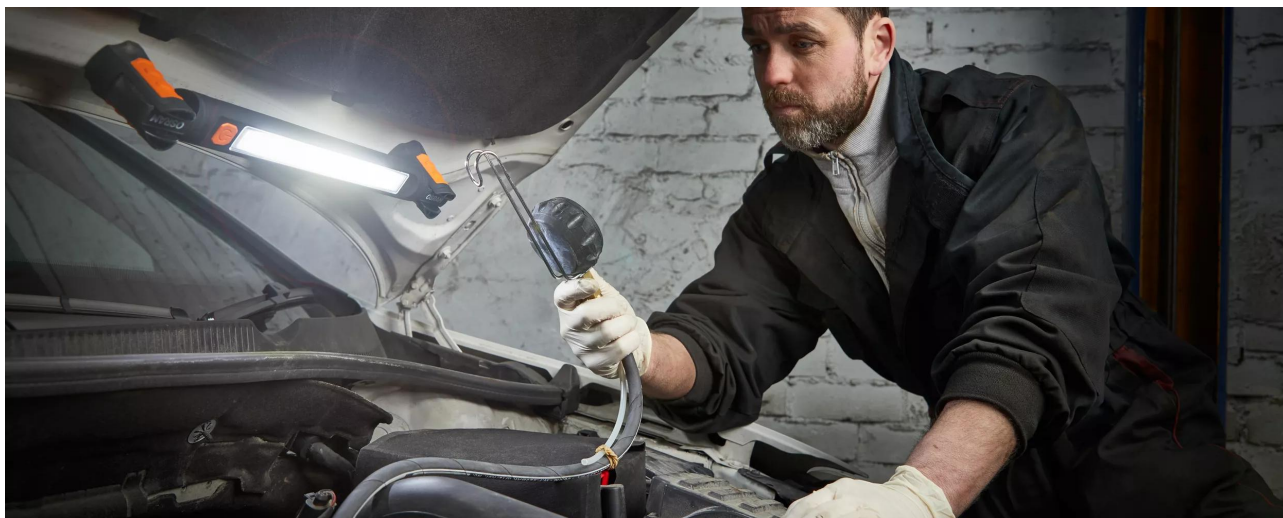


LEDinspect UTILITY1000

Inspekční svítilny



Multifunkční svítilna

Vysoká flexibilita a různé možnosti nastavení. Tělo otočné až o 360 °.



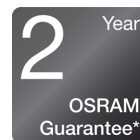
1000 lm

2 světelné funkce: Až 1000lm Až 400lm Pro individuální nastavení světla



Magnetická základna a otočný háček

Různé možnosti montáže



2 roky OSRAM záruka*

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

Navržen s ohledem na všestrannost, UTILITY 1000 kombinuje magnetickou základnu s 360 ° rotujícím tělem. To znamená, že kontrolní světlo lze použít buď samostatně stojící, nebo upevněné mnoha způsoby, aby bylo zajištěno správné osvětlení pracovního prostoru. Se dvěma světelnými funkcemi - silným světlem až do 1000 lm a světelným tokem do 400 lm - vytváří světelný výkon, který lze přizpůsobit danému úkolu. Tato inspekční svítidla je ideální jako světlo pro manuální práci, opravy automobilů a každodenní použití. OSRAM také poskytuje na tento produkt dvouletou záruku * Součástí balení je nabíjecí kabel a síťová nabíječka.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu	Informace o produktu	Parametry	
	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Odkaz na objednávku	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL407	7.4 V	19 W

Popis výrobku	Fotometrické údaje			Physical Attributes & Dimensions
	Barva světla LED	Světelný tok	Teplota chromatičnosti	Výška
INSPECTION LAMP	bílá	1000 lm	6500 K	48.0 mm

Popis výrobku	Šířka	Délka	Váha výrobku	Informace o LED modulech
				Počet LED v modulu
INSPECTION LAMP	41.0 mm	500.0 mm	490.00 g	1

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

Popis výrobku	Typ baterie	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Logistická data
		Technologie	IK Class	Wathhodiny na baterii [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK07	9.62

Popis výrobku	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Číslo CAS látky 1	Pokyny pro bezpečné používání	Číslo prohlášení v databázi SCIP
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.	12140b2a-ec70-4b9c-9c15-9b33a359d5fe

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor



User instruction
LEDinspect UTILITY 1000 LEDIL407

Právní rady

Doporučení k použití:

Podrobnější informace o aplikaci a grafice najdete v datovém listu produktu a pokynech pro uživatele.* 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.