

# TRUCKSTAR LED H7

První OSRAM TRUCKSTAR H7 LED pro 24V vozidla



**Schváleno pro použití v silničním provozu<sup>1)</sup>**

TRUCKSTAR LED – první žárovky OSRAM pro pouliční použití<sup>1)</sup> LED retrofit pro 24V vozidla.



**Až o 230 % více jasů<sup>2)</sup> & 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 životností<sup>3)</sup>



**4letá záruka OSRAM<sup>4)</sup>**

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 provoz<sup>1)</sup> 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 legální<sup>1)</sup> 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 jas<sup>2)</sup>, přičemž oslnění ostatních účastníků silničního provozu klesne pod přípustné maximální hodnoty až o 50 %<sup>2)</sup>. 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 životností<sup>3)</sup>. Nyní můžete vyměnit autožárovky svého vozidla za revoluční retrofitové žárovky OSRAM a zažít jasné osvětlenou silnici před vámi<sup>1)</sup> OSRAM navíc nabízí prodlouženou záruku na všechny dodatečné žárovky TRUCKSTAR LED<sup>4)</sup>

# Technický list řady výrobků

## Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu			
	Poznámka k produktu 3	Poznámka k produktu 2	Poznámka k produktu 1	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)
TRUCKSTAR H7 LED	3) Ve srovnání s tradičními halogenovými autožárovkami	2) V porovnání s minimálními požadavky normy ECE R112 je oslnění nižší než maximální přípustné hodnoty až o 50 %	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 <a href="http://www.osram.com/nb-led">www.osram.com/nb-led</a>	Dálková a potkávací světla

Popis výrobku	Informace o produktu	Parametry			
	Odkaz na objednávku	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon	Tolerance příkonu	Testovací napětí
TRUCKSTAR H7 LED	64215DWTS	24.0	16	±10	28,0




Popis výrobku	Příkon	Fotometrické údaje			
		Barva světla LED	Tolerance světelného toku	Světelný tok	Teplota chromatičnosti
TRUCKSTAR H7 LED	16.0	Cool white	±10	1500	6000

Popis výrobku	Physical Attributes & Dimensions			Životnost	
	Patice	Délka	Váha výrobku	Životnost Tc	Životnost B3
TRUCKSTAR H7 LED	PX26d	77.9	60.00	2500	1500

Popis výrobku	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Environmental & Regulatory 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	16-08-2024	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 LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)
	Brochures TRUCKSTAR LED Compatibility List Trucks (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](http://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](http://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.

