

Scheda prodotto

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



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 luminanza 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

Scheda prodotto

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 LED⁴⁾

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

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

Informazioni generali sul prodotto

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

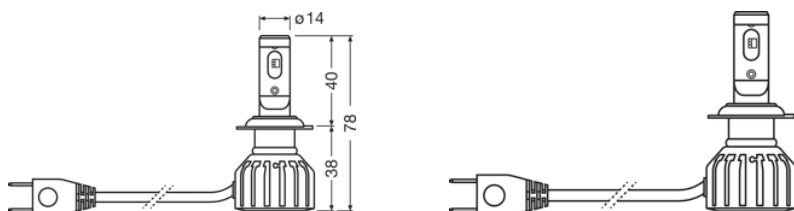
Dati elettrici

Max potenza assorbita	16.0 W
Tensione di prova	13,2 V
Tolleranza della potenza in ingresso	±10 %
Potenza nominale	16 W
Tensione nominale	12 V

Dati fotometrici

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

Physical Attributes & Dimensions



Scheda prodotto

Peso prodotto	60.00 g
Lunghezza	77.9 mm
Attacco (denominazione da norma)	PX26d
Diametro	13.9 mm

Durata

Durata rispettando Tc	2500 hr
Durata B3	1500 hr

Caratteristiche

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

Certificati, Norme, Direttive

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	4062172369282 4062172369244
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	67c5b386-f8ba-4b52-98d2-dde66c541a71 250a3773-a7d4-425c-9ea5-8819e6a214f0

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172369244	NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	Hanging Folding Box 2	140 mm x 129 mm x 61 mm	1.11 dm ³	247.00 g
4062172369251	NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	Cartone di spedizione 4	150 mm x 132 mm x 142 mm	2.81 dm ³	572.00 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 NIGHT BREAKER LED GEN2 64210DWNBG2
	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) 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