

# 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                        |   |  |   |
|------------------|---|---|--|---|
|                  | Aplikace (specifikace kategorie a produktu) | Poznámka k produktu 1   | Poznámka k produktu 2  | Poznámka k produktu 3                         |
| TRUCKSTAR H7 LED | 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 <a href="http://www.osram.com/nb-led">www.osram.com/nb-led</a> | 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    | Informace o produktu | Parametry |                  |                   |                 |                  |
|------------------|----------------------|-----------|------------------|-------------------|-----------------|------------------|
|                  | Odkaz na objednávku  | Příkon    | Testovací napětí | Tolerance příkonu | Jmenovitý výkon | Jmenovité napětí |
| TRUCKSTAR H7 LED | 64215DWTS            | 16.0      | 28,0             | ±10               | 16              | 24.0             |

| Popis výrobku    | Fotometrické údaje     |              |                           |                  | Physical Attributes & Dimensions |
|------------------|------------------------|--------------|---------------------------|------------------|----------------------------------|
|                  | Teplota chromatičnosti | Světelný tok | Tolerance světelného toku | Barva světla LED | Váha výrobku                     |
| TRUCKSTAR H7 LED | 6000                   | 1500         | ±10                       | Cool white       | 60.00                            |

| Popis výrobku    | Délka | Patice | Životnost    |              | Vlastnosti  |
|------------------|-------|--------|--------------|--------------|-------------|
|                  |       |        | Životnost Tc | Životnost B3 | Technologie |
| TRUCKSTAR H7 LED | 77.9  | PX26d  | 2500         | 1500         | LED         |

| Popis výrobku    | Certifikáty & standardy | Environmental & Regulatory Information<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                            |                                  |
|------------------|-------------------------|---|----------------------------|----------------------------------|
|                  | Standardy               | Date of Declaration   | Primary Article Identifier | Declaration No. in SCIP database |
| TRUCKSTAR H7 LED | ABG                     | 21-06-2024  | 4062172384919              | In work                          |

### Stažení dat

| Soubor  |   |
|---|---|
|  | User instruction<br>TRUCKSTAR LED H7 LED 24V 64215DWTS    |
|  | Brochures<br>LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)  |
|  | Brochures<br>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.

