

# 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 "tunga" 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>)

## Tekniska data

### Produktinformation

Ordernummer	64215DWTS
Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Hel- och halvljus
Product legal advice 1	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> .
Product legal advice 2	2) In comparison to the minimum requirements of ECE R112, while the glare is below the maximum permissible values by up to 50%
Product legal advice 3	3) In comparison to traditional Halogen lamps

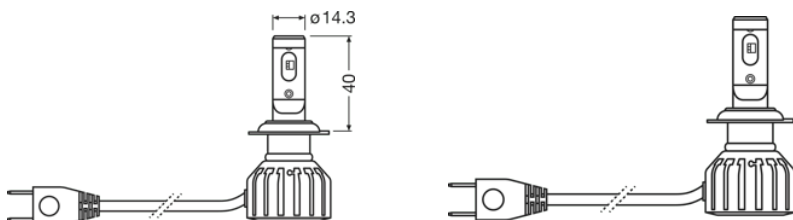
### Elektriska data

Max. effekt	16.0 W
Testspänning i volt	28,0 V
Upptagen effekt tolerans	±10 %
Nominell watttal	16.00 W
Nominell märkspänning	24.0 V

### Fotometrisk data

Färgtemperatur	6000 K
Ljusflöde	1500 lm
Ljusflöde, tolerans	±10 %
Ljusfärg LED	Cool white

### Mått



produktvikt	60.00 g
-------------	---------

## Produktdatablad

Längd	77.9 mm
Diameter	13.9 mm

### Livslängder

Livslängd Tc i timmar	2500 h
Livslängd B3	1500 h

### Tillägg produktdata

Socket	PX26d
--------	-------

### Användningsområden

Teknologi	LED
-----------	-----

### Certifikat och Standarder

Standarder	ABG
------------	-----

### Landspecifika kategorier

Ordernummer	64215DWTS
-------------	-----------

### Environmental information




<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
Date of Declaration	22-01-2024
Primary Article Identifier	4062172384919
Declaration No. in SCIP database	In work

### Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enheter)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172384919	TRUCKSTAR H7 LED	HFB 2	140 mm x 129 mm x 62 mm	1.11 dm <sup>3</sup>	247.00 g
4062172384926	TRUCKSTAR H7 LED	Transportförpackning g 4	150 mm x 132 mm x 142 mm	2.81 dm <sup>3</sup>	572.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

### Download

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

### Appliktionsråd

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.

# OSRAM