

Technický list výrobku

NIGHT BREAKER H7-LED GEN2

OSRAM's first NIGHT BREAKER H7 LED for motorcycles



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.



Odolné vibracím

Specially developed
vibration-resistant and
energy-efficient design for an
up to 5 times longer
lifetime³⁾



4letá záruka OSRAM⁴⁾

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

With the NIGHT BREAKER LED GEN 2, OSRAM's first street
legal¹⁾ H7 LED retrofit lamp for motorcycles is now on the
market.

With the street-legal¹⁾ NIGHT BREAKER LED GEN 2 H7
you can now upgrade the function of your high- and low
beam lights of your motorcycle to state-of-the-art LED
technology. These LED replacement lamps are suitable as
a replacement for conventional H7 lamps and bases. They
offer a modern and bright white light with a color
temperature of up to 6000 Kelvin and impress with up to
230% more brightness²⁾, while the glare of other road users
falls below the permissible maximum values by up to 50%²⁾.
In comparison to standard lamps, such as halogen lamps,

Technický list výrobku



these LED retrofit lamps consume up to 60% less energy and convince thanks to the LED technology and the specially developed vibration-resistant design, with up to 5 times longer life time³⁾. You can now replace your motorcycle lamps with OSRAM's revolutionary NIGHT BREAKER LED retrofit lamps and experience trend-setting brightness with road approval¹⁾ Additionally, OSRAM offers a dedicated guarantee on all NIGHT BREAKER LED retrofit lamps²⁾

Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Poznámka k produktu 1	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
Poznámka k produktu 2	2) Ve srovnání s minimálními požadavky normy ECE R112. Navíc redukuje oslnění o 50 %.
Poznámka k produktu 3	3) Ve srovnání s halogenovými autožárovkami
Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Dálková a potkávací světla

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	64210DWNBG2
---------------------	-------------

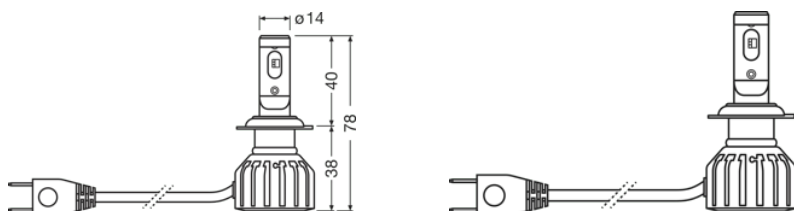
Parametry

Příkon	16.0 W
Testovací napětí	13,2 V
Tolerance příkonu	±10 %
Jmenovitý výkon	16 W
Jmenovité napětí	12 V

Fotometrické údaje

Teplota chromatičnosti	6000 K
Světelný tok	1500 lm
Tolerance světelného toku	±10 %
Barva světla LED	Cool white

Physical Attributes & Dimensions



Technický list výrobku

Váha výrobku	60.00 g
Délka	77.9 mm
Patice	PX26d
Průměr	13.9 mm

Životnost

Životnost Tc	2500 hr
Životnost B3	1500 hr

Vlastnosti

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

Certifikáty & standardy

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

Informace o životním prostředí a právních předpisech

Informace podle čl. 33 nařízení EU (ES) č. 1907/2006 (REACH)	
Primární identifikátor článku	4062172383301
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	57741e82-9d0a-42dc-9cd2-762ae29b617a

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172383301	NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	Hanging Folding Box 1	90 mm x 129 mm x 61 mm	0.71 dm ³	123.00 g
4062172383318	NIGHT BREAKER GEN2 H7 LED	Shipping carton box 4	191 mm x 134 mm x 142 mm	3.63 dm ³	570.00 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



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.



OSRAM