

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3

Niezwykle białe światło przypominające LED



Światło przypominające LEDy

Niezwykle białe światło przypominające LED



Aż do 5000K 1), 2)

Wysoki kontrast i olśniewająco białe światło dla najbardziej stylowego i nowoczesnego wyglądu na drodze



Aż do 100% jaśniejsze światło 1), 3)

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej



Niezwykle białe światło o temperaturze barwowej do 5 000 K
Odkryj COOL BLUE INTENSE – zaawansowane technologicznie żarówki halogenowe, prawie jak lampy LED. Z jasnym, niezwykle białym i mocnym światłem o temperaturze barwowej do 5000K, które przypomina LED, są wyjątkową gratką dla fanów designu. Żarówka samochodowa CBI emituje światło o wysokim kontraście przypominające barwę światła dzienne, co sprawia, że mniej męczy wzrok niż standardowe źródła światła. W porównaniu do minimum homologacyjnego ECE, gama produktów OSRAM COOL BLUE INTENSE dostarcza do 100% jaśniejsze światło. Nowoczesny design ze srebrną główką (H4/H7/H8/H11/HB4) jest idealnym rozwiązaniem dla reflektorów z przezroczystymi kloszami. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR2. 2) Mierzona w reflektorach. 3) W porównaniu do minimum homologacyjnego ECE R112.

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	9005CBN
Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Halogenowe źródła światła

Dane elektryczne

Moc wejściowa	73 W ¹⁾
Napięcie nominalne	12,0 V
Moc znamionowa	60,00 W
Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,2 V

¹⁾ Maksimum

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	1860 lm
Strumień świetlny, tolerancja	±12 %
Temperatura barwowa	up to 5000 K ¹⁾

¹⁾ Measured in headlamps

Wymiary i waga

Średnica	12,0 mm
Masa produktu	21,00 g
Długość	80,3 mm

Trwałość

Trwałość B3	110 h
Trwałość Tc	220 h

Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	P20d
-----------------------------------	------

Możliwości

Technologia	lampa halogenowa
-------------	------------------

Certyfikaty i Normy

Kategoria ECE	HB3
Znaki stacji badawczych	E1 homologacja

Kraj - specyficzna kategoryzacja

Karta katalogowa produktu

Oznaczenie produktu	9005CBN
---------------------	---------

Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	11-10-2022
Primary Article Identifier	4062172215022 4062172215602
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4062172215022	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	Pudełko plastikowe 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	134.00 g
4062172215039	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HB3	Karton wysylkowy 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	755.00 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	
	360 Degree Image ZMP_4062590

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