

# LEDambient TUNING LIGHTS

Infrarot-gesteuerte stylische LED-Beleuchtung



### Fernbedienung

Einfache und intuitive Bedienung über eine 24-Tasten-Funkfernbedienung



### Mehrfarbig

Mehr als 16 verschiedene Lichtfarben, Helligkeitsniveaus sowie fünf unterschiedliche Betriebsmodi stehen zur Auswahl



### Individuelle Innenraumbeleuchtung mit flexiblen LED-Streifen

Mit den LEDambient TUNING LIGHTS können Sie den Innenraum Ihres Fahrzeugs individualisieren. Die flexiblen LED-Streifen bieten mehr als 16 verschiedene Lichtfarben und Helligkeitsniveaus sowie fünf unterschiedliche Betriebsmodi. Die Beleuchtung kann somit an die gewünschte Stimmung angepasst werden. Die LEDambient TUNING LIGHTS lassen sich dank selbstklebender LED-Streifen schnell und einfach anbringen. Besonders praktisch: Die gewünschte Farbstimmung können Sie ganz bequem über eine Fernbedienung steuern. Das Produkt ist als BASE KIT und EXTENSION KIT erhältlich. Das Extension Kit sowie das beiliegende Kabel und der 12-Volt-Fahrzeugadapter machen die Installation noch einfacher. Technisch versierte Fahrer können die TUNING LIGHTS direkt mit der Bordelektronik verbinden, so bleibt der Zigarettenanzünder frei für andere Dinge. OSRAM bietet für dieses Produkt eine Garantiedauer von 2 Jahren. Diese Produkte haben keine ECE-Zulassung, d. h., sie dürfen am Fahrzeug an keiner Außenanwendung im öffentlichen Straßenverkehr eingesetzt werden. Benutzung auf öffentlichen Straßen führt zum Erlöschen der Betriebserlaubnis und Verlust des Versicherungsschutzes. In vielen Ländern sind der Vertrieb und die Benutzung dieser Produkte verboten. Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Vertriebspartner, um Informationen zur Verfügbarkeit in Ihrem Land zu erhalten.

# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Produktinformation

Bestellnummer	LEDINT201
---------------	-----------

### Elektrische Daten

Nennleistung	1.50 W
Nennspannung	12.0 V

### Photometrische Daten

Lichtstrom	20 lm
Lichtfarbe LED	RGB, weiß

### Abmessungen & Gewicht

Produktgewicht	240.00 g
Länge	305.0 mm
Breite	10.0 mm
Höhe	3.50 mm

### Lebensdauer

Garantie	2 years
----------	---------

### Zusätzliche Produktdaten

Steckverbindung zur Lampe	Wire Kit
---------------------------	----------

### Einsatzmöglichkeiten

Technologie	LED
-------------	-----

### Zertifikate & Standards

Normen	CE
--------	----

### Klassifikationen

Bestellnummer	LEDINT201
---------------	-----------

### Logistische Daten

Statistische Warennummer	851220009000
--------------------------	--------------

### Umwelt Informationen

## Produktdatenblatt

### Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)

Datum der Deklaration	06-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4052899933576   4052899248809   4052899443204   4052899444331
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

### Technische Ausstattung



- Zwei selbstklebende LED-Streifen mit jeweils einer Länge von 30,5 cm enthalten
- Zwei Kabel mit jeweils einer Länge von 7,6 cm enthalten
- Beidseitig verwendbarer Verteiler enthalten
- Auto-Adapter (12 V) für den Zigarettenanzünder enthalten

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899248809	LEDambient TUNING LIGHTS	Faltschachtel 1	- x - x -		465.00 g
4052899248816	LEDambient TUNING LIGHTS	Versandschachtel 2	134 mm x 187 mm x 190 mm	4.76 dm <sup>3</sup>	894.00 g

- 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 LEDambient TUNING LIGHTS BASE KIT User manual
 Video OSRAM LEDambient Tuning Lights - Video Anleitung

### Referenzen / Verweise

Garantiebedingungen unter [www.osram.de/am-garantie](http://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.

