

# LEDinspect FAST CHARGE SLIM500

Lampy warsztatowe



### Technologia Fast charge

Czas ładowania baterii od 0% do 100% - ok. 1h



### 500 lumenów

Dwie funkcje światła - główne światło do 500lm i latarka do 100lm



### Składana lampa

Duża elastyczność i możliwość dostosowania światła dzięki wielokątowemu pozycjonowaniu



### 2-letnia gwarancja

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



### Światło jest różnorodne

Wysokiej jakości lampa warsztatowa od OSRAM jest idealnym narzędziem do użytku profesjonalnego i prywatnego. Dzięki dwóm funkcjom światła – światło główne do 500lm i światło latarki do 100lm – lampa oferuje odpowiedni strumień świetlny do każdego zadania. Ultra smukła konstrukcja w połączeniu z wielokątowym pozycjonowaniem z możliwością obrotu do 270° i zgięcia do 180° pozwala na skierowanie wiązki światła dokładnie tam, gdzie jest potrzebna. Podczas gdy niektóre lampy warsztatowe ładują się do 3h, funkcja FAST CHARGE lampy SLIM 500 ładuje baterię z 0% do 100% tylko w ciągu godziny bez utraty trwałości baterii. Zintegrowany wskaźnik naładowania baterii pokazuje obecny stan akumulatora. Do zestawu dołączono kabel zasilający USB typu C oraz wtyczkę sieciową. Zgodnie z klasą ochrony IP54 ta lampa warsztatowa ma ochronę przed wnikaniem cząsteczek i przed rozpryskami wody oraz została przetestowana pod kątem odporności na uderzenia zgodnie z IK08. Lampa LED jest łatwa w używaniu, dzięki antypoślizgowej i odpornej na zabrudzenia powierzchni, a dzięki zintegrowanemu hakowi i magnesom ułatwia prace ręczne, naprawę samochodów i codzienne zajęcia. Dodatkowo, OSRAM oferuje 2-letnią gwarancję na ten produkt\*.

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie	Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne	
	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Oznaczenie produktu	Napięcie nominalne	Moc znamionowa
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL406	3.7	9

Opis produktu	Dane fotometryczne			Physical Attributes & Dimensions
	Barwa światła LED	Strumień świetlny	Temperatura barwowa	Wysokość
INSPECTION LAMP	biały	500	5700	37.0

Opis produktu	Szerokość	Długość	Masa produktu	Dane o module LED
				Liczba LED w module
INSPECTION LAMP	44.0	175.0	230.00	2



Opis produktu	Kolory i materiały	Trwałość	Dodatkowe dane produktu	
	Kolor trzonka	Gwarancja	Zakres akumulatora	Liczba dostarczonych baterii
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Yes	1

Opis produktu	Typ akumulatora	Możliwości	Certyfikaty i Normy	Dane logistyczne
		Technologia	IK Class	Wh dla baterii [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK08	10.00

Opis produktu	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	19-08-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Opis produktu	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	419e2613-0030-48f6-b0cb-c61fd9ca1e12

Pobierz dane

Plik	
	User instruction LEDinspect FAST CHARGE SLIM 500
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

### Informacje prawne

Zastosowania:

Bardziej szczegółowe informacje i grafiki dotyczące zastosowań można znaleźć w karcie katalogowej produktu i instrukcji użytkownika.\*szczegółowe informacje na temat gwarancji:

[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.