

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7

Extra fehér fény a LED-es megjelenésért

**LED-es megjelenés**

Extra fehér fény a stílusos LED megjelenésért

**Akár 5,000 Kelvin 1), 2)**

Magas kontrasztok és csillogó fehér fény a legstílusosabb és legmodernebb megjelenés érdekében az úton

**Akár 100%-kal nagyobb fényerő 1), 3)**

Több fény, nagyobb látótávolság, gyorsabb reakció

**Akár 5000 K extra fehér fényhatás**

Fedezze fel a COOL BLUE INTENSE közel LED-es lámpa kategóriájú csúcstechnológiás halogénlámpákat. Az 5000 Kelvines erőteljes és élénk extra fehér fényének köszönhetően, amelynek hűvös fény sugara nagyon hasonlít egy LED-es lámpához, a dizájnért rajongók is megtalálják számításukat. Az autólámpa a napfényhez hasonló nagy kontrasztú fényt biztosít, ami előnyösebb a szemnek, mint a szabványos lámpák fénye. A minimális ECE szabványokhoz képest az OSRAM COOL BLUE INTENSE hatótávolsága 100%-kal nagyobbfényerőt biztosít. Az ezüst sapkás modern dizájn (H4/H7/H8/H11/HB4) ideális az átlátszó üvegű fényszórókhoz, és elegáns megjelenést kölcsönöz az autónak. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR. 2) Fényszórók esetében mért érték. 3) Az ECE R112 minimális követelményekhez képest.

Termék adatlap

Műszaki adatok

Termékinformáció

Rendelési hivatkozás	64210CBN
Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Halogén fényszórólámpa

Elektromos adatok

Felvett teljesítmény	58 W ¹⁾
Névleges feszültség	12.0 V
Névleges teljesítmény	55.00 W
Vizsgálati feszültség	13,2 V

¹⁾ Maximum

Fotometriai adatok

Fényáram	1500 lm
Fényáram tűrés	±10 %
Színhőmérséklet	up to 5000 K ¹⁾

¹⁾ Measured in headlamps

Méreték és súly

Átmérő	12.0 mm
Termék súlya	12.20 g
Hosszúság	59.0 mm

Élettartam

Élettartam, B3	100 h
Élettartam Tc	200 h

További termékadatok

Lámpafej (szabványos megjelölés)	PX26d
----------------------------------	-------

Képességek

Technológia	Halogen lamp
-------------	--------------

Tanúsítványok és szabványok

ECE kategória	H7
Jóváhagyási jelek	E1 jóváhagyás

Ország-specifikus kategorizálás

Termék adatlap

Rendelési hivatkozás	64210CBN
----------------------	----------

Környezetvédelmi információk


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4062172149358 4062172149310 4062172159326 4062172251709 4055462372529 4062172269209 4062172387538 4062172395038
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Logisztikai adatok

Termékkód	Termékmegnevezés	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Térfogat	Bruttó súly
4062172149310	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Hard Cover Box 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm ³	116.00 g
4062172149327	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Karton 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	667.00 g
4062172149358	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Folding Box 1	34 mm x 34 mm x 58 mm	0.07 dm ³	16.00 g
4062172149389	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Bundle 10	170 mm x 69 mm x 58 mm	0.68 dm ³	161.00 g
4062172149365	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Karton 100	356 mm x 186 mm x 129 mm	8.54 dm ³	1762.00 g
4062172251709	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Blister 1	135 mm x 95 mm x 35 mm	0.45 dm ³	24.00 g
4062172251716	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H7	Karton 10	279 mm x 115 mm x 146 mm	4.68 dm ³	318.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Download Data

File
 360 Degree Image COOL BLUE INTENSE H7 64210CBN

Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

Termék adatlap

Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.

OSRAM