Produktdatenblatt

OSRAM

LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB

Zubehör für LED-Ersatzlampen



Fehlermeldungsfrei

Umgeht die Fehlererkennung des Fahrzeugs



Flickerfrei

Verhindert zusätzlich ein störendes Aufblitzen der LED-Lampen



3 Jahre OSRAM Garantie2)

Systematische
Qualitätssicherungsmaßnah
men untermauern die
erstklassige Verarbeitung
und Funktionalität unserer
Produkte. Innovative
Technologie und
hervorragende Qualität
zahlen sich für unsere
Kunden aus.



Doppelpaci

Zwei Error Canceler in einer Box



Mit original OSRAM Zubehör von Halogen auf LED umrüsten

Manche Fahrzeuge melden einen Fehler in der Außenbeleuchtung, wenn LED-Lampen zum Einsatz kommen. Mit dem neuen OSRAM LEDriving ERROR CANCELER LED EC02 werden potenzielle Fehlermeldungen, die beim Kaltlampentest im Bordsystem des Fahrzeuges auftreten können, vermieden. Diese Fehlermeldungen können dadurch auftreten, wenn von traditionellen Halogenlampen auf LED-Lampen umgerüstet wird, da diese eine geringere Stromaufnahme als z.B. Halogenlampen haben und so der vorhandene Fehlererkennungsmechanismus des Fahrzeuges aktiviert wird. Darüber hinaus verhindert der von OSRAM neue und weiterentwickelte LEDriving ERROR CANCELER LED EC02 ein störendes Aufblitzen der LED-Lampen. Er ist geeignet für 12V H7-LED Lampen für Fern- und Abblendlicht. Zusätzlich bietet OSRAM auf alle Zubehör-Produkte der LEDriving Serie eine dreijährige OSRAM Garantie2). Nur die Kombination aus OSRAM LED Lampen in Verbindung mit dem offiziellen OSRAM Zubehör - LEDriving ADAPTER, LEDriving SMART CANBUS, LEDriving CAPs und LEDriving ERROR CANCELER ist für den Betrieb unserer LED-Lampen zugelassen. Details, insbesondere zur Kombination von OSRAM Zubehör und den straßenzugelassenen1) NIGHT BREAKER LED und TRUCKSTAR LED-Lampen, finden Sie auf den jeweiligen Produktseiten unter: NIGHT BREAKER LED Kompatibilitätslisten | Automotive (osram.de).

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

| Bestellnummer | LEDEC02-2HB | |
|---|---------------------------|--|
| Application (Category and Product specific) | Zubehör für LED Retrofits | |

Elektrische Daten

| Nennleistung | 100 W |
|--------------|-------|
|--------------|-------|

Abmessungen & Gewicht

| Produktgewicht | 2300 g | |
|----------------|--------|--|
| Länge | 240 mm | |

Lebensdauer

| Lebensdauer B3 | 2500 h |
|----------------|--------|
| Lebensdauer Tc | 2500 h |

Einsatzmöglichkeiten

Klassifikationen

| Bestellnummer | LEDEC02-2HB |
|---------------|-------------|
|---------------|-------------|

Umwelt Informationen

| Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh) | | | |
|--|-----------------|--|--|
| Datum der Deklaration | 25-03-2024 | | |
| Primäre Erzeugnisnummer | 4062172383721 | | |
| SCIP Deklarationsnummer | In Vorbereitung | | |

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt- Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|--|---|---|----------|----------------|
| 4062172383721 | LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB | Faltschachtel 2 | 82 mm x 47 mm x 152 mm | 0.59 dm³ | 80.00 g |
| 4062172383738 | LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB | Versandschachtel 4 | 100 mm x 100 mm x 161 mm | 1.61 dm³ | 225.00 g |

Produktdatenblatt

| 4062172383745 | LEDriving ERROR CANCELER | Versandschachtel 32 | 224 mm x 224 mm x 358 mm | 17.96 dm³ | 2255.00 g |
|---------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|
| | LEDEC02-2HB | | | | |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

Datei



User instruction
LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02

Sicherheitshinweise

Anwendungshinweis: Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

Rechtliche Hinweise

- 1) Zugelassenes LED-Fahrzeuglicht. Gilt für alle Fahrzeugmodelle für bestimmte Lichtfunktionen und weitere Einschränkungen imjeweiligen Land. Darf nicht hinter rot und/oder gelb gefärbtem Glas verwendet werden. Weitere Einzelheiten finden Sie unter www.osram.com/nb-led
- 2) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

