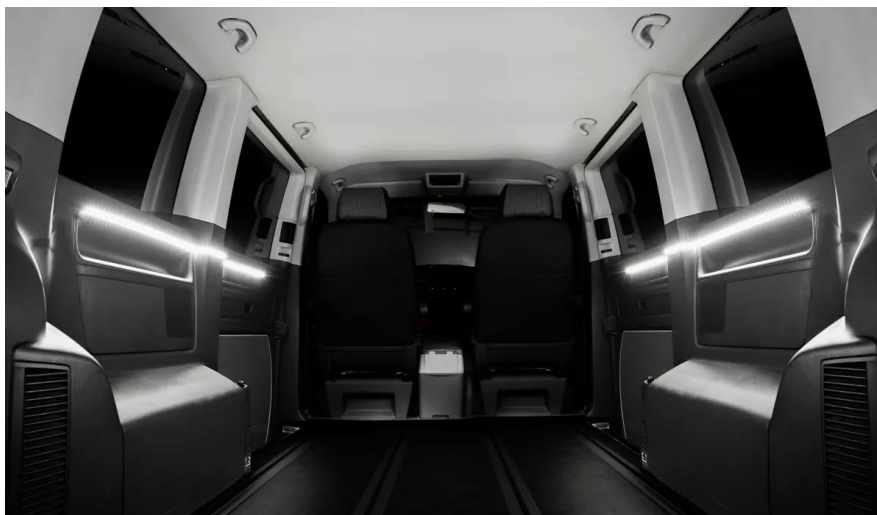


# Lampy LED do zastosowań wewnątrz pojazdu

Nastrojowe oświetlenie LED sterowane za pomocą aplikacji



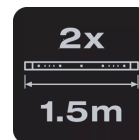
**Wysoka jasność dzięki 90 LEDom na 1.5 m paska**

Oświetla każdy kąt twojego samochodu, pojazdu komercyjnego lub przyczepy



**Białe światło o temperaturze barwowej do 4 500 K**

Oświetlenie wnętrza do użytku na suficie pojazdu, w bagażniku, strefie załadunku lub w innym zastosowaniu wewnątrz kabiny



**Dwa elastyczne, samoprzylepne pasy LED o długości 1.5 m**

Łatwy montaż bez lutowania i użycia dodatkowych śrub



### Produkty LED zmieniające kolor

Dzięki LEDDambient INTERIOR STRIP KIT możesz oświetlić wnętrze swojego pojazdu zgodnie ze swoim gustem. Zestaw pozwala na dowolne zaaranżowanie dwóch elastycznych pasków LED o białej barwie światła. Niezależnie, czy jesteś posiadaczem przyczepy kempingowej czy samochodu dostawczego, paski LED (każdy o długości 1.5m z 90 diodami LED) są idealnym rozwiązaniem do oświetlenia wnętrza kabiny, podświetlenia pod kabiną lub do podobnych zastosowań. LEDDambient INTERIOR STRIP KIT zapewniają łatwą i szybką instalację dzięki samoprzylepnej taśmie – niepotrzebne są śruby i wiercenie. OSRAM zapewnia 2-letnią gwarancję na ten produkt (szczegóły na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)). Produkty te nie posiadają homologacji ECE. Oznacza to, że nie wolno ich używać w oświetleniu zewnętrznym w pojazdach poruszających się po drogach publicznych. Wykorzystywanie tych źródeł światła w pojazdach poruszających się po drogach publicznych może być podstawą do zatrzymania dowodu rejestracyjnego lub utraty ochrony ubezpieczeniowej. Niektóre kraje nie zezwalają na sprzedaż i używanie tych produktów. Skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem, aby uzyskać informacje o dostępności w Twoim kraju.

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie	Dane elektryczne		Dane fotometryczne			Wymiary i waga
	Oznaczenie produktu	Napięcie nominalne	Moc znamionowa	Barwa światła LED	Strumień świetlny	Temperatura barwowa	Szerokość
INTERIOR STRIP KIT	LEDINT203	120 V	1200 W	biały	900 lm/strip lm	4500 K	800 mm

Opis produktu	Długość	Wysokość	Masa produktu	Trwałość	Możliwości	Certyfikaty i Normy
				Gwarancja	Technologia	Normy
INTERIOR STRIP KIT	15000 mm	400 mm	12000 g	2 years	LED	CE

Opis produktu	Dane logistyczne	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Kod taryfy celnej	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
INTERIOR STRIP KIT	85122000900	06-03-2024	4052899516670	Lead

Opis produktu	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
INTERIOR STRIP KIT	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	34b4cbbb-a426-4198-bfd3-cb266e5801d8

Pobierz dane

### Plik



User instruction  
LEDambient INTERIOR STRIP KIT user manual

### Informacje prawne

Szczegółowe informacje na temat gwarancji na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)

Produkty te nie posiadają homologacji ECE. Oznacza to, że nie mogą być wykorzystywane w żadnych zastosowaniach zewnętrznych w pojazdach poruszających się po drogach publicznych. Wykorzystanie na drogach publicznych może być podstawą do zatrzymania dowodu rejestracyjnego lub utraty ochrony ubezpieczeniowej. W niektórych krajach jest zakazana sprzedaż i używanie tych źródeł światła. Prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem w celu ustalenia dostępności w danym kraju.

Ten produkt jest rozszerzeniem, działa jedynie w połączeniu z odpowiadającym mu zestawem podstawowym.

### 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.

