

# LEDDriving SMART CANBUS LEDSC02-1

Tillbehör till LED-ersättningslampor



**Inga felmeddelanden**  
Förbikopplar fordonets  
feldetektion



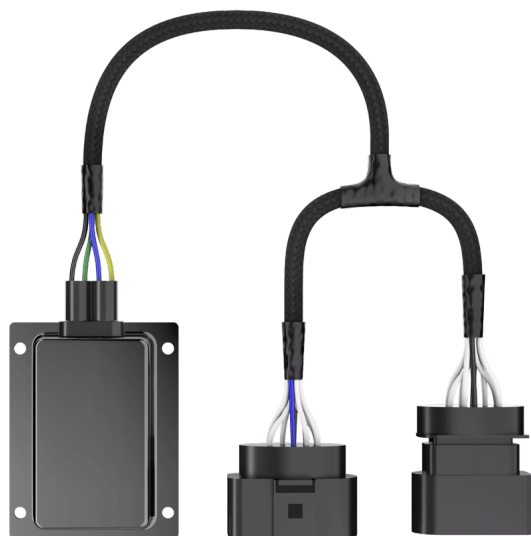
**Robust och stryktålig**  
Högkvalitativt  
aluminiumhölje. Testad och  
validerad med IP-skyddsklass  
IP54.



**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 OSRAM LEDriving Smart Canbus-serien 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.

Endast kombinationen av OSRAM LED-lampor tillsammans med de officiella OSRAM-tillbehören – LEDriving ADAPTER, LEDriving SMART CANBUS, LEDriving CAPs och LEDriving 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) eller Fordon | OSRAM Fordon

## Tekniska data

### Produktinformation

Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Tillbehör för eftermontering av LED
--	-------------------------------------

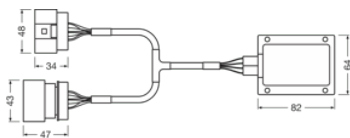
### Allmän produktinformation

Ordernummer	LEDSC02-1
-------------	-----------

### Elektriska data

Nominell watttal	16.00 W
------------------	---------

### Fysiska egenskaper och dimensioner



produktvikt	237.80 g
Längd	82.0 mm

### Livslängder

Livslängd B3	2500 hr
Livslängd Tc i timmar	2500 hr

### Användningsområden

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

### Information om miljö och regelverk

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Primär identifiering av artikel	4062172176460   4062172191173
Kandidatförteckning Ämne 1	Lead
CAS-nr för ämne 1	7439-92-1

## Produktdatablad



<b>Instruktioner för säker användning</b>	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.
<b>Deklarationsnummer i SCIP-databasen</b>	a280f1b6-dc66-420e-a55a-b93b3613f1f7

### Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172176460	LEDiving Canbus Control LEDSC02-1	Kapsel 2	150 mm x 70 mm x 150 mm	1.58 dm <sup>3</sup>	1165.00 g
4062172226547	LEDiving Canbus Control LEDSC02-1	Transportförpackning g 4	159 mm x 150 mm x 165 mm	3.94 dm <sup>3</sup>	1267.00 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 LEDSC02 1 A4
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions

### Säkerhetsanvisningar

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

### Lagliga hänvisningar

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

Mer information finns på [www.osram.com/nb-led2](http://www.osram.com/nb-led2)) 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.

