

# LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



## Dobíjecí

Doba provozu až 4,5 hodiny.  
Dobíjení přes port USB-C s dobou nabíjení pouze cca 3 hodiny.



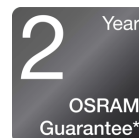
## Až 1200lm (high) & 600lm (low)

Dvě světelné funkce: až 1200 lm (vysoký světelný tok) a 600 lm (nízký světelný tok).



## Rozšiřitelný

Možnost prodloužení až na 1,8 m. Hodí se téměř ke každé kapotě.



## 2 roky záruka OSRAM\*

Systematická opatření pro zajištění kvality podporují prémiové zpracování a funkčnost našich výrobků. Inovativní technologie a vynikající kvalita se zákazníkům vyplatí.



### Světlo je všestranné

Toto dobíjecí světlo pod kapotu od společnosti OSRAM je ideální pro profesionální i soukromé použití. Díky dvěma světelným funkcím až 1200 lm (vysoký světelný tok), 600 lm (nízký světelný tok) a světelné liště, kterou lze otáčet až o 360°, nabízí toto svítidlo různé možnosti nastavení pro různé úkoly. Nabíjecí světlo LEDinspect pro osvětlení pod kapotou zaujme zejména svou velkou flexibilitou - lze jej prodloužit až na délku 1,80 m, a může tak zajistit optimální osvětlení motorového prostoru v široké škále vozidel. Dobíjecí baterie umožňuje až 2 h provozu při vysokém výkonu nebo až 4,5 h při nízkém výkonu. S dobou nabíjení pouhé cca 3 hodiny je tato svítidla OSRAM také rychle připravena k opětovnému použití. Součástí balení je nabíjecí kabel USB-C o délce 1,2 m pro nabíjení lithiové baterie. V souladu se stupněm krytí IP65 má tato svítidla ochranu proti vniknutí prachových částic a proti stříkající vodě a je testována na odolnost proti nárazu podle IK07. Díky hmotnosti pouhých 840 g a měkkým podložkám na obou koncích montážní lišty je tato světelná lišta navržena tak, aby při použití podle návodu nepoškodila kapotu, a proto je ideální v profesionálních dílnách pro montáž na kapoty široké škály vozidel od malých po velké. Společnost OSRAM navíc poskytuje dvouletou záruku\*. \*Přesné podmínky naleznete na adrese: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee).

## Technický list řady výrobků

### Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu		Parametry		Fotometrické údaje	
	Odkaz na objednávku	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon	Barva světla LED	Světelný tok
INSPECTION LAMP	LEDIL415	LED inspection lights	3.7 V	16.28 W	bílá	1200 lm

Popis výrobku	Teplota chromatičnosti	Informace o LED modulech	Rozměry & váha			
		Počet LED v modulu	Výška	Šířka	Délka	Váha výrobku
INSPECTION LAMP	6500 K	32	67 mm	80 mm	1153 mm	840.00 g

Popis výrobku	Barvy & materiály	Životnost	Další údaje o produktu	
	Barva patice	Záruka	Typ baterie	Rozsah baterie
INSPECTION LAMP	černá / Orange	2 years	Rechargeable	Yes

Popis výrobku	Počet přiložených baterií	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Technologie	IK Class	Date of Declaration
INSPECTION LAMP	1	LED	IK07	08-03-2024

Popis výrobku	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	4052899631021	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Popis výrobku	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215

## Technický list řady výrobků

---

Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT LEDIL415

### Právní rady

Doporučení pro používání: Podrobnější informace o používání a obrázky najdete v datovém listu výrobku a v uživatelském návodu.

\* přesné podmínky najdete na:

[www.osram.cz/am](http://www.osram.cz/am)

### Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

### Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.