

Scheda della famiglia di prodotto

NIGHT BREAKER LED SMART HIR2

NIGHT BREAKER LED SMART HIR2



Omologata¹⁾

La famiglia NIGHT BREAKER LED - le prime lampade OSRAM LED retrofit omologate¹⁾



Fino al 330% di luminosità in più²⁾ & 6000K

Vedere ed essere visti con OSRAM. Temperatura di colore bianco freddo simile alla luce diurna. Per una maggiore sicurezza sulla strada, soprattutto durante la guida notturna.



Durata fino a 6 volte più lunga³⁾

Resistente alle vibrazioni, ecologico e conveniente



5 anni di garanzia OSRAM⁴⁾

Misure sistematiche di garanzia della qualità sostengono la lavorazione premium e la funzionalità dei nostri prodotti. La tecnologia innovativa e la qualità eccellente portano davvero benefici ai nostri clienti.

NIGHT BREAKER LED SMART HIR2

Con la lampada NIGHT BREAKER LED SMART omologata¹⁾, il suo design compatto e innovativo, la costruzione sofisticata e la luminosità eccezionale, è ora possibile passare dalle tradizionali lampade alogene alla tecnologia avanzata LED OSRAM per ancora più veicoli.

Aggiorna la funzione dei fari abbaglianti e anabbaglianti del tuo veicolo alla tecnologia LED all'avanguardia. Queste lampade LED di ricambio sono adatte a sostituire le lampade e le basi convenzionali. Offrono una luce bianca moderna e luminosa con una temperatura di colore fino a 6000 Kelvin e impressionano con fino al 330% di luminosità in più²⁾, mentre l'abbagliamento degli altri utenti della strada rientra nei valori massimi consentiti fino al 50%²⁾. Rispetto alle lampade standard, come le lampade alogene, queste lampade LED retrofit consumano fino al 60% in meno di energia e convincono grazie alla tecnologia LED e al design appositamente sviluppato resistente alle vibrazioni, con una durata fino a 6 volte maggiore³⁾. Ora puoi sostituire le lampade convenzionali del tuo veicolo con le rivoluzionarie lampade LED retrofit NIGHT BREAKER di OSRAM e sperimentare una luminosità all'avanguardia con approvazione stradale¹⁾. Inoltre, OSRAM offre una garanzia su tutte le lampade LED retrofit NIGHT BREAKER²⁾.



Scheda della famiglia di prodotto



Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto			
	Applicazione (categoria e prodotto)	Product legal advice 1	Product legal advice 2	Product legal advice 3
NIGHT BREAKER SMART HIR2	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) Compared to the minimum requirements of ECE R112	3) Rispetto alle lampade alogene tradizionali

Descrizione del prodotto	Product legal advice 4	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (RECh)	
		Identificatore Primario dell'Articolo	Numero di dichiarazione nel database SCIP
NIGHT BREAKER SMART HIR2	4) Per le condizioni precise consulta: www.osram.it/am-garanzia	4062172424875	In lavorazione

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction NIGHT BREAKER LED
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

Informazione sulla sicurezza

Consigli applicativi:

per informazioni più dettagliate sull'applicazione si prega di consultare la scheda tecnica del prodotto e il manuale utente.

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 ai modelli di veicoli e alle funzioni luminose attualmente elencati nella lista di compatibilità. Per maggiori dettagli consultare www.osram.it/nb-led

2) Rispetto ai requisiti minimi ECE R112

3) Rispetto alle lampade alogene tradizionali

4) Per le condizioni precise consultare: 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.