

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2

Niezwykle białe światło przypominające LED



Światło przypominające LEDy

Niezwykle białe światło przypominające LED



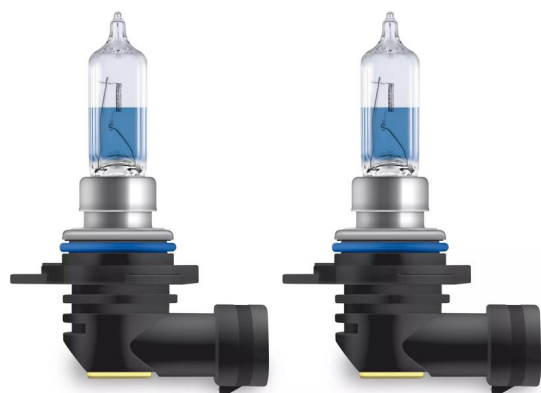
Aż do 5000K 1), 2)

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.

Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

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

Ogólne informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	9012CBN
---------------------	---------

Dane elektryczne

Moc wejściowa	63 ¹⁾
Napięcie nominalne	12.0
Moc znamionowa	55
Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,2

¹⁾ Maksimum

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	1875
Strumień świetlny, tolerancja	±15
Temperatura barwowa	up to 5000

Physical Attributes & Dimensions

Średnica	11.3
Masa produktu	19.65
Długość	75.0
Trzonek (standardowe rozwiązanie)	PX22d

Trwałość

Trwałość B3	130
Trwałość Tc	330

Możliwości

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

Certyfikaty i Normy

Kategoria ECE	HIR2
Znaki stacji badawczych	E1 homologacja

Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Karta katalogowa produktu


Date of Declaration	21-10-2024
Primary Article Identifier	4062172215558 4062172215572
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
4062172215572	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Składane pudełko 1	- x - x -		
4062172215596	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Karton wysyłkowy 100	- x - x -		

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
 ref_pim_amsproduct360degreeimages 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