

LEDDriving SMART CANBUS LEDSC01

Tartozékok LED retrofit lámpákhoz



Hibäüzenet mentes
Megkerüli a jármű
hibaérzékelését



Robusztus és ellenálló
Kiváló minőségű alumínium
ház. IP54-es IP-védelmi
osztályra tesztelve és
érvényesítve.



3 év OSRAM garancia²⁾
Rendszeres
minőségbiztosítási
intézkedések alátámasztják
termékeink kiváló
kivitelezését és
funkcionalitását. Az innovatív
technológia és a kiváló
minőség valóban megtérül
vásárlóinknak.



Duplacsomagolás
Két Canbus egy dobozban



Alakítsa át halogénról LED-re az eredeti OSRAM tartozékokkal

Néhány jármű a külső világítás hibáját jelzi LED-lámpák használatakor. Az OSRAM LEDriving Smart Canbus sorozattal elkerülhető a fedélzeti rendszer esetleges hibaüzenete. Ezek a hibaüzenetek LED-lámpákra való átalakításkor fordulhatnak elő, mivel ezek alacsonyabb áramfelvételűek, mint például a halogénlámpák, ezért a jármű meglévő hibaérzékelő mechanizmusa aktiválódik. Csak az OSRAM LED lámpák kombinációja a hivatalos OSRAM tartozékokkal - LEDriving ADAPTER, LEDriving SMART CANBUS, LEDriving CAP és LEDriving ERROR CANCELER - engedélyezett a LED lámpáink működéséhez. Részletek, különösen az OSRAM tartozékok kombinációjáról és a közúti forgalomban történő használatról 1) NIGHT BREAKER LED és TRUCKSTAR LED lámpák, megtalálhatók a megfelelő termékoldalakon: NIGHT BREAKER LED Kompatibilitáslistán | Autóipar (osram.de) vagy Autóipar | OSRAM Automotive

Termék adatlap

Műszaki adatok

Termékinformáció

Alkalmazás (kategória és termékspec.)	LED retrofit kiegészítők
---------------------------------------	--------------------------

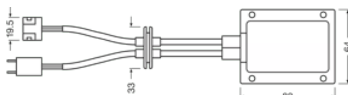
Általános termékinformációk

Rendelési hivatkozás	LEDSC01
----------------------	---------

Elektromos adatok

Névleges teljesítmény	12.00 W
-----------------------	---------

Physical Attributes & Dimensions



Termék súlya	193.80 g
Hosszúság	390.0 mm

Élettartam

Élettartam, B3	2500 hr
Élettartam Tc	2500 hr

Képességek

Technológia	LED accessories
-------------	-----------------

Környezetvédelmi és szabályozási információk

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Elsődleges cikkazonosító	4062172191234 4062172176439
A jelötlistán szereplő anyag 1	Lead
1. anyag CAS-száma	7439-92-1
Biztonságos használati utasítás	A jelötlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.

Termék adatlap

Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban




3a3de6c9-42c9-4c29-aa1c-7b39300c74bf

Logisztikai adatok

Termékkód	Termékmegnevezés	Csomagolás (darab/egység)	Méretetek (hosszúság x szélesség x magasság)	Térfogat	Bruttó súly
4062172176439	LEDiving Canbus Control LEDSC01	Folding Box 2	105 mm x 60 mm x 160 mm	1.01 dm ³	897.00 g
4062172201018	LEDiving Canbus Control LEDSC01	Karton 4	130 mm x 114 mm x 175 mm	2.59 dm ³	967.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Download Data

File
 User instruction LEDSC01 Astra
 User instruction LEDSC03 1 series (EN)
 User instruction LEDSC01 A-Klasse (EN)

Biztonsági tanács

Alkalmazási javaslat:Az alkalmazásra vonatkozó részletesebb leírást és ábrákat lásd a termék adatlapján és a felhasználói útmutatóban.

Jogi tanács

1) A jóváhagyott LED-es fényforrás minden járműmodellre vonatkozik bizonyos világítási funkciókra és további korlátozásokra az adott országban. Magyarországon a termék csak off-road alkalmazásra használható. Nem használható piros és/vagy sárga színű üveg mögött.

További részletekért lásd: www.osram.com/nb-led2) A pontos feltételeket lásd a www.osram.com/am-guarantee oldalon

Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikumokat a termék adatlapján talál.

Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.

