

TRUCKSTAR LED H7

První OSRAM TRUCKSTAR H7 LED pro 24V vozidla



Schváleno pro použití v silničním provozu¹⁾

TRUCKSTAR LED – první žárovky OSRAM pro pouliční použití¹⁾ LED retrofit pro 24V vozidla.



Až o 230 % více jasů²⁾ & 6000K

Se společností OSRAM můžete vidět a být viděni. Studené bílé světlo podobné dennímu světlu. Pro větší bezpečnost na silnici, zejména při jízdě v noci.



Heavy Duty Application

Speciálně vyvinutý design odolný proti vibracím, navržený pro 24V a vysoce výkonnou řadu s až 5krát delší životností³⁾



4letá záruka OSRAM⁴⁾

Systematická opatření pro zajištění kvality podporují prémiové zpracování a funkčnost našich výrobků. Inovativní technologie a vynikající kvalita se zákazníkům vyplatí.

Technický list řady výrobků



S TRUCKSTAR H7 LED je nyní na trhu první žárovka OSRAM schválený pro silniční provoz¹⁾ pro 24V vozidla.

Pro řidiče kamionů, správce vozových parků a speditéry. Pro nákladní vozidla, speciální vozidla, autobusy a odtahová vozidla. Pro téměř každého v sektoru těžkého provozu i mimo něj. S legální¹⁾ TRUCKSTAR H7-LED pro 24V vozidla nyní můžete upgradovat funkci vašich dálkových a potkávacích světel vozidla na nejmodernější technologii LED. Tyto náhradní žárovky LED jsou vhodné jako náhrada běžných žárovek H7. Nabízejí moderní a jasné bílé světlo s barevnou teplotou až 6000 Kelvinů a zapůsobí až o 230 % vyšší jas²⁾, přičemž oslnění ostatních účastníků silničního provozu klesne pod přípustné maximální hodnoty až o 50 %²⁾. Ve srovnání se standardními žárovkami, jako jsou např. halogenové žárovky, tyto retrofitové žárovky LED spotřebují až o 75 % méně energie a přesvědčí díky technologii LED a speciálně vyvinutému designu odolnému proti vibracím, navrženým pro 24V a "heavy duty" vozidla, s až 5krát delší životností³⁾. Nyní můžete vyměnit autožárovky svého vozidla za revoluční retrofitové žárovky OSRAM a zažít jasné osvětlenou silnici před vámi¹⁾ OSRAM navíc nabízí prodlouženou záruku na všechny dodatečné žárovky TRUCKSTAR LED⁴⁾

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu				
	Odkaz na objednávku	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Poznámka k produktu 1	Poznámka k produktu 2	Poznámka k produktu 3
TRUCKSTAR H7 LED	64215DWT S	Dálková a potkávací světla	1) Schválený LED světelný zdroj - platí pouze pro jednotlivé země, ve kterých je schválen nebo pro které platí rovnocenné schválení a pro modely vozidel a funkce světel, které jsou aktuálně uvedeny v seznamu kompatibility. Další podrobnosti viz www.osram.com/nb-led	2) In comparison to the minimum requirements of ECE R112, while the glare is below the maximum permissible values by up to 50%	3) In comparison to traditional Halogen lamps




Popis výrobku	Parametry					Fotometrické údaje	
	Jmenovité napětí	Příkon	Jmenovitý výkon	Tolerance příkonu	Testovací napětí	Barva světla LED	Tolerance světelného toku
TRUCKSTAR H7 LED	24.0 V	16.0 W	16.00 W	±10 %	28,0 V	Cool white	±10 %

Popis výrobku	Světelný tok		Rozměry & váha		Životnost		Další údaje o produktu
	Světelný tok	Teplota chromatičnosti	Délka	Váha výrobku	Životnost B3	Životnost Tc	Patice
TRUCKSTAR H7 LED	1500 lm	6000 K	77.9 mm	60.00 g	1500 h	2500 h	PX26d

Popis výrobku	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technologie	Standardy	Date of Declaration	Primary Article Identifier
TRUCKSTAR H7 LED	LED	ABG	22-01-2024	4062172384919

Popis výrobku	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR H7 LED	In work

Stažení dat

Soubor	
	User instruction TRUCKSTAR LED H7 LED 24V 64215DWTS
	Brochures TRUCKSTAR LED Compatibility List Trucks (EN)
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Bezpečnostní pokyny

Podrobnější informace o aplikaci a grafické znázornění naleznete v datovém listu výrobku a v uživatelské příručce.

Právní rady

1) Schválený LED světelný zdroj - platí pouze pro příslušné země, ve kterých je schválen nebo pro které platí rovnocenné schválení, a pro modely vozidel a funkce světel, které jsou aktuálně uvedeny v seznamu kompatibility. Další podrobnosti naleznete na www.osram.com/nb-led

.2) V porovnání s minimálními požadavky normy ECE R112, přičemž oslnění je nižší než maximální přípustné hodnoty až o 50 %

.3) Ve srovnání s tradičními halogenovými žárovkami

4) Přesné podmínky naleznete na adrese: www.osram.com/am-guarantee.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

