

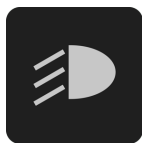
NIGHT BREAKER H7-LED

První OSRAM LED světelný zdroj schválený pro použití na veřejných komunikacích



První náhradní LED OSRAM pro provoz na veřejných komunikacích 1)

Vidět a být viděn lépe pro větší bezpečnost na silnici, zejména v noci.



Až o 220 % vyšší jas 2)

Cool White LED s chladně bílým světlem podobným dennímu světlu, pro konkrétní modely automobilů



Až 5krát delší životnost 3)

Šetrné k životnímu prostředí díky delší životnosti a snížené spotřebě energie



První legální NIGHT BREAKER LED

S NIGHT BREAKER H7-LED je nyní na trhu první legální) "LED žárovka" OSRAM. Řešení plug-and-play pro náhradu halogenových autožárovek LED žárovkami nabízí řidičům významné výhody: velmi chladně bílé, jasné světlo 6 000 Kelvinů s až o 220 % vyšším jasnem ve srovnání s minimálními požadavky ECE R112 a s až 5krát delší životností ve srovnání s halogenovými žárovkami, dále je o 50 % redukována možnost oslnění. OSRAM nabízí související instalační příslušenství pro NB LED H7 žárovky.

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)	Potkávací světla

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	64210DWNB
---------------------	-----------

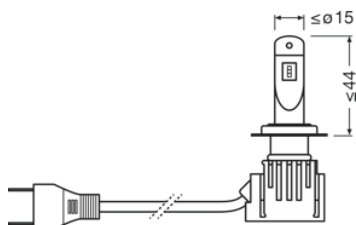
Parametry

Příkon	19 W
Testovací napětí	13,2 V
Tolerance příkonu	±10 %
Jmenovitý výkon	19 W
Jmenovité napětí	12.0 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	55.00 g
Délka	81.3 mm
Patice	PX26d
Průměr	13.8 mm

Životnost

Životnost Tc	2500 hr
Životnost B3	1500 hr

Vlastnosti

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

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	4062172155045 4062172314169
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	32a042de-1012-4426-8ae2-66cf75bb2b80 2bab2114-821b-4a4e-b4cb-1e375c2d1837

Logistické údaje








Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172155045	NIGHT BREAKER H7 LED	Folding carton box 2	140 mm x 129 mm x 61 mm	1.11 dm ³	163.00 g
4062172160360	NIGHT BREAKER H7 LED	Shipping carton box 4	150 mm x 134 mm x 142 mm	2.85 dm ³	384.00 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

Technický list výrobku

	User instruction VW POLO AW6
	User instruction NIGHT BREAKER LED
	User instruction NIGHT BREAKER LED
	User instruction NIGHT BREAKER LED (EN)
	Movie application NIGHT BREAKER LED H7 Einbauvideo Golf 7 (DE)
	Product movie LED Night Breaker H7 Installation Video BMW (DE)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages NIGHT BREAKER H7-LED 64210DWNB

Právní rady

1) Schválená H7-LED žárovka. Jen v některých zemích, typech vozů a světelných funkcích, které jsou uvedeny v aktuálním "Seznamu kompatibility" Více na: www.osram.cz/led-legalne2) ve srovnání s minimální ECE R112. O 50 % nižší riziko oslnění.3) ve srovnání s halogenovými žárovkami

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