

## COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2

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	9012CBN
Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Halogén fényszórólámpa

### Elektromos adatok

Felvett teljesítmény	63 W <sup>1)</sup>
Névleges feszültség	12.0 V
Névleges teljesítmény	55.00 W
Vizsgálati feszültség	13,2 V

<sup>1)</sup> Maximum

### Fotometriai adatok

Fényáram	1875 lm
Fényáram tűrés	±15 %
Színhőmérséklet	up to 5000 K <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Measured in headlamps

### Méreték és súly

Átmérő	11.3 mm
Termék súlya	19.65 g
Hosszúság	75.0 mm

### Élettartam

Élettartam, B3	130 h
Élettartam Tc	330 h

### További termékadatok

Lámpafej (szabványos megjelölés)	PX22d
----------------------------------	-------

### Képességek

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

### Tanúsítványok és szabványok

ECE kategória	HIR2
Jóváhagyási jelek	E1 jóváhagyás

### Ország-specifikus kategorizálás

## Termék adatlap

Rendelési hivatkozás	9012CBN
----------------------	---------

### Környezetvédelmi információk


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172215572   4062172215558
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
4062172215572	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Folding Box 1	47 mm x 47 mm x 71 mm	0.16 dm <sup>3</sup>	27.00 g
4062172215589	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Bundle 10	235 mm x 94 mm x 71 mm	1.57 dm <sup>3</sup>	269.00 g
4062172215596	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Karton 100	485 mm x 250 mm x 160 mm	19.40 dm <sup>3</sup>	2913.00 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 ZMP_4062590

### 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