

LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



Dobíjecí

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



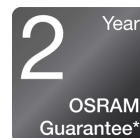
Až 1200lm (high) & 600lm (low)

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.

Technický list řady výrobků



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.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu	Informace o produktu	Parametry	
	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Odkaz na objednávku	Jmenovitý výkon	Jmenovité napětí
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL415	16	3.7

Popis výrobku	Fotometrické údaje			Physical Attributes & Dimensions
	Teplota chromatičnosti	Světelný tok	Barva světla LED	Váha výrobku
INSPECTION LAMP	6500	1200	bílá	840.00

Popis výrobku	Délka	Šířka	Výška	Informace o LED modulech
				Počet LED v modulu
INSPECTION LAMP	1153	80.0	67	32

Popis výrobku	Barvy & materiály	Životnost	Další údaje o produktu	
	Barva patice	Záruka	Typ baterie	Počet přiložených baterií
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Rechargeable	1

Popis výrobku	Rozsah baterie	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Logistická data
		Technologie	IK Class	Watt hodiny na baterii [MPRD]
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK07	16.28

Popis výrobku	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	26-06-2024	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

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.