

# TRUCKSTAR LED H7

OSRAMs första TRUCKSTAR H7 LED för 24 Volts-fordon



### Laglig på allmänna vägar<sup>1)</sup>

TRUCKSTAR LED – OSRAM:s första LED-uppgraderingslampor för 24 V-fordon som är lagliga på allmänna vägar<sup>1)</sup>.



### Upp till 230 % högre ljusstyrka<sup>2)</sup> och 6 000 K

Se och bli sedd med OSRAM. Kallvit färgtemperatur som liknar dagsljus. Se och syns bättre för förbättrad trafiksäkerhet, särskilt vid körning på natten



### Heavy Duty Application

Speciellt utvecklad vibrationstålig extra kraftig konstruktion för 24 V-system och upp till 5 gånger längre livslängd<sup>3)</sup>



### 4 års OSRAM-garanti<sup>4)</sup>

Systematiska åtgärder för kvalitetssäkring är grunden för kvaliteten och funktionaliteten hos våra produkter. Innovativ teknik och utmärkt kvalitet ger våra kunder valuta för pengarna



Ny på marknaden: TRUCKSTAR H7 LED för 24 V-fordon är OSRAMs första H7 LED-ersättningslampa på marknaden som är laglig på allmänna vägar<sup>1</sup>).

För lastbilschaufförer, åkare och speditörer. För lastbilar, specialfordon, bussar och dragfordon. För nästan alla inom den "tung" sektorn och mycket mer. Med TRUCKSTAR H7 LED för 24 Volts-fordon, och som är laglig på allmänna vägar<sup>1</sup>), kan du nu uppgradera funktionen för hel- och halvljus på ditt fordon med toppmodern LED-teknik. Dessa LED-ersättningslampor är lämpliga som ersättning för konventionella H7-lampor och socklar. De ger ett modernt och starkt vitt ljus med en färgtemperatur på upp till 6 000 Kelvin och imponerar med upp till 230 % högre ljusstyrka<sup>2</sup>), samtidigt som bländningen av andra trafikanter understiger de tillåtna maximivärdena med upp till 50 %<sup>2</sup>). I jämförelse med standardlampor som t.ex. halogenlampor förbrukar dessa LED-uppgraderingslampor upp till 75 % mindre energi, och övertygar tack vare LED-tekniken och den speciellt utvecklade och vibrationståliga konstruktionen, avsedd för tunga 24 Volts-fordon och med upp till 5 gånger längre livslängd<sup>3</sup>). Nu kan du ersätta dina fordonslampor med OSRAMs revolutionerande uppgraderingslampor, och få en marknadsledande ljusstyrka med godkännande för användning på allmänna vägar<sup>1</sup>). Dessutom erbjuder OSRAM en särskild garanti på alla TRUCKSTAR LED-uppgraderingslampor<sup>4</sup>)

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation			
	Product legal advice 3	Product legal advice 2	Product legal advice 1	Tillämpning (kategori- och produktspec.)
TRUCKSTAR H7 LED	3) In comparison to traditional Halogen lamps	2) In comparison to the minimum requirements of ECE R112, while the glare is below the maximum permissible values by up to 50%	1) Godkänd LED-ljuskälla – gäller endast för de respektive länder där det finns ett godkännande eller för vilka ett likvärdigt godkännande gäller, samt för de fordonsmodeller och ljusfunktioner som för närvarande anges i kompatibilitetslistan. Mer information finns på <a href="http://www.osram.com/nb-led">www.osram.com/nb-led</a> .	Hel- och halvljus

Produktbeskrivning	Allmän produktinformation	Elektriska data			
	Ordernummer	Nominell märkspänning	Nominell watttal	Upptagn effekt tolerans	Testspänning i volt
TRUCKSTAR H7 LED	64215DWTS	24.0	16	±10	28,0

Produktbeskrivning	Max. effekt	Fotometrisk data			
		Ljuskvalitet LED	Ljusflöde, tolerans	Ljusflöde	Färgtemperatur
TRUCKSTAR H7 LED	16.0	Cool white	±10	1500	6000




Produktbeskrivning	Physical Attributes & Dimensions			Livslängder	
	Socket	Längd	produktvikt	Livslängd Tc i timmar	Livslängd B3
TRUCKSTAR H7 LED	PX26d	77.9	60.00	2500	1500

Produktbeskrivning	Användningsområden	Certifikat och Standarder	Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Teknologi	Standarder	Date of Declaration	Primary Article Identifier
TRUCKSTAR H7 LED	LED	ABG	16-08-2024	4062172384919

## Datablad produktfamilj

Produktbeskrivning	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR H7 LED	In work

### Download

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

### Säkerhetsanvisningar

Tillämpningsråd:För utförligare tillämpningsinformation och bilder, se produktdatablad och bruksanvisning.

### Lagliga hänvisningar

1) Approved LED light source - only applies to the respective countries in which there is approval or to which an equivalent approval applies and the vehicle models and light functions currently listed in the compatibility list. For more details see [www.osram.com/nb-led](http://www.osram.com/nb-led)

2) Compared 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

4) For precise conditions please refer to: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

### Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.

