGHT BREAKER LASER H4	Cartone di spedizione 100	485 mm x 250 mm x 160 mm	19.40 dm <sup>3</sup>	3215.00 g
4062172114318	NIGHT BREAKER LASER H4	Cofanetto rigido 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm <sup>3</sup>	135.00 g
4062172114325	NIGHT BREAKER LASER H4	Cartone di spedizione 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm <sup>3</sup>	758.00 g
4062172114431	NIGHT BREAKER LASER H4	Blister 1	135 mm x 95 mm x 51 mm	0.65 dm <sup>3</sup>	32.00 g

## Scheda prodotto

4062172114448	NIGHT BREAKER LASER H4	Cartone di spedizione 10	335 mm x 115 mm x 146 mm	5.62 dm <sup>3</sup>	423.00 g
---------------	---------------------------	--------------------------------	-----------------------------	----------------------	----------

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Download dati

File	
	360 Degree Image NIGHT BREAKER LASER next gen H4 64193NL

### Parere legale

Emissione di luce rispetto ai requisiti minimi ECE R112/R37

H4/H7/H8/H11/HB3/HB4

### 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.



# OSRAM