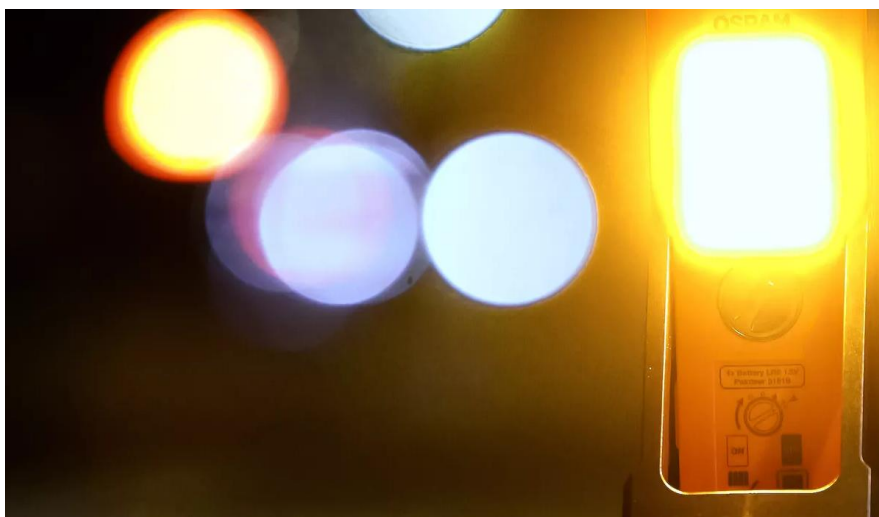


LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19

Światła ostrzegawcze LEDguardian



Homologacja w Niemczech

Przechowywanie w pojeździe oraz ustawienie światła ostrzegawczego na drodze w przypadku uszkodzonego pojazdu jest obowiązkowe w Niemczech dla wszystkich samochodów ciężarowych $\geq 3.5t$ zgodnie z §53a TA19 StVZO



2 w 1

Światło ostrzegawcze LED & latarka LEDJasne, żółte migające światło & białe światło latarki



4x AA baterie zawarte w opakowaniu

Dzięki dołączonym do zestawu bateriom, światło ostrzegawcze jest gotowe do użytku zaraz po zakupie



2-letnia gwarancja OSRAM*

Systematyczna kontrola jakości podczas produkcji stanowi podstawę standardów wykonania i funkcjonalności naszych produktów. Innowacyjna technologia i doskonała jakość naprawdę przynoszą korzyści naszym klientom.



Światło zapewnia bezpieczeństwo - zobacz i bądź widoczny z OSRAM

Bądź gotowy – ze światłami ostrzegawczymi OSRAM LEDguardian. Światło ostrzegawcze LED OSRAM LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19 spełnia wymogi dotyczące światel ostrzegawczych, które muszą być przewożone w pojeździe i używane w przypadku awarii w Niemczech. Dotyczy to wszystkich pojazdów o masie całkowitej $\geq 3,5$ t zgodnie z §53a StVZO. Ponadto TRUCK FLARE firmy OSRAM spełnia również wymagania określone w wymaganiach technicznych StVZO (TA 19). Stanowią one, że lampa ostrzegawcza musi spełniać następujące właściwości: Pomarańczowe światło migające, nieprzerwany czas działania co najmniej 15 godzin, częstotliwość migania $1,5 \text{ Hz} \pm 0,5 \text{ Hz} \pm 90 \pm$ impulsów na minutę i ciśnienie dynamiczne $21 \text{ kg/m}^2 \pm$ siły wiatru 9. Tylko światła, które spełniają te wymagania, są oficjalnie dopuszczone do użytku w ruchu drogowym. Lampa ostrzegawcza musi być włączona obok trójkąta ostrzegawczego, aby wskazać strefę niebezpieczną w przypadku awarii lub wypadku. W przypadku pojazdów $\leq 3,5$ t stosowanie nie jest obowiązkowe, ale ze względu na bezpieczeństwo wszystkich użytkowników dróg jest możliwe i zalecane. Migające pomarańczowe światło ostrzegawcze OSRAM LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19 jest widoczne z dużej odległości i może dostarczyć ważnych informacji o niebezpiecznej sytuacji na drodze w sytuacji awaryjnej. W przeciwieństwie do trójkąta ostrzegawczego, które charakteryzuje się prostym odbiciem, światło ostrzegawcze ostrzega innych użytkowników drogi o potencjalnie niebezpiecznej sytuacji na drodze poprzez aktywne miganie. Dzięki 6 LED o wysokiej mocy i barwie światła do 6000 K możesz zwracać na siebie uwagę w dzień i w nocy, a także przewencyjnie ostrzegać innych użytkowników drogi o niebezpiecznej sytuacji, takiej jak zepsuty pojazd na drodze. Ponadto TRUCK FLARE może również służyć jako latarka. Dodatkowa funkcja latarki o białym i jasnym świetle umożliwia dodatkowe zastosowania, takie jak światło robocze lub inspekcyjne. Kompaktowa konstrukcja umożliwia przechowywanie lampki ostrzegawczej w pojeździe w zasięgu ręki, a w razie potrzeby można ją szybko i łatwo ustawić bezpośrednio obok trójkąta ostrzegawczego dzięki rozkładanym, wytrzymałym i antypoślizgowym nóżkom. Baterie zawarte w zestawie oznaczają, że OSRAM LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19 jest natychmiast gotowy do pracy. LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19 został przetestowany i zatwierdzony w naszym laboratorium symulacji środowiska z certyfikatem DIN EN ISO/IEC 17025 pod kątem ekstremalnych wpływów zewnętrznych w postaci wody, kurzu, ciepła, zimna i uderzeń spowodowanych upadkami. Dzięki klasie ochrony IP54 lampa OSRAM LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19 jest odporna na wnikanie wody i kurzu. OSRAM oferuje 2-letnią gwarancję* na ten produkt.

Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	LEDSL103
Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Warning and safety lights

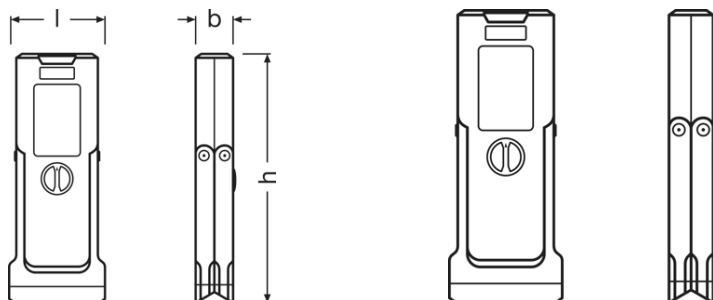
Dane elektryczne

Moc znamionowa	150/30 W
Napięcie nominalne	60 V

Dane fotometryczne

Temperatura barwowa	2000/6000 K
Barwa światła LED	pomarańczowy / biały

Wymiary i waga



Masa produktu	60000 g
Długość	900 mm
Szerokość	430 mm
Wysokość	2360 mm

Trwałość

Gwarancja	2 years
-----------	---------

Dodatkowe dane produktu

Typ akumulatora	Alkaline
Zakres akumulatora	Yes
Akumulator	4X LR6

Możliwości

Karta katalogowa produktu

Technologia	LED
-------------	-----

Certyfikaty i Normy

Normy	CE
Typ zabezpieczenia	IP54

Kraj - specyficzna kategoryzacja

Oznaczenie produktu	LEDSL103
---------------------	----------

Environmental information






Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-02-2024
Primary Article Identifier	4062172185967 4062172185943 4062172185929
Declaration No. in SCIP database	In work

Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4062172185967	LEDguardian TA19	Składane pudełko 1	100 mm x 50 mm x 255 mm	1.28 dm ³	653.00 g
4062172185974	LEDguardian TA19	Karton wysylkowy 10	255 mm x 210 mm x 290 mm	15.53 dm ³	6880.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Pobierz dane

Plik	
	User instruction LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19
	Broszury OSRAM LEDguardian Truckflare TA19 Flyer (EN)
	Film przedstawiający zastosowanie Product Video OSRAM LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19 (EN)
	Film przedstawiający zastosowanie Product Video OSRAM LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19 (EN)
	Film przedstawiający zastosowanie LEDguardian ROAD FLARE Signal TA19 Social Media Reel (EN)

Karta katalogowa produktu



Film przedstawiający zastosowanie
LEDguardian ROAD FLARE Signal TA19 Social Media Reel Camper (EN)



Video
OSRAM LEDguardian TRUCK FLARE Signal TA19 - Camper



360 Degree Image
OSRAM LEDguardian Truckflare TA19

Informacje prawne

*szczegółowe informacje na temat gwarancji:

www.osram.pl/am-gwarancje

Porada dotycząca montażu:

Bardziej szczegółowe informacje i grafiki dotyczące zastosowań można znaleźć w w karcie produktu i instrukcji obsługi.

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.

OSRAM