

NIGHT BREAKER H7-LED GEN2 PRO

NIGHT BREAKER H7 LED GEN 2



Omologata¹⁾

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



Fino al 230% 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 5 volte superiore³⁾

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



4 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

Con la nuova NIGHT BREAKER LED GEN 2, OSRAM ha introdotto sul mercato la nuova generazione di lampade LED H7 omologate¹⁾ per uso stradale.

Le nuove NIGHT BREAKER LED GEN 2 H7 sono state ulteriormente sviluppate, ottimizzate e riprogettate da OSRAM. Hanno un design ottico migliorato che consente di ottenere una maggiore luminosità e quindi un'illuminazione ottimizzata. Con le lampade LED OSRAM omologate¹⁾ per uso stradale, è possibile beneficiare di una luce LED moderna, luminosa e ad alta efficienza energetica. Con le nuove lampade LED NIGHT BREAKER GEN 2 H7 è possibile aggiornare le luci anabbaglianti e abbaglianti del veicolo con la più moderna tecnologia LED. Queste lampade LED sono adatte a sostituire le lampade H7 convenzionali. Offrono una luce bianca moderna e brillante con una temperatura di colore fino a 6000 Kelvin e convincono con una luminosità fino al 230% in più²⁾, mentre l'abbagliamento degli altri utenti della strada scende fino al 50%²⁾ al di sotto dei valori massimi consentiti. 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 5 volte superiore³⁾. Ora potete sostituire le lampade del vostro veicolo con le rivoluzionarie lampade LED OSRAM NIGHT BREAKER e sperimentare una luminosità di tendenza con l'omologazione¹⁾ stradale. Inoltre, OSRAM offre una garanzia dedicata su tutte le lampade NIGHT BREAKER LED.



Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto				
	Numero d'ordine	Applicazione (categoria e prodotto)	Product legal advice 1	Product legal advice 2	Product legal advice 3
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED PRO	64210DWN BG2	Abbaglianti e anabbaglianti	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 al minimo ECE R112. Con il 50% di abbagliamento in meno.	3) rispetto alle lampade alogene

Descrizione del prodotto	Dati elettrici					Dati fotometrici
	Max potenza assorbita	Tensione di prova	Tensione nominale	Potenza nominale	Tolleranza della potenza in ingresso	Tonalità di luce del LED
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED PRO	16.0 W	13,2 V	12.0 V	16.00 W	±10 %	cool white

Descrizione del prodotto	Dati di prodotto aggiuntivi			Dimensioni e peso			Durata
	Flusso luminoso	Temperatura di colore	Tolleranza flusso luminoso	Peso prodotto	Diametro	Lunghezza	Durata B3
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED PRO	1500 lm	6000 K	±10 %	60.00 g	13.9 mm	77.9 mm	1500 h

Descrizione del prodotto	Durata rispetto a Tc	Dati di prodotto aggiuntivi	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Attacco (denominazione da norma)	Tecnologia	Norme	Date of Declaration
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED PRO	2500 h	PX26d	LED	ABG	01-03-2024

Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED PRO	4062172369268 4062172404839 4039378763565	In work

Scheda della famiglia di prodotto

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) 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 per i modelli di veicoli e le funzioni luminose attualmente elencati nella lista di compatibilità. Per maggiori dettagli consultare www.osram.com/nb-led
- 2) Rispetto ai requisiti minimi della norma ECE R112, l'abbagliamento è inferiore ai valori massimi consentiti fino al 50%.
- 3) Rispetto alle lampade alogene tradizionali
- 4) Per le condizioni precise fare riferimento a: www.osram.it/am-garanzia

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.

•