

LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH



Pružný pásek na hlavu

Měkké polstrování a přidavný nastavitelný popruh pro optimální pohodlí při nošení



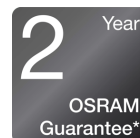
Až 115 lumenů

Tři světelné funkce: až 115 lm (silné světlo), až 50 lm (úsporné světlo) a funkce červeného blikání na zadní straně.



Approx. 1.5 h nabíjení

Díky době nabíjení pouhých přibližně 1,5 hodiny je tato svítidla OSRAM rychle připravena k dalšímu použití.



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

Tato vysoce kvalitní flexibilní čelová svítilna OSRAM je ideální pro profesionální i soukromé použití. Tato čelová svítilna se třemi světelnými funkcemi - až 115 lm, až 50 lm a funkcí červeného blikání v zadní části - nabízí různé možnosti nastavení pro různé úkoly. Osvětlení integrované přímo do individuálně nastavitelné čelenky umožňuje široké a rovnoměrné rozložení světla a může zajistit lepší osvětlení pracovního prostoru. Dobíjecí baterie umožňuje až 4,5 h provozu při vysokém výkonu nebo až 5,5 h při nízkém výkonu a s dobou nabíjení pouhých cca 1,5 hodiny je tato svítilna OSRAM také rychle připravena k opětovnému použití. Součástí dodávky je nabíjecí kabel USB Micro B pro dobíjení lithiové baterie. V souladu se stupněm krytí IP 42 má tato čelová svítilna ochranu proti vniknutí prachových částic a proti stříkající vodě. Flexibilní čelová svítilna LEDinspect má uvnitř měkké polštářky a navíc nastavitelný popruh pro optimální pohodlí při nošení. Díky hmotnosti pouhých 62 g a flexibilnímu, skládacímu provedení se výrobek snadno skladuje a přepravuje, takže je ideální jako svítilna pro řemeslné práce, opravy automobilů a každodenní použití. Společnost OSRAM 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	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL414	3.7	3

Popis výrobku	Fotometrické údaje			Physical Attributes & Dimensions
	Barva světla LED	Světelný tok	Teplota chromatičnosti	Výška
INSPECTION LAMP	bílá	115	6000	25.0

Popis výrobku	Šířka	Délka	Váha výrobku	Informace o LED modulech
				Počet LED v modulu
INSPECTION LAMP	25.0	245.0	62.00	1

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

Popis výrobku	Vlastnosti	Logistická data	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technologie	Watt hodiny na baterii [MPRD]	Date of Declaration	Candidate List Substance 1
INSPECTION LAMP	LED	3.70	21-10-2024	Lead

Popis výrobku	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	3ee5100c-84cd-4784-ba6a-aabf9f12ebcb

Technický list řady výrobků

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.