

NIGHT BREAKER H7-LED SPEED



Schváleno pro použití v silničním provozu¹⁾

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



Design 1:1

Konstrukce, rozměry a mechanická kompatibilita inspirovaná tradičními žárovkami. Pro snadnou a rychlou instalaci.



Až 6krát delší životnost³⁾

Odolnost vůči vibracím, šetrnost k životnímu prostředí a hospodárnost



Extra jas²⁾

Vidět a být viděn s OSRAM pro větší bezpečnost na silnici, zejména při jízdě v noci



Vyměňte klasické halogenové žárovky za Night Breaker LED. Rychle a snadno. S legálními OSRAM¹⁾ NIGHT BREAKER LED SPEED H7.

Rychlá instalace, snadná montáž s nejnovější inovativní elektronikou OSRAM uvnitř a designem 1:1 zvenčí.

NIGHT BREAKER LED SPEED H7 kombinuje nejen mechanickou kompatibilitu a inovativní elektroniku s identickým designem 1:1 s tradičními žárovkami, ale také všechny pokroilé funkce a výhody legálních LED OSRAM¹⁾ LED.

Pro maximální rychlost a jednoduchost při instalaci a výměně vašich halogenových žárovek a vysoce kvalitní upgrade vyzkoušejte legální LED žárovky OSRAM.

S legální¹⁾ NIGHT BREAKER LED SPEED H7 nyní můžete vylepšit funkci dálkových a potkávacích svítek vašeho vozidla s nejmodernější technologií LED. Pro instalaci LED žárovky již nejsou potřeba další krytky nebo adaptéry. Tyto náhradní LED žárovky jsou vhodné jako náhrada běžných halogenových žárovek. Nabízejí moderní a jasné bílé světlo s až 6000 K, stabilní světelný tok i při nízkém napětí baterie a přesvědčí svým vynikajícím jasnem²⁾, zatímco oslnění ostatních účastníků silničního provozu klesne pod povolené maximální hodnoty až o 50%²⁾. Ve srovnání se standardními žárovkami, jako jsou halogenové žárovky, spotřebují tyto LEDky až o 60 % méně energie a přesvědčí díky technologii LED a speciálně vyvinutému designu odolnému proti vibracím s až 6krát delší životností³⁾.

Nyní můžete své konvenční automobilové žárovky nahradit

revoluními LED žárovkami NIGHT BREAKER LED od OSRAM díky schválení pro provoz na veených komunikacích¹⁾. OSRAM navíc nabízí dodatenou záruku na všechny svtebné zdroje NIGHT BREAKER LED²⁾.

Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	64210DWNBSP-1HB
---------------------	-----------------

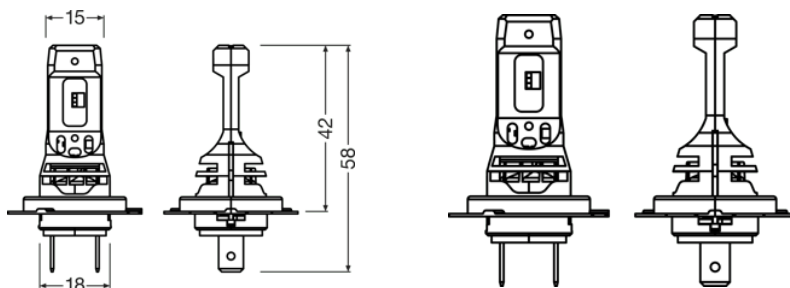
Parametry

Příkon	16.0 W
Testovací napětí	13,2 V
Tolerance příkonu	±20 %
Jmenovitý výkon	16 W
Jmenovité napětí	12.0 V

Fotometrické údaje

Teplota chromatičnosti	6000 K
Světelný tok	1550 lm
Tolerance světelného toku	-13% / +7 %
Barva světla LED	Cool white

Physical Attributes & Dimensions



Váha výrobku	16.00 g
Délka	58.0 mm

Životnost

Životnost Tc	3000 hr
Životnost B3	1500 hr

Vlastnosti

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

Technický list výrobku

Certifikáty & standardy

Standardy	ABG
-----------	-----

Informace o životním prostředí a právních předpisech


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Primární identifikátor článku	4062172411325
Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Lead
Číslo CAS látky 1	7439-92-1
Pokyny pro bezpečné používání	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.
Číslo prohlášení v databázi SCIP	fee641a9-75a4-4a78-9584-358bb42f6baa

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172411325	NIGHT BREAKER SPEED H7 LED	HFB 1	90 mm x 51 mm x 120 mm	0.55 dm ³	53.00 g
4062172411332	NIGHT BREAKER SPEED H7 LED	Shipping carton box 4	216 mm x 101 mm x 134 mm	2.92 dm ³	277.00 g

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 GPRS_Pokyny k bezpečnostním symbolům

Bezpečnostní pokyny

Poznámka:

Podrobnější informace o aplikaci a grafiku najdete v produktovém listu a uživatelské příručce.

Poradenství při překladu:

Skutečná velikost -

Balení bez plastů -

Porovnání světla -

Technický list výrobku

Schvalovací dokument -

Příslušenství -

Aplikace -

Obsah -

Srovnání technologií -

Výhody -

Špičkový jas

Právní rady

- 1) Schválený LED světelný zdroj – platí pouze pro příslušné země, ve kterých existuje schválení nebo pro které platí ekvivalentní schválení, a modely vozidel a světelné funkce aktuálně uvedené v seznamu kompatibility. Další podrobnosti viz www.osram.cz/nb-led
- 2) Ve srovnání s minimálními požadavky ECE R112, přičemž oslnění je až o 50 % nižší než maximální přípustné hodnoty
- 3) V porovnání s tradičními halogenovými žárovkami
- 4) Přesné podmínky naleznete na: 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.

