

LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



Dobíjecí

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



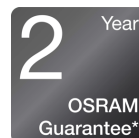
Až 1200lm (high) & 600lm (low)

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.

Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	LED inspection lights
---	-----------------------

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	LEDIL415
---------------------	----------

Parametry

Jmenovitý výkon	16
Jmenovité napětí	3.7

Fotometrické údaje

Teplota chromatičnosti	6500
Světelný tok	1200
Barva světla LED	bílá

Physical Attributes & Dimensions

Váha výrobku	840.00
Délka	1153
Šířka	80.0
Výška	67

Informace o LED modulech

Počet LED v modulu	32
--------------------	----

Barvy & materiály

Barva patice	Black / Orange
--------------	----------------

Životnost

Záruka	2 years
--------	---------

Další údaje o produktu

Typ baterie	Rechargeable
Počet přiložených baterií	1
Rozsah baterie	Yes
Baterie	High-quality lithium-ion battery 3.7V 4400mAh

Vlastnosti

Technický list výrobku

Technologie	LED
-------------	-----

Certifikáty & standardy

Standardy	CE / EMC / MSDS / ROHS / UKCA
IK Class	IK07

Logistická data

Watthodiny na baterii [MPRD]	16.28
------------------------------	-------

Environmental & Regulatory Information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	26-06-2024
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4052899631038	INSPECTION LAMP		- x - x -		

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

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

Technický list výrobku

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.

OSRAM