

# LEDDriving FOG

Leistungstarker LED-Nebelscheinwerfer mit integriertem Tagfahrlicht



### LED-Lichtleiter-Technologie

3D-Glasfaser erzeugt außergewöhnlich gleichmäßiges Licht



### 2-in-1

Ein innovatives Multitalent: Nebelscheinwerfer und Tagfahrlicht



### 6.000 K

Deutlich höhere Farbtemperatur und damit bessere Sichtverhältnisse im Vergleich zu herkömmlichen Nebelscheinwerfern



### Helligkeit in einer neuen Dimension

LEDDriving FOG ist der erste LED-Nebelscheinwerfer von OSRAM mit Lichtleiteroptik für homogenes Licht. Mit seinem breiten Ausstrahlwinkel und dem daraus resultierenden breiteren Sichtfeld setzt dieses LED-Nebellicht neue Maßstäbe. Das LEDDriving FOG Licht ist die perfekte Umrüstlösung für die meisten modernen Nebelleuchten und kann auch als Tagfahrlicht genutzt werden. Der Nebelscheinwerfer ist geeignet für 12-Volt- und 24-Volt-Bordnetze und sorgt für ein helles, effizientes LED-Licht mit 6.000 Kelvin. Die Umrüstung Ihrer vorhandenen Nebelscheinwerfer ist dank der Plug&Play-Installation äußerst einfach. OSRAM bietet für diesen LED-Nebelscheinwerfer eine 5-Jahres-Garantie. Hinweis: LEDDriving FOG ist nach den ECE-, SAE- und CCC-Zulassungen (ECE E1-Zulassung, ECE R19/R87-Zulassung) zertifiziert.

# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Produktinformation

Bestellnummer	LEDFOG102
Application (Category and Product specific)	Fog luminaire replacement

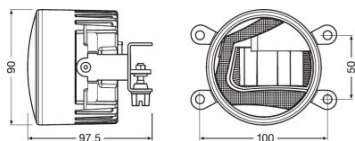
### Elektrische Daten

Nennspannung	12/24 V
Nennleistung	14/24 W

### Photometrische Daten

Farbtemperatur	6000/5200 K
Lichtfarbe LED	Weiß

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	90,0 mm
Produktgewicht	1550,00 g
Länge	74,0 mm
Breite	90,0 mm
Höhe	90,0 mm

### Lebensdauer

Garantie	5 years
----------	---------

### Zusätzliche Produktdaten

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

### Einsatzmöglichkeiten

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

## Produktdatenblatt

### Zertifikate & Standards

Normen	ECE R87, R19, R48, R10
Prüfzeichen - Zulassung	E1-Zulassung
Schutzart	IP67

### Klassifikationen

Bestellnummer	LEDFOG102
---------------	-----------

### Logistische Daten




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

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899211490	LEDiving FOG	Faltschachtel 1	288 mm x 154 mm x 204 mm	9.05 dm <sup>3</sup>	1816.00 g
4052899211506	LEDiving FOG	Versandschachtel 4	635 mm x 320 mm x 250 mm	50.80 dm <sup>3</sup>	8069.00 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

Icon	Datei
	Produktfilm 617058_LEDiving FOG Installation Video (GB)
	Produktfilm 642623_LEDiving FOG Installation Video (RU)
	Video LEDiving Nebelscheinwerfer Installationsvideo

#### Rechtliche Hinweise

Zulassung gemäß ECE E1

Zulassung gemäß ECE R19/R87

Product pending homologation in Spain

#### Referenzen / Verweise

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

## Produktdatenblatt

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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



# OSRAM