

Scheda prodotto

NIGHT BREAKER LED SMART H4/H19

NIGHT BREAKER LED SMART H4/H19

Omologata¹⁾

La famiglia NIGHT BREAKER LED: le prime lampade retrofit LED di OSRAM omologate¹⁾ per uso stradale



Fino al 330% di luminosità in più²⁾ & 6000K

Vedere ed essere visti con OSRAM. Temperatura di colore bianca fredda simile alla luce diurna. Per una maggiore sicurezza sulla strada, soprattutto quando si guida di notte.



Durata fino a 6 volte superiore³⁾

Resistente alle vibrazioni, sostenibile ed efficiente dal punto di vista dei costi



5 anni di garanzia OSRAM⁴⁾

Sistematiche misure di garanzia della qualità sono alla base della lavorazione e della funzionalità premium dei nostri prodotti. L'innovativa tecnologia e l'eccellente qualità pagano davvero i dividendi per i nostri clienti

Eccezionalmente luminose, innovative e compatte, ampiamente applicabili e compatibili, particolarmente durevoli e, naturalmente, omologate per la circolazione stradale.¹⁾ Queste sono le nuove OSRAM NIGHT BREAKER LED SMART.

Sperimenta la nuova pietra miliare OSRAM e scopri la novità nel mondo delle lampade LED omologate per uso stradale¹⁾ con le OSRAM NIGHT BREAKER LED SMART. La novità di OSRAM per gli appassionati di auto e veicoli e, naturalmente, per tutti gli altri. Questa novità porta a un livello superiore visione e visibilità, durata e compatibilità, affidabilità e sicurezza.



Le lampade LED OSRAM omologate per uso stradale¹⁾ stabiliscono nuovi standard in termini di innovazione, precisione, versatilità e funzionalità. Sono leader in termini di luminosità, durata, compatibilità con i veicoli, design e molto altro ancora.

Con le NIGHT BREAKER LED SMART, omologate per la circolazione stradale¹⁾, il loro innovativo design compatto, la costruzione sofisticata e l'eccezionale luminosità, è ora possibile passare dalle tradizionali lampade alogene alla tecnologia LED OSRAM in un numero ancora maggiore di veicoli⁵⁾.

Grazie a un anello adattatore aggiuntivo disponibile separatamente e alla doppia marcatura per H4 LED e H19 LED, la NIGHT BREAKER LED SMART H4 può ora essere facilmente convertita nella NIGHT BREAKER LED SMART H19 ed è idonea per la sostituzione delle H19 tradizionali¹⁾. Con le NIGHT BREAKER LED SMART, omologate per la circolazione stradale¹⁾, puoi aggiornare le luci anabbaglianti e abbaglianti del tuo veicolo con la più moderna tecnologia LED. Queste lampade sostitutive a LED sono adatte a sostituire le lampade con attacchi tradizionali. Offrono una luce bianca moderna e brillante con una temperatura di colore fino a 6000 Kelvin e convincono con una luminosità superiore fino al 330%.²⁾, mentre l'abbagliamento del traffico contrario scende al di sotto dei valori massimi consentiti fino al 50%.²⁾. Rispetto alle lampade standard, come quelle alogene, queste lampade retrofit a LED consumano fino al 60% in meno di energia e convincono grazie alla tecnologia LED e alla struttura resistente alle vibrazioni appositamente sviluppata, con una durata fino a 6 volte superiore.³⁾. Ora è possibile sostituire le lampade tradizionali del tuo veicolo con le rivoluzionarie lampade OSRAM NIGHT BREAKER LED e sperimentare una luminosità di tendenza con l'omologazione stradale¹⁾. Inoltre, OSRAM offre una garanzia dedicata per tutte le lampade NIGHT BREAKER LED²⁾.

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Product legal advice 1	1) Sorgente luminosa LED omologata - vale solo per i rispettivi Paesi in cui esiste un'omologazione o per i quali si applica un'omologazione equivalente e ai modelli di veicoli e alle funzioni luminose attualmente elencati nella lista di compatibilità. Per maggiori dettagli vedere www.osram.com/nb-led
Product legal advice 2	2) Compared to the minimum requirements of ECE R112, while the glare is below the maximum permissible values by up to 50%
Product legal advice 3	3) Rispetto alle lampade alogene tradizionali
Product legal advice 4	4) Per le condizioni precise consulta: www.osram.it/am-garanzia
Product legal advice 5	5) In comparison to the previous versions of NIGHT BREAKER LEDs
Applicazione (categoria e prodotto)	Abbaglianti e anabbaglianti

Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	64193DWNBSM-2HB
-----------------	-----------------

Dati elettrici

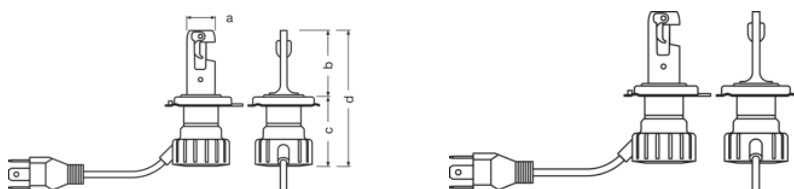
Max potenza assorbita	21.0 / 20 W
Tensione di prova	13,2 V
Tolleranza della potenza in ingresso	±15 %
Potenza nominale	20.00 W
Tensione nominale	12 V

Dati fotometrici

Temperatura di colore	6000 K
Flusso luminoso	1650/1000 lm
Tolleranza flusso luminoso	±15 %
Tonalità di luce del LED	cool white

Scheda prodotto

Physical Attributes & Dimensions



Peso prodotto	73.00 g
Lunghezza	84.0 mm

Durata

Durata rispettando Tc	3000 hr
Durata B3	1500 hr

Caratteristiche

Tecnologia	LED
-------------------	-----

Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	
Norme	ABG

Informazioni ambientali e normative

Informazioni ai sensi dell'art. 33 del Regolamento (CE) 1907/2006 dell'Unione Europea (REACH)	
Identificatore Primario dell'Articolo	4062172398138 4062172398176 4062172426404
Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1
Istruzioni per un utilizzo sicuro	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
Numero di dichiarazione nel database SCIP	4b407766-600f-4255-940f-c68138046ff2 ba969ad5-de6c-4f08-9354-c3c028947f82


Dati logistici

Scheda prodotto

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172426404	NIGHT BREAKER SMART H4 LED	Hanging Folding Box 2	136 mm x 56 mm x 162 mm	1.23 dm ³	252.00 g
4062172426411	NIGHT BREAKER SMART H4 LED	Cartone di spedizione 4	148 mm x 125 mm x 180 mm	3.33 dm ³	587.00 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
 User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

Informazione sulla sicurezza

Consigli applicativi: per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e il manuale utente.

Parere legale

1) Sorgente luminosa LED omologata - vale solo per i rispettivi Paesi in cui esiste un'omologazione o per i quali si applica un'omologazione equivalente e ai modelli di veicoli e alle funzioni luminose attualmente elencati nella lista di compatibilità. Per maggiori dettagli vedere www.osram.com/nb-led

2) Rispetto ai requisiti minimi della normativa ECE R112, mentre l'abbagliamento è inferiore ai valori massimi consentiti fino al 50%

3) Rispetto alle lampade alogene tradizionali

4) Per le condizioni precise consultare: www.osram.it/am-garanzia

5) Rispetto alle precedenti versioni di NIGHT BREAKER LED

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.



