

COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1

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	64150CBN
Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Halogén fényszórólámpa

Elektromos adatok

Felvett teljesítmény	68 W ¹⁾
Névleges feszültség	12.0 V
Névleges teljesítmény	55.00 W
Vizsgálati feszültség	13,2 V

¹⁾ Maximum

Fotometriai adatok

Fényáram	1550 lm
Fényáram tűrés	±15 %
Színhőmérséklet	4200 K

Méreték és súly

Átmérő	9 mm
Termék súlya	6.30 g
Hosszúság	67.0 mm

Élettartam

Élettartam, B3	150 h
Élettartam Tc	250 h

További termékadatok

Lámpafej (szabványos megjelölés)	P14.5s
----------------------------------	--------

Képességek

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

Tanúsítványok és szabványok

ECE kategória	H1
Jóváhagyási jelek	E1 jóváhagyás

Ország-specifikus kategorizálás

Rendelési hivatkozás	64150CBN
----------------------	----------

Termék adatlap

Környezetvédelmi információk


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4006584771509 4058075520356 4062172214964 4062172216449 4062172216425 4062172251662 4062172173681 4062172388061 4062172395403 4058075520332
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
4058075520356	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Folding Box 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm ³	8.00 g
4058075520363	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Bundle 10	113 mm x 50 mm x 70 mm	0.40 dm ³	81.00 g
4058075520370	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Karton 100	122 mm x 109 mm x 361 mm	4.80 dm ³	905.00 g
4062172173681	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Hard Cover Box 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm ³	104.00 g
4062172173698	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Karton 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	608.00 g
4062172251662	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Blister 1	135 mm x 95 mm x 24 mm	0.31 dm ³	17.00 g
4062172251679	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H1	Karton 10	225 mm x 105 mm x 145 mm	3.43 dm ³	237.00 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 H1 64150CBN

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.

OSRAM