## **OSRAM**

# LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20

LEDguardian Warn- und Sicherheitsleuchten





Wiederaufladbar

360%

360° rotierende Warnleuchte



**Magnetische Befestigung** 

Über USB-C Ladekabel Verbes wiederaufladbarer Li-Ion Akku erhöl

Verbesserte Sicht und damit erhöhte Sicherheit für Sie und andere auf der Straße Dank der Magnetfunktion kann die LED-Warnleuchte direkt am Fahrzeug angebracht werden



Straßenzulassung in Deutschland. Amtlich geprüft durch TÜV & KBA

Ein nach § 53a Absatz 3 TA20 StVZO zugelassenes, wiederaufladbares, magnetisches LED-Warnlicht.



#### Licht ist Sicherheit- sehen und gesehen werden mit OSRAM

Seien Sie vorbereitet- mit OSRAM LEDguardian Warn- und Sicherheitsleuchten.Das OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 ist ein nach § 53a Absatz 3 TA20 StVZO zugelassenes LED-Warnlicht und darf daher in Deutschland bei einem liegengebliebenen Fahrzeug im Straßenverkehr zusätzlich zum Warndreieck verwendet und betrieben werden. Die um 360 Grad sichtbare, orangefarbene, Warnlichtfunktion des OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 ist aus großer Entfernung sichtbar und kann im Notfall entscheidende Informationen über eine gefährliche Situation im Straßenverkehr liefern. Die Warnleuchte darf in Deutschland im Falle einer Panne oder eines Unfalles zusätzlich zum Warndreieck, dessen Platzierung verpflichtend ist, zur Kennzeichnung der Gefahrenstelle auf dem Autodach magnetisch befestigt und eingeschaltet werden. Im Gegensatz zum Warndreieck macht es andere Verkehrsteilnehmer durch aktives Blinken, im Vergleich zur simplen Reflektion wie der eines Warndreieckes, auf eine außergewöhnliche Situation im Straßenverkehr aufmerksam. Mit 18 langlebigen Hochleistung-LEDs, bis zu 140lm und bis zu 2000K können Sie bei Tag und Nacht auf sich aufmerksam machen und vorbeugend auch andere Verkehrsteilnehmer auf eine Gefahrensituation wie zum Beispiel ein Pannenfahrzeug im Straßenverkehr sensibilisieren.Das kompakte Design ermöglicht Ihnen, dass das Warnlicht griffbereit im Auto verstaut werden kann und bei Bedarf durch die magnetische Funktion schnell und einfach direkt auf dem Fahrzeugdach befestigt werden kann. Ein weiterer Vorteil ist das durch das im Lieferumfang enthaltenen 80 cm lange USB-C Ladekabel der 5200mAh Li-Ion Akku des Warnlichtes einfach wieder aufgeladen werden kann. Das LEDquardian ROAD FLARE Signal TA20 wurde in unserem nach DIN EN ISO/IEC 17025 zertifizierten Umweltsimulationslabor auf extreme äußere Einflüsse in Bezug auf Wasser, Staub, Wärme, Kälte und Stöße durch Stürze getestet und validiert. Gemäß der IP-Schutzklasse IP54 ist das OSRAM LEDquardian ROAD FLARE Signal TA20 beständig gegen das Eindringen von Wasser, Staub und gegen Stöße und überzeugt mit einem besonders hohen Windwiderstand der einer Windstärke von bis zu 210 N/m standhält.Bitte beachten Sie eventuelle spezielle Anforderungen und Gesetze in Ländern außerhalb Deutschlands was die Verwendung und den Betrieb eines zusätzlichen Warnlichtes im Straßenverkehr betrifft. OSRAM gewährt auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie\*

### Technische Daten

## Produktinformation

Bestellnummer	LEDSL104
Application (Category and Product specific)	Warn- und Sicherheitsleuchten

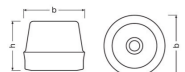
### **Elektrische Daten**

Nennleistung	2.20 W
Nennspannung	3.7 V

## **Photometrische Daten**

Farbtemperatur	2000 K
Lichtfarbe LED	Orange / Bernstein

## Abmessungen & Gewicht







Produktgewicht	235.00 g
Länge	72,6 mm
Breite	90,6 mm
Höhe	90,6 mm

## Lebensdauer

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

## Zusätzliche Produktdaten

Batterieart	Li-lon
Scope of battery	Yes
Battery	Li-Ion Aufladbar

## Einsatzmöglichkeiten

Technologie	LED

## Zertifikate & Standards

Schutzart	IP54
IK Class	IK07

### Klassifikationen

Bestellnummer	LEDSL104

## **Umwelt Informationen**

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)		
Datum der Deklaration	07-03-2024	
Primäre Erzeugnisnummer	4062172295840	
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained	
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten	

## Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172295840	LEDguardian TA20	Faltschachtel 1	91 mm x 91 mm x 77 mm	0.64 dm <sup>3</sup>	330.00 g
4062172295857	LEDguardian TA20	Versandschachtel 4	193 mm x 193 mm x 89 mm	3.32 dm <sup>3</sup>	1242.00 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
7	User instruction LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 LEDSL104
D	Anwendungsfilm LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 Social Media Reel
D	Anwendungsfilm LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 Social Media Reel (DE)
D	Video OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 (DE)

### **Rechtliche Hinweise**

\*Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantieBitte beachten Sie eventuelle spezielle Anforderungen und Gesetze in Ländern außerhalb Deutschlands was die Verwendung und den Betrieb eines zusätzlichen Warnlichtes im Straßenverkehr betrifft

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

#### **Anwendungshinweis**

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

#### Haftungsausschluss

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

