

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



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 prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

| | |
|-------------------------------------|--|
| Numero d'ordine | 64210DWNBG2 |
| Applicazione (categoria e prodotto) | Abbaglianti e anabbaglianti |
| 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) Rispetto al minimo ECE R112. Con il 50% di abbagliamento in meno. |
| Product legal advice 3 | 3) rispetto alle lampade alogene |

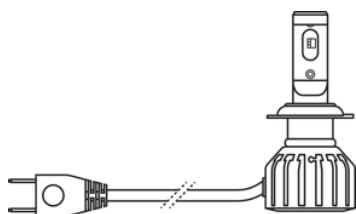
Dati elettrici

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Max potenza assorbita | 16.0 W |
| Tensione di prova | 13,2 V |
| Tolleranza della potenza in ingresso | ±10 % |
| Potenza nominale | 16.00 W |
| Tensione nominale | 12.0 V |

Dati fotometrici

| | |
|----------------------------|------------|
| Temperatura di colore | 6000 K |
| Flusso luminoso | 1500 lm |
| Tolleranza flusso luminoso | ±10 % |
| Tonalità di luce del LED | cool white |

Dimensioni e peso



| | |
|---------------|---------|
| Peso prodotto | 60.00 g |
| Lunghezza | 77.9 mm |

Scheda prodotto

| | |
|----------|---------|
| Diametro | 13.9 mm |
|----------|---------|

Durata

| | |
|-----------------------|--------|
| Durata rispettando Tc | 2500 h |
| Durata B3 | 1500 h |

Dati di prodotto aggiuntivi

| | |
|----------------------------------|-------|
| Attacco (denominazione da norma) | PX26d |
|----------------------------------|-------|

Caratteristiche

| | |
|------------|-----|
| Tecnologia | LED |
|------------|-----|

Certificati, Norme, Direttive

| | |
|-------|-----|
| Norme | ABG |
|-------|-----|

Classificazioni specifiche del paese

| | |
|-----------------|-------------|
| Numero d'ordine | 64210DWNBG2 |
|-----------------|-------------|

Environmental information

| | |
|---|---|
| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
| Date of Declaration | 01-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4062172369268 4062172404839 4039378763565 |
| 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 |
|-----------------|-------------------------------|--------------------------------|---|----------------------|------------|
| 4062172369268 | NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED PRO | Astuccio 2 | 132 mm x 127 mm x 60 mm | 1.01 dm ³ | 226.00 g |
| 4062172369275 | NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED PRO | Cartone di spedizione 4 | 143 mm x 133 mm x 142 mm | 2.70 dm ³ | 528.00 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.

Informazione sulla sicurezza

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

Scheda prodotto

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.



OSRAM