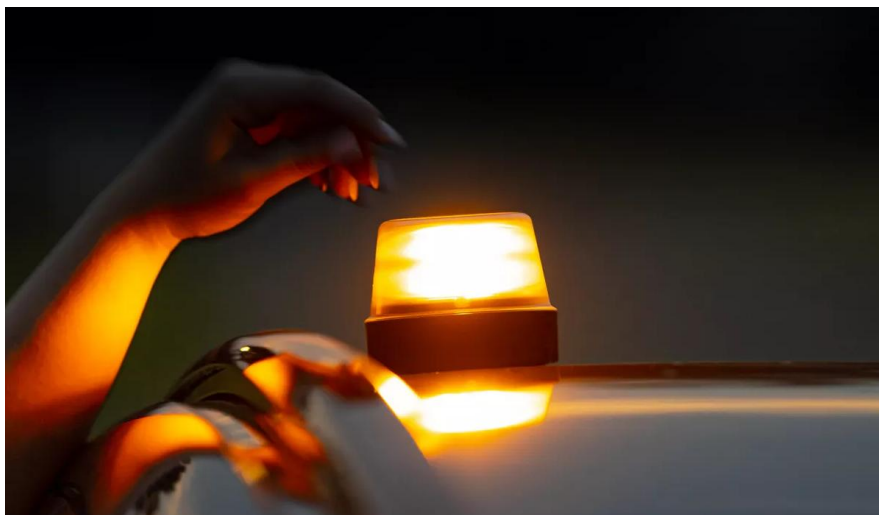


# LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20

LEDguardian varnings- och säkerhetsljus



**Laddningsbar**

Uppladdningsbart litiumjonbatteri via USB-C-laddningskabel



**Roterande varningsljus**

Förbättrad sikt och synlighet ökar säkerheten för alla trafikanter



**Magnetfäste**

Tack vare magnetfästet kan LED-varningsljuset praktiskt fästas på bilen



**Laglig på allmänna vägar i Tyskland. Officiellt godkänd av TÜV och KBA**

En uppladdningsbar, magnetisk LED-varningslampa som är godkänd enligt § 53a avsnitt 3 TA20 StVZO.



### Ljus är säkerhet – se och bli sedd med OSRAM.

Alltid redo – med OSRAM LEDguardian varnings- och säkerhetsljus. OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 är godkänd enligt §53(a) TA20 StVZO och får därför användas utöver varningstriangeln för ett havererat fordon i vägtrafiken i Tyskland. Det 360 graders synliga gula ljuset från OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 syns på långt håll. I ett nödläge ger den viktig information om en potentiellt farlig situation i trafiken. I Tyskland kan man vid ett haveri eller en olycka, förutom den obligatoriska varningstriangeln, även använda en varningslampa som är magnetiskt fäst på biltaket och som tänds för att markera riskzonen. I jämförelse med en varningstriangelns passivt reflekterande egenskaper, varnar ljuset andra trafikanter om en potentiellt farlig trafiksituation genom att blinka aktivt. Tack vare 18 stycken kraftfulla LED:ar med lång livslängd och med upp till 140 lm och 2 000 K, märks du tydligt både dag och natt. Som en förebyggande åtgärd kan du även uppmärksamma andra trafikanter på en farlig situation, t.ex. ett havererat fordon i trafiken. Den kompakta designen gör att du kan förvara varningsljuset inom praktiskt räckhåll i bilen, och magnetfästet gör att du snabbt och enkelt kan fästa lampan direkt på biltaket. En annan fördel är att varningslampans litiumjon-batteri på 5 200 mAh enkelt kan laddas med den 80 cm långa USB-C-laddningskabeln som medföljer. LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 har testats och validerats i vårt DIN EN ISO/IEC 17025-certifierade miljösimuleringslabb, avseende extrema yttre omständigheter som vatten, damm, höga och låga temperaturer samt stötar på grund av fall. OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 uppfyller skyddsklassen IP54 och är motståndskraftig mot vatten, damm och stötar samt är mycket vindtålig och klarar en vindkraft på upp till 210 N/m. Observera eventuella särskilda krav och lagar i länder utanför Tyskland när det gäller användning och hantering av extra varningslampor i vägtrafiken. OSRAM lämnar 2 års garanti på denna produkt\*

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

| Produktbeskrivning | Produktinformation                       | Allmän produktinformation | Elektriska data       |                  |
|--------------------|--|---------------------------|-----------------------|------------------|
|                    | Tillämpning (kategori- och produktspec.) | Ordernummer               | Nominell märkspänning | Nominell watttal |
| LEDguardian TA20   | Varnings- och säkerhetsljus              | LEDSL104                  | 5                     | 21               |





| Produktbeskrivning | Fotometrisk data |                  | Physical Attributes & Dimensions |       |
|--------------------|------------------|------------------|----------------------------------|-------|
|                    | Färgtemperatur   | Ljuskvalitet LED | Höjd                             | Bredd |
| LEDguardian TA20   | 1900             | Orange / Amber   | 90,6                             | 90,6  |

| Produktbeskrivning | Längd | produktvikt | Livslängder | Tillägg produktdata |
|--------------------|-------|-------------|-------------|---------------------|
|                    |       |             | Garanti     | Batterikapacitet    |
| LEDguardian TA20   | 72,6  | 235.00      | 2 years     | Yes                 |

| Produktbeskrivning | Batterityp | Användningsområden | Certifikat och Standarder | Logistikdata                   |
|--------------------|------------|--------------------|---------------------------|--------------------------------|
|                    |            | Teknologi          | IK Class                  | Watt-timmar per batteri [MPRD] |
| LEDguardian TA20   | Li-Ion     | LED                | IK07                      | 9.62                           |

| Produktbeskrivning | Environmental & Regulatory Information<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                                    |                                  |
|--------------------|---|------------------------------------|----------------------------------|
|                    | Date of Declaration   | Candidate List Substance 1         | Declaration No. in SCIP database |
| LEDguardian TA20   | 19-08-2024  | No declarable substances contained | In work                          |

### Download

| Dokument  |  |
|---|--|
|  | User instruction<br>LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 LEDSL104                |
|  | Movie application<br>LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 Social Media Reel      |
|  | Movie application<br>LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 Social Media Reel (EN) |
|  | Video<br>OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 (EN)                         |

#### Lagliga hänvisningar

\* För exakta villkor, se: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee). Observera eventuella särskilda krav och lagar i länder utanför Tyskland när det gäller användning och hantering av extra varningslampor i vägtrafiken. Tillämpningsråd: För utförligare tillämpningsinformation och bilder, se produktdatablad och bruksanvisning.

#### Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

#### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.