

COOL BLUE INTENSE H1

Niebiesko-białe światło przypominające wyglądem ksenony



Wygląd ksenonów

Niebieskawe światło przypominające ksenony



Do 4 200 K

Wysoki kontrast i wyjątkowo niebieskie światło zapewniające najbardziej stylowy i nowoczesny wygląd na drodze



Do 20% więcej światła

Lepsza widoczność i krótszy czas reakcji w porównaniu ze standardowymi żarówkami halogenowymi



Niebieskavo-białe światło o temperaturze barwowej aż do 4 200 K

COOL BLUE INTENSE - najbardziej niebieskie wśród legalnych. Jasnej niebieskavo-biała barwa światła do 4 200 K sprawia, że żarówka wygląda jak lampa ksenonowa. Żarówka samochodowa zapewnia również światło o wysokim kontraście, podobne do światła dziennego, które jest bardziej przyjazne dla wzroku w porównaniu ze światłem wytwarzanym przez standardowe produkty. OSRAM COOL BLUE INTENSE wytwarza także do 20% więcej światła w porównaniu z żarówką standardową. Nowoczesny design ze srebrną główką (H4 / H7 / H11 / HB4) jest idealny do użycia w reflektorach z przezroczystymi kloszami.

Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	64150CBI
Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Halogenowe źródła światła

Dane elektryczne

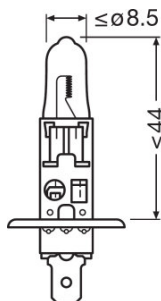
Moc wejściowa	68 W ¹⁾
Napięcie nominalne	12,0 V
Moc znamionowa	55,00 W
Napięcie pobiercze (pomiarowe)	13,2 V

¹⁾ Maksimum

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	1550 lm
Strumień świetlny, tolerancja	±15 %
Temperatura barwowa	5000 K

Wymiary i waga



Średnica	9 mm
Masa produktu	6,00 g
Długość	67,0 mm

Trwałość

Trwałość B3	150 h
Trwałość Tc	250 h

Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	P14.5s
-----------------------------------	--------

Karta katalogowa produktu

Możliwości

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

Certyfikaty i Normy

Kategoria ECE	H1
---------------	----

Kraj - specyficzna kategoryzacja

Oznaczenie produktu	64150CBI
---------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4008321650719 4008321655387 4008321655325 4008321655424 4008321660329 4052899411395 4052899411432 4052899411418 4052899412804 4052899412965 4052899412880 4062172213417
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
4008321655325	COOL BLUE INTENSE H1	Składane pudełko 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm ³	8.00 g
4008321655332	COOL BLUE INTENSE H1	Paczka 10	71 mm x 115 mm x 52 mm	0.42 dm ³	81.00 g
4008321655349	COOL BLUE INTENSE H1	Karton wysylkowy 100	361 mm x 122 mm x 122 mm	5.37 dm ³	1015.00 g
4008321655424	COOL BLUE INTENSE H1	Blister 1	135 mm x 95 mm x 24 mm	0.31 dm ³	28.00 g
4008321655431	COOL BLUE INTENSE H1	Karton wysylkowy 10	225 mm x 143 mm x 106 mm	3.41 dm ³	240.00 g
4052899411432	COOL BLUE INTENSE H1	Blister 1	135 mm x 95 mm x 24 mm	0.31 dm ³	28.00 g
4052899411449	COOL BLUE INTENSE H1	Karton wysylkowy 10	225 mm x 105 mm x 145 mm	3.43 dm ³	315.00 g
4052899412965	COOL BLUE INTENSE H1	Pudełko plastikowe 2	- x - x -		108.00 g
4062172059800	COOL BLUE INTENSE H1	Karton wysylkowy 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	605.00 g

Karta katalogowa produktu

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
COOL BLUE INTENSE H1 64150CBI

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