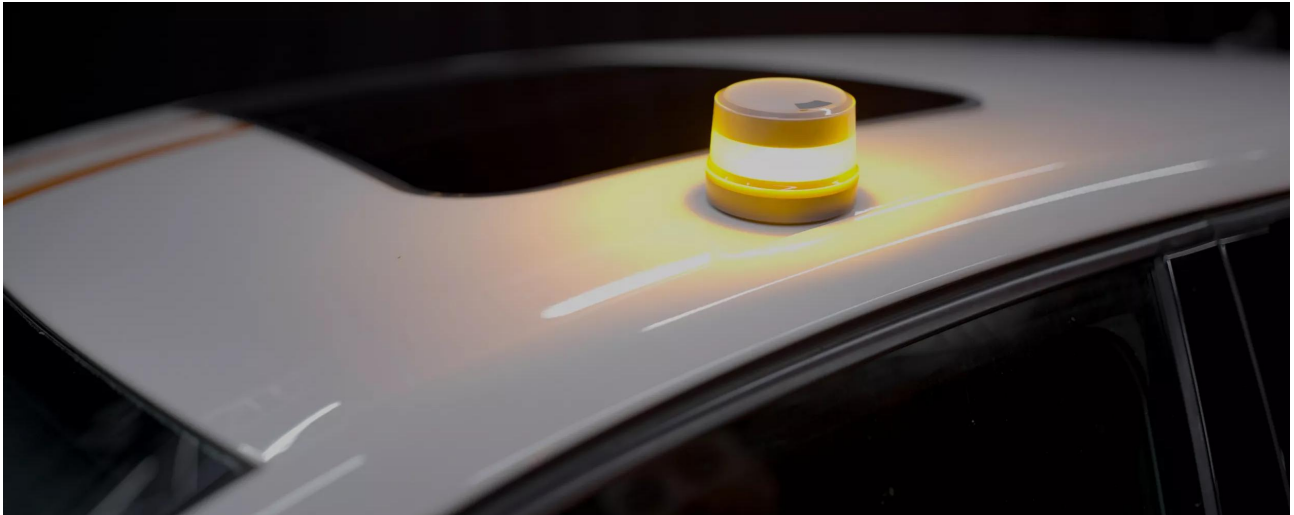


## LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 IoT



### Certyfikat DGT 3.0

Zatwierdzone zgodnie z przepisami DGT 3.0



### Połączenie z siecią

Umożliwia lokalizację w czasie rzeczywistym oraz anonimowy transfer danych do platformy DGT 3.0 w sytuacjach awaryjnych



### Magnetyczne mocowanie

Dzięki funkcji magnetycznej światło ostrzegawcze LED może być wygodnie przymocowane do pojazdu



### Klasa ochrony: IP54

Odporne na różne warunki zewnętrzne, takie jak deszcz, śnieg czy mgła



Światło zapewnia bezpieczeństwo - zobacz i bądź widoczny z OSRAM

LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 IoT to certyfikowane i zatwierdzone w Hiszpanii światło ostrzegawcze, które jest połączone z siecią DGT 3.0. Od 1 stycznia 2026 roku jego posiadanie będzie obowiązkowe w Hiszpanii, zastępując obecne trójkąty ostrzegawcze<sup>1)</sup>. Światło ostrzegawcze z wbudowaną kartą SIM anonimowo przesyła dane do platformy DGT 3.0, sygnalizując pozycję pojazdu bez konieczności opuszczania go przez kierowcę. Połączenie z platformą DGT 3.0 umożliwia lokalizację w czasie rzeczywistym i natychmiastowe przesyłanie kluczowych informacji o potencjalnie niebezpiecznej sytuacji w ruchu drogowym do nawigacji innych kierowców oraz pobliskich publicznych tablic informacyjnych. Migające

pomarańczowe światło ostrzegawcze 360° jest widoczne z dużej odległości. Dzięki 10 trwałym LED o wysokiej wydajności i strumieniu świetlnym do 140 lm można zwrócić na siebie uwagę zarówno w dzień, jak i w nocy, ostrzegając innych uczestników ruchu o zagrożeniu. Światło ostrzegawcze zostało zweryfikowane zgodnie z klasą ochrony IP54 i jest odporne na różne warunki zewnętrzne, takie jak deszcz, śnieg czy mgła. Wyposażone w magnetyczne mocowanie, wskaźnik baterii oraz baterię 9V, jest szybkie i łatwe w montażu. Dzięki prostemu przełącznikowi włączania/wyłączania to energooszczędne światło ostrzegawcze oferuje długą trwałość i nowoczesny design, co czyni je niezbędnym elementem wyposażenia pojazdu. Dodatkowo OSRAM oferuje 12-letnią gwarancję<sup>2)</sup>.

1) Należy przestrzegać wszelkich specjalnych wymagań i przepisów obowiązujących w krajach poza Hiszpanią dotyczących używania i działania dodatkowego światła ostrzegawczego w ruchu drogowym

2) Szczegółowe warunki dostępne na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne




Opis produktu	Informacje o produkcie	Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne	
	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Oznaczenie produktu	Moc znamionowa	Napięcie nominalne
LEDguardian	Warning and safety lights	LEDL105	4 W	9 V

Opis produktu	Dane fotometryczne		Physical Attributes & Dimensions	
	Temperatura barwowa	Barwa światła LED	Masa produktu	Długość
LEDguardian	1900 K	pomarańczowy	200.00 g	84.0 mm

Opis produktu	Szerokość	Wysokość	Trwałość	Możliwości
			Gwarancja	Technologia
LEDguardian	84.0 mm	60.0 mm	12 years	LED

Opis produktu	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
LEDguardian	Brak substancji podlegających deklaracji	Brak substancji podlegających deklaracji

Pobierz dane

Plik	
	User instruction LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 IoT
	User instruction LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 IoT
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa

### Instrukcja bezpieczeństwa

Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące zastosowania, zapoznaj się z kartą danych produktu oraz instrukcją użytkownika.

### Informacje prawne

1) Należy przestrzegać wszelkich specjalnych wymagań i przepisów obowiązujących w krajach poza Hiszpanią dotyczących używania i działania dodatkowego światła ostrzegawczego w ruchu drogowym 2) Dokładne warunki znajdują się na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)

### Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.