OSRAM

NIGHT BREAKER H7-LED GEN2

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



With the new NIGHT BREAKER LED GEN 2, OSRAMs next generation of street-legal1) H7 LED retrofit lamps are now on the market

Further developed, optimized and redesigned by OSRAM - The new NIGHT BREAKER LED GEN 2 H7. This impresses with an improved optical design that enables higher luminance and can therefore achieve optimized illumination. It impresses with a revised, innovative design for a more modern look and is characterized by more efficient thermal management, which can lead to a lower heat load. With OSRAMs street-legal1) retrofit lamps, you can benefit from highly energy-efficient, bright and modern LED light. With the new street-legal1) NIGHT BREAKER GEN 2 H7-LED you can now upgrade the function of your high- and low beam lights of the vehicle to state-of-the-art LED technology. These LED replacement lamps are suitable as a replacement for conventional H7 lamps and bases. They offer a modern and bright white light with a color temperature of up to 6000 Kelvin and impress with up to 230% more brightness2), while the glare of other road users falls below the permissible maximum values by up to 50%2) In comparison to standard lamps, such as halogen lamps, these LED retrofit lamps consume up to 60% less energy and convince thanks to the LED technology and the specially developed vibration-resistant design, with up to 5 times longer life time3). You can now replace your vehicle lamps with OSRAM's revolutionary NIGHT BREAKER LED retrofit lamps and experience trend-setting brightness with road approval1) Additionally, OSRAM offers a dedicated guarantee on all NIGHT BREAKER LED retrofit lamps4)

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

	Informazioni sul prodotto						
Descrizione del prodotto	d'ordine			Product legal advice 1		Product legal advice 2	
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED		10DWN Abbaglianti e		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.	
	Dati elettrici					Dati fotom	etrici
Descrizione del prodotto	Max potenza assorbita	Tensi di pro		nominale	Tensione nominale	Temperat ura di colore	Flusso luminoso
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	16.0 W	13,2 \	/ ±10 %	16.00 W	12.0 V	6000 K	1500 lm
			Dimensioni e p	oeso		Durata	
Descrizione del prodotto	Tolleranza flusso luminoso	Tonalità di luce del LED	Peso prodotto	Lunghezza	Diametro	Durata rispetta ndo Tc	Durata B3
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	±10 %	cool white	60.00 g	77.9 mm	13.9 mm	2500 h	1500 h
	Dati di prodotto aggiuntivi	Caratteristic he	Certificati, Norme, Direttive		Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
B	Attacco	Tecnologia	Norme		Date of Declaration		
Descrizione del prodotto	(denominazi one da norma)						

Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	4062172369282 4062172369244	In work

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File



User instruction
NIGHT BREAKER LED GEN2 64210DWNBG2

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.

