

NIGHT BREAKER H4-LED

První LED žárovka OSRAM NIGHT BREAKER H4 pro motocykly



Schváleno pro použití v silničním provozu¹⁾

Rodina NIGHT BREAKER LED - první legální OSRAM¹⁾ LED autožárovky.



Až o 230 % více jasů²⁾ & 6000K

Se společností OSRAM můžete vidět a být viděni. Studené bílé světlo podobné dennímu světlu. Pro větší bezpečnost na silnici, zejména při jízdě v noci.



Až pětkrát delší životnost³⁾

Odolnost vůči vibracím, šetrnost k životnímu prostředí a hospodárnost



4 roky OSRAM záruka

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



S NIGHT BREAKER H4 LED pro motocykly je nyní na trhu první legální¹⁾ náhradní LED autožárovka H4-LED pro motocykly od společnosti OSRAM.

S legální¹⁾ NIGHT BREAKER H4-LED můžete nyní upgradovat funkci vašich dálkových a potkávacích světel na vašem motocyklu na nejmodernější LED technologii. Tyto náhradní žárovky LED jsou vhodné jako náhrada běžných žárovek H4. Nabízejí moderní a jasné bílé světlo s barevnou teplotou až 6000 Kelvinů a způsobí až o 230 % vyšším jasnem²⁾, přičemž oslnění ostatních účastníků silničního provozu klesne pod přípustné maximální hodnoty o až 50 %²⁾. Ve srovnání se standardními žárovkami, jako jsou halogenové žárovky, spotřebují tyto dodatečné žárovky LED až o 55 % méně energie a přesvědčí díky speciálně vyvinutému designu odolnému proti vibracím s až 5krát delší životností³⁾. Nyní můžete své motocyklové žárovky vyměnit za revoluční retrofit žárovky OSRAM NIGHT BREAKER LED¹⁾ OSRAM navíc nabízí prodlouženou záruku na všechny retrofitové žárovky NIGHT BREAKER LED²⁾

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu			
	Poznámka k produktu 1	Poznámka k produktu 2	Poznámka k produktu 3	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)
NIGHT BREAKER H4 LED	1) Schválený LED světelný zdroj - platí pouze pro jednotlivé země, ve kterých je schválen nebo pro které platí rovnocenné schválení a pro modely vozidel a funkce světel, které jsou aktuálně uvedeny v seznamu kompatibility. Další podrobnosti viz www.osram.com/nb-led	2) Ve srovnání s minimálními požadavky normy ECE R112. Navíc redukuje oslnění o 50 %.	3) Ve srovnání s halogenovými autožárovkami	Dálková a potkávací světla



Popis výrobku	Informace o produktu	Parametry				
	Odkaz na objednávku	Příkon	Testovací napětí	Tolerance příkonu	Jmenovitý výkon	Jmenovité napětí
NIGHT BREAKER H4 LED	64193DWNB	27/23 W	13,2 V	±15 %	27 W	12.0 V

Popis výrobku	Fotometrické údaje			Physical Attributes & Dimensions
	Teplota chromatičnosti	Světelný tok	Barva světla LED	Váha výrobku
NIGHT BREAKER H4 LED	6000 K	1650/1000 lm	Cool white	80.00 g

Popis výrobku	Délka	Patice	Průměr	Životnost	
				Životnost Tc	Životnost B3
NIGHT BREAKER H4 LED	87.4 mm	P43t	18.5 mm	2500 hr	1500 hr

Popis výrobku	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technologie	Standardy	Primární identifikátor článku	Číslo prohlášení v databázi SCIP
NIGHT BREAKER H4 LED	LED	ABG	4062172382632	V procesu

Stažení dat

Soubor	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages NIGHT BREAKER LED H4-LED 64193DWNB-2HFB

Bezpečnostní pokyny

Podrobnější informace o aplikaci a grafické znázornění naleznete v datovém listu výrobku a v uživatelské příručce.

Právní rady

- 1) Schválený LED světelný zdroj - platí pouze pro příslušné země, ve kterých je schválen nebo pro které platí rovnocenné schválení, a pro modely vozidel a funkce světel, které jsou aktuálně uvedeny v seznamu kompatibility. Další podrobnosti naleznete na www.osram.com/nb-led
- .2) V porovnání s minimálními požadavky normy ECE R112, přičemž oslnění je nižší než maximální přípustné hodnoty až o 50 %
- .3) Ve srovnání s tradičními halogenovými žárovkami
- 4) Přesné podmínky naleznete na adrese: www.osram.com/am-guarantee.

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.

