

## LEDinspect MINI 140 ESSENTIAL

### Lampy inspekcyjne



#### 140 lm

Maksymalna moc światła do 140 lm – idealna do prac majsterkowych w domu lub przy samochodzie



#### Akumulatorowa

Ładowana przez USB-C



#### Rotacja o 180°

Wielopozycyjna, z możliwością obrotu o 180° i magnetyczną podstawą



#### Światło jest różnorodne

OSRAM LEDinspect MINI 140 ESSENTIAL to kompaktowa, akumulatorowa lampa LED przeznaczona do codziennego użytku w warsztatach, garażach lub w domu. Dzięki maksymalnemu strumieniowi świetlnemu do 140 lm zapewnia jasne i niezawodne oświetlenie do szerokiego zakresu zadań.

Praktyczna i łatwa do ustawienia lampa wyposażona jest w elastyczną magnetyczną podstawę obracającą się o 180°, umożliwiającą bezdotykową obsługę, a także w zintegrowaną funkcję latarki oraz tryb oszczędzania energii. Oferuje czas pracy do 2,5 godziny przy wysokiej wydajności oraz czas ładowania wynoszący około 2 godziny.

LEDinspect MINI 140 ESSENTIAL jest ładowana przez USB-C, co eliminuje konieczność wymiany baterii i zapewnia trwałą wydajność.

OSRAM oferuje również 2-letnią gwarancję\*

\*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
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL435ESN	3 W	3.7 V

Opis produktu	Dane fotometryczne		Physical Attributes & Dimensions	
	Strumień świetlny	Barwa światła LED	Masa produktu	Długość
INSPECTION LAMP	140 lm	biały	96.00 g	62.0 mm

Opis produktu	Szerokość	Wysokość	Dane o module LED	Kolory i materiały
			Liczba LED w module	Kolor trzonka
INSPECTION LAMP	39.0 mm	117.0 mm	2	Black / Orange

Opis produktu	Trwałość	Dodatkowe dane produktu		Możliwości
	Gwarancja	Typ akumulatora	Liczba dostarczonych baterii	Technologia
INSPECTION LAMP	2 years	Rechargeable	1	LED

Opis produktu	Dane logistyczne	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Wh dla baterii [MPRD]	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
INSPECTION LAMP	3.33	W pracy

Pobierz dane

Plik	
	User instruction Operating instructions LEDIL435ESN LEDinspect MINI 140
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa

### Informacje prawne

Porady dotyczące zastosowania:

Bardziej szczegółowe informacje na temat zastosowania oraz grafiki znajdziesz w karcie produktu i instrukcji użytkownika.\*  
szczegółowe warunki 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.