

Scheda della famiglia di prodotto

NIGHT BREAKER LED SMART H4

NIGHT BREAKER LED SMART H4



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⁾.

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 della famiglia di prodotto


Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro
NIGHT BREAKER SMART H4 LED	4062172398138 4062172398176 4062172426404	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.

Descrizione del prodotto	Numero di dichiarazione nel database SCIP
NIGHT BREAKER SMART H4 LED	4b407766-600f- 4255-940f- c68138046ff2 ba969ad5-de6c-4f08- 9354-c3c028947f82

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

Informazione sulla sicurezza

Consigli applicativi: Per informazioni di utilizzo e grafiche più dettagliate, consultare la scheda tecnica del prodotto e il manuale d'uso.

Parere legale

1) Approved LED light source - only applies to the respective countries in which there is approval or to which an equivalent approval applies and the vehicle models and light functions currently listed in the compatibility list. For more details see www.osram.com/nb-led

2) Compared to the minimum requirements of ECE R112, while the glare is below the maximum permissible values by up to 50%

3) In comparison to traditional Halogen lamps

4) For precise conditions please refer to: www.osram.com/am-guarantee

5) In comparison to the previous versions of NIGHT BREAKER LEDs

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.

