

NIGHT BREAKER H7-LED GEN2

NIGHT BREAKER H7 LED GEN 2



Schváleno pro použití v silničním provozu¹⁾

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



Až o 230 % více jasů²⁾ & 6000K

Se společnostmi 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



4letá záruka OSRAM⁴⁾

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

S novými žárovkami NIGHT BREAKER LED GEN 2 přichází na trh další generace legálních¹⁾ LED autožárovek H7 společnosti OSRAM.

Nový NIGHT BREAKER LED GEN 2 H7 s vylepšeným optickým designem, který umožňuje vyšší svítivost, a tím lze dosáhnout optimalizovaného osvětlení. Zaujme přepracovaným, inovativním designem pro modernější vzhled a vyznačuje se účinnějším tepelným managementem, který může vést k nižší tepelné zátěži. S LED autožárovkami OSRAM schválenými pro silniční provoz¹⁾ se můžete těžit z vysoce energeticky účinného, jasného a moderního LED světla. Díky novým autožárovkám¹⁾ NIGHT BREAKER GEN 2 H7-LED nyní můžete upgradovat funkci svých dálkových a potkávacích světel na nejmodernější technologii LED. Tyto náhradní žárovky LED jsou vhodné jako náhrada běžných žárovek H7. Nabízejí moderní a jasné bílé světlo s barevnou teplotou až 6000 Kelvinů a zapůsobí 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 LED žárovky až o 60 % méně energie a přesvědčí díky technologii LED a speciálně vyvinutému designu odolnému proti vibracím s až 5krát delší životností³⁾ Nyní můžete své autožárovky vyměnit za revoluční retrofit žárovky OSRAM NIGHT BREAKER LED a zažít perfektně osvětlenou silnici před vámi¹⁾ OSRAM navíc nabízí prodlouženou záruku na všechny retrofitové žárovky NIGHT BREAKER LED⁴⁾



Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu				
	Odkaz na objednávku	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Poznámka k produktu 1	Poznámka k produktu 2	Poznámka k produktu 3
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	64210DWN BG2	Dálková a potkávací světla	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


Popis výrobku	Parametry					Fotometrické údaje	
	Jmenovité napětí	Tolerance příkonu	Testovací napětí	Jmenovitý výkon	Příkon	Barva světla LED	Tolerance světelného toku
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	12.0 V	±10 %	13,2 V	16.00 W	16.0 W	Cool white	±10 %

Popis výrobku	Světelné údaje			Rozměry & váha		Životnost	
	Světelný tok	Teplota chromatičnosti	Průměr	Délka	Váha výrobku	Životnost B3	Životnost Tc
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	1500 lm	6000 K	13.9 mm	77.9 mm	60.00 g	1500 h	2500 h

Popis výrobku	Další údaje o produktu	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Patice	Technologie	Standardy	Date of Declaration
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	PX26d	LED	ABG	22-01-2024

Popis výrobku	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	4062172369282 4062172369244	In work

Stažení dat

Soubor	
	User instruction NIGHT BREAKER LED GEN2 64210DWNBG2

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.

↩