

## COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15

Extra fehér fény a LED-es megjelenésért

**LED-es megjelenés**

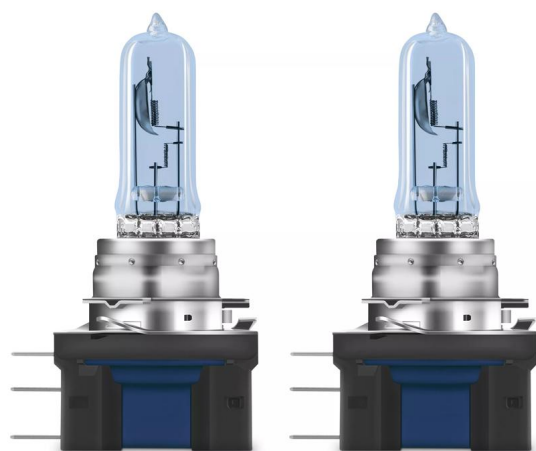
Extra fehér fény a stílusos LED megjelenésért

**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 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

Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Halogén fényszórólámpa
---------------------------------------	------------------------

### Általános termékinformációk

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

### Elektromos adatok

Felvett teljesítmény	19 / 64 <sup>1)</sup>
Névleges feszültség	13.2
Névleges teljesítmény	15/55
Vizsgálati feszültség	13,2

<sup>1)</sup> Maximum

### Fotometriai adatok

Fényáram	260/1350
Fényáram tűrés	±10 / ±10
Színhőmérséklet	up to 3700

### Physical Attributes & Dimensions

Átmérő	13.0
Termék súlya	23.00
Hosszúság	79.0
Lámpafej (szabványos megjelölés)	PGJ23t-1

### Élettartam

Élettartam, B3	1000 / 100
Élettartam Tc	2000 / 200

### Képességek

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

### Tanúsítványok és szabványok

ECE kategória	H15
Jóváhagyási jelek	E1 jóváhagyás

### Környezetvédelmi információk

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
---

## Termék adatlap


Primary Article Identifier	4062172387811   4062172215008   4062172215503   4062172215527
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	- x - x -		
4062172215015	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Karton 10	- x - x -		
4062172215527	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	FS ECO 1	- x - x -		
4062172215541	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Karton 100	- x - x -		
4062172387811	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	HFB ECO 2	- x - x -		
4062172387828	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) H15	Karton 10	- x - x -		

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
 ref_pim_amsproduct360degreeimages 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.

# OSRAM