

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15

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 nagyobb fényerőt 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	64176CBN
Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Halogén fényszórólámpa

Elektromos adatok

Felvett teljesítmény	19 / 64 W ¹⁾
Névleges feszültség	13.2 V
Névleges teljesítmény	15/55 W
Vizsgálati feszültség	13,2 V

¹⁾ Maximum

Fotometriai adatok

Fényáram	260/1350 lm
Fényáram tűrés	±10 / ±10 %
Színhőmérséklet	up to 3700 K

Méreték és súly

Átmérő	13.0 mm
Termék súlya	23.00 g
Hosszúság	79.0 mm

Élettartam

Élettartam, B3	1000 / 100 h
Élettartam Tc	2000 / 200 h

További termékadatok

Lámpafej (szabványos megjelölés)	PGJ23t-1
----------------------------------	----------

Képességek

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

Tanúsítványok és szabványok

ECE kategória	H15
Jóváhagyási jelek	E1 jóváhagyás

Ország-specifikus kategorizálás

Rendelési hivatkozás	64176CBN
----------------------	----------

Termék adatlap

Környezetvédelmi információk


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172215008 4062172215527 4062172215503 4062172387811
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
4062172215008	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Hard Cover Box 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	138.00 g
4062172215015	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Karton 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	775.00 g
4062172215527	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Folding Box 1	36 mm x 36 mm x 82 mm	0.11 dm ³	27.00 g
4062172215534	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Bundle 10	180 mm x 72 mm x 82 mm	1.06 dm ³	270.00 g
4062172215541	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Karton 100	373 mm x 191 mm x 178 mm	12.68 dm ³	2880.00 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 H15 64176CBN

Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

Lemondás

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

