

# LEDDriving SMART CANBUS LEDSCT10-2HB

Tillbehör till LED-ersättningslampor



Inga felmeddelanden

Förbikopplar fordonets feldetektion



**Robust och stryktålig.**  
Speciellt konstruerad och utvecklad för 24 V och tunga fordon.

Högkvalitativt aluminiumhölje. Testad och validerad med IP-skyddsklass IP54.



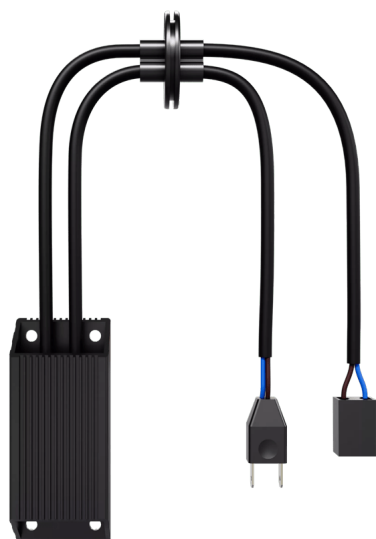
3 års OSRAM-garanti<sup>2)</sup>

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



2-pack

Två Canbus i en låda



## Konvertera från halogen till LED med OSRAMS originaltillbehör

Vissa fordon rapporterar ett fel i ytterbelysningen när LED-lampor används. Med nya OSRAM LEDDriving Smart Canbus LEDSCT10 undviks potentiella felmeddelanden i fordonssystemet. Dessa felmeddelanden kan uppstå vid konvertering till LED-lampor, eftersom dessa har en lägre strömförbrukning än t.ex. halogenlampor och därför aktiverar fordonets feldetekteringsfunktion. OSRAM LEDDriving Smart Canbus LEDSCT10 är lämplig för 24 V H7 LED-lampor för hel- och halvljus. Den kännetecknas av ett högkvalitativt aluminiumhölje med en svart anodiserad yta, och har testats för extrem yttre påverkan i form av vatten, damm, värme, kyla och vibrationer och validerats med IP-skyddsklass IP54. Dessutom erbjuder OSRAM en treårig OSRAM-garanti<sup>2)</sup> på alla tillbehör i LEDDriving-serien. Endast kombinationen av OSRAM LED-lampor tillsammans med de officiella OSRAM-tillbehören – LEDDriving ADAPTER, LEDDriving SMART CANBUS, LEDDriving CAPs och LEDDriving ERROR CANCELER – är tillåten. Detaljer om kombinationen av OSRAM-tillbehör och de gatulagliga<sup>1)</sup> lamporna NIGHT BREAKER LED och TRUCKSTAR LED, finns på respektive produktsida under: NIGHT BREAKER LED Kompatibilitetslista | Fordon (osram.se)

# Produktdatablad

## Tekniska data

### Användningsområden

Teknologi	LED accessories
-----------	-----------------

### Environmental information




Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	25-03-2024
Primary Article Identifier	4062172400695
Declaration No. in SCIP database	In work

## Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172400695	LEDriving Canbus Control LEDSCT10-2HB	HFB 2	115 mm x 70 mm x 170 mm	1.37 dm <sup>3</sup>	364.00 g
4062172400701	LEDriving Canbus Control LEDSCT10-2HB	Transportförpacknin g 4	147 mm x 120 mm x 175 mm	3.09 dm <sup>3</sup>	848.00 g
4062172400718	LEDriving Canbus Control LEDSCT10-2HB	Transportförpacknin g 48	382 mm x 306 mm x 370 mm	43.25 dm <sup>3</sup>	10973.00 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 LEDriving SMART CANBUS
	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

## Produktdatablad

1) För godkänd LED-ljuskälla: se respektive lands regelverk avseende fordonstyper, specifika ljusfunktioner samt ytterligare begränsningar. Får inte användas bakom rött och/eller gult glas.

Mer information finns på [www.osram.com/nb-led](http://www.osram.com/nb-led)

2) Se [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) för detaljerade villkor

### 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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.