OSRAM

TRUCKSTAR LED H7

Le prime OSRAM TRUCKSTAR LED H7 per veicoli a 24 V





Omologata⁺

TRUCKSTAR LED - La prima lampada LED OSRAM per mezzi pesanti 24V omologata¹⁾ per la circolazione 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.



Applicazione per impieghi gravosi

Design resistente alle vibrazioni appositamente sviluppato, progettato per la gamma "24V" e per impieghi gravosi, per una durata fino a 5 volte superiore 3)



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 TRUCKSTAR LED H7, la prima lampada OSRAM retrofit LED H7 omologata peruso su strada $^{1)}$ per veicoli 24V è ora disponibile.

Per camionisti, gestori di flotte e spedizionieri. Per camion, veicoli speciali, autobus e veicoli da traino. Per quasi tutti gli operatori del settore "heavy duty" e non solo. Con le lampade TRUCKSTAR LED H7 per veicoli a 24 V, omologate per la circolazione stradale, puoi aggiornare la funzione delle luci anabbaglianti e abbaglianti del tuo veicolo con la più moderna tecnologia LED. Queste lampade sostitutive a LED sono adatte a sostituire le lampade e gli attacchi H7 tradizionali. Offrono una luce bianca moderna e brillante con una temperatura di colore fino a 6000 Kelvin e convincono con una luminosità superiore2) fino al 230%, mentre l'abbagliamento degli altri utenti della strada scende sotto i valori massimi consentiti fino al 50%2). Rispetto alle lampade standard, come quelle alogene, queste lampade retrofit LED consumano fino al 75% di energia in meno e convincono grazie alla tecnologia LED e alla struttura particolarmente sviluppata e resistente alle vibrazioni, progettata per la gamma 24V e "heavy duty", con una durata fino a 5 volte superiore3). Ora puoi sostituire le lampade del tuo veicolo con le rivoluzionarie lampade LED OSRAM e sperimentare una luminosità di tendenza con l'omologazione stradale1). Inoltre, OSRAM offre una garanzia dedicata su tutte le lampade LED TRUCKSTAR4).

Dati tecnici

	Informazio	Informazioni sul prodotto									
Descrizione del prodotto	Product leg	Product legal advice 1		Product legal advice 2		Product legal advice 3		Applicazione (categoria e prodotto)			
TRUCKSTAR H7 LED	LED omolo solo per i ri Paesi in cui un'omologa per i quali sun'omologa equivalente modelli di valle funzior luminose attualment nella lista compatibili maggiori de vedere	attualmente elencati nella lista di compatibilità. Per maggiori dettagli vedere www.osram.com/nb-		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		Abbaglianti e anabbaglianti			
				Dati elettrici							
Descrizione del prodotto	Numero d'o	Numero d'ordine		Tensione nominale		nale	Tolleran za della potenza in ingresso	Tensione di prova			
TRUCKSTAR H7 LED	64215DWT	S	24.0 V		16 W		±10 %	28,0 V			
		Dati fotome	etrici								
Descrizione del prodotto	Max potenza assorbit a	Tonalità di luce del LEI			peratura di re						
TRUCKSTAR H7 LED	16.0 W	cool white	±10 %	1500) lm	6000	ОК				
	Physical At	tributes & D	imensions				Durata				
Descrizione del prodotto	Attacco (denominaz norma)	zione da	Lunghezza		Peso prodotto		Durata rispetta ndo Tc	Durata B3			
TRUCKSTAR H7 LED	PX26d		77.9 mm		60.00 g		2500 hr	1500 hr			
	Caratteristi he	c Certific Direttiv	ati, Norme, ve	Informazioni ambientali e norn Information according Art. 33 c Regulation (EC) 1907/2006 (R		Art. 33 of	EU				
Descrizione del prodotto	Tecnologia	Norme			Identificatore Elenco o Primario dell'Articolo Sostanz		candidati za 1				
TRUCKSTAR H7 LED	LED	ABG		406217	2384919	Lead					

Descrizione del prodotto	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
TRUCKSTAR H7 LED	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	ebf72bd2-79c3- 488d-9efd- 46929ca098f4

Download dati

	File
7	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
<u>7</u>	User instruction TRUCKSTAR LED H7 LED 24V 64215DWTS
<u>7</u>	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
孟	Brochures TRUCKSTAR LED Compatibility List Trucks (EN)

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.

