

Karta katalogowa produktu

NIGHT BREAKER LASER H11

Światło halogenowe o doskonałej jasności



Do 150% jaśniejsze światło

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej w porównaniu z minimum homologacyjnymi



Do 150m oświetlonej drogi

Lepsza widoczność



Do 20% bielsze światło

Nowoczesny wygląd w porównaniu z minimum homologacyjnym



Mocne światło halogenowe spełniające wysokie wymagania

Dzięki innowacyjnej technologii laserowej ablacji, żarówki halogenowe NIGHT BREAKER LASER emitują do 150% jaśniejsze światło w porównaniu z minimum homologacyjnym. Nowoczesny żarnik zapewnia dodatkowe wzmocnienie światła. W rezultacie żarówki oświetlają nawet do 150 m drogi i do 20% bielsze światło w porównaniu z minimum homologacyjnym. Więcej światła i lepsza widoczność umożliwiają kierowcom szybciej identyfikować i reagować na zagrożenia na drodze. OSRAM NIGHT BREAKER LASER imponuje swoim unikalnym designem (wygrawerowana laserowo nazwa produktu) i kompletnym portfolio (H1, H3, H4, H7, H8, H11, HB3, HB4).

Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Halogenowe źródła światła
--------------------------------------	---------------------------

Ogólne informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	64211NL
---------------------	---------

Dane elektryczne

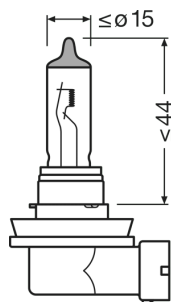
Moc wejściowa	62 W ¹⁾
Napięcie nominalne	12 V
Moc znamionowa	55 W
Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,2 V

¹⁾ Maksimum

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	1350 lm
Strumień świetlny, tolerancja	±10 %
Temperatura barwowa	3200 K

Physical Attributes & Dimensions



Średnica	12.0 mm
Masa produktu	22.20 g
Długość	67.0 mm
Trzonek (standardowe rozwiązanie)	PGJ19-2

Trwałość

Trwałość B3	150 hr
Trwałość Tc	250 hr

Karta katalogowa produktu

Możliwości

Technologia	HAL
-------------	-----

Certyfikaty i Normy

Kategoria ECE	H11
---------------	-----

Informacje dotyczące środowiska i regulacji

Informacje zgodnie z art. 33 rozporządzenia UE (WE) 1907/2006 (REACH)	
Podstawowy identyfikator artykułu	4062172395243 4062172131384 4052899991286 4052899991262 4052899999015 4062172114479 4062172114356 4052899991859 4052899579125 4052899991934 4062172387712 4052899991224 4052899991422 4052899991873
Substancja z listy kandydackiej 1	Brak substancji podlegających deklaracji
Numer deklaracji w bazie danych SCIP	Brak substancji podlegających deklaracji

Dane logistyczne




Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4052899991422	NIGHT BREAKER LASER H11	Składane pudełko 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.41 dm ³	28.00 g
4052899991446	NIGHT BREAKER LASER H11	Karton wysylkowy 100	341 mm x 191 mm x 154 mm	10.03 dm ³	3021.00 g
4062172387712	NIGHT BREAKER LASER H11	HFB ECO 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.41 dm ³	73.00 g
4062172387729	NIGHT BREAKER LASER H11	Karton wysylkowy 10	266 mm x 111 mm x 134 mm	3.96 dm ³	446.00 g
4062172395243	NIGHT BREAKER LASER H11	BLI ECO 1	95 mm x 32 mm x 135 mm	0.41 dm ³	33.00 g
4062172395250	NIGHT BREAKER LASER H11	Karton wysylkowy 10	194 mm x 144 mm x 110 mm	3.07 dm ³	386.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Pobierz dane

Plik

Karta katalogowa produktu

	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa
	Addon Technical Information Product Certificates HAL
	ref_pim_amsproduct360degreeimages NIGHT BREAKER LASER H11

Informacje prawne

Strumień świetlny podany w porównaniu do minimum homologacyjnego ECE R112/R37H4/H7/H8/H11/HB3/HB4

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.



OSRAM