

# COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2

Extra bílé světlo pro vzhled LED



**LED vzhled**

Extra bílé světlo pro stylový vzhled LED



**Až 5,000 Kelvin 1), 2)**

Vysoký kontrast a brilantně bílé světlo pro nejstylovější a nejmodernější vzhled na silnici



**Až o 100 % vyšší jas 1), 3)**

Více světla umožňuje řidiči vidět dále a reagovat rychleji



**Extra bílé světlo s až 5,000 K**

Objevte COOL BLUE INTENSE - high-tech halogenové žárovky, téměř v lize LED žárovek. Se svým výkonným a jasným extra bílým světlem až 5 000 Kelvinů, které je podobné světlu LED, vyhovuje skutečným fanouškovým designu. Automobilová žárovka také poskytuje vysoce kontrastní světlo podobné dennímu světlu, což je pro oči příjemnější než světlo ze standardních žárovek. V porovnání s minimálními požadavky ECE má řada OSRAM COOL BLUE INTENSE až o 100 % vyšší jas! Moderní design se stříbrným vrchlíkem baňky žárovky (H4/H7/H8/H11/HB4) je ideální pro použití v světlometech s čířým sklem. To dodá vašemu vozu stylový vzhled. 1) H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR2. 2) Měřeno ve světlometech. 3) Ve srovnání s minimálními požadavky normy ECE R112.

# Technický list výrobku

## Technické údaje

### Informace o produktu

Odkaz na objednávku	9012CBN
Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Halogenové světlomety

### Parametry

Příkon	63 W <sup>1)</sup>
Jmenovité napětí	12.0 V
Jmenovitý výkon	55.00 W
Testovací napětí	13,2 V

<sup>1)</sup> Maximální

### Fotometrické údaje

Světelný tok	1875 lm
Tolerance světelného toku	±15 %
Teplota chromatičnosti	up to 5000 K <sup>1)</sup>

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

### Rozměry & váha

Průměr	11.3 mm
Váha výrobku	19.65 g
Délka	75.0 mm

### Životnost

Životnost B3	130 h
Životnost Tc	330 h

### Další údaje o produktu

Patice	PX22d
--------	-------

### Vlastnosti

Technologie	Halogenová žárovka
-------------	--------------------

### Certifikáty & standardy

ECE kategorie	HIR2
Povolání – schválení	Homologace E1

### Kategorizace specifická pro danou zemi

## Technický list výrobku

Odkaz na objednávku	9012CBN
---------------------	---------

### Environmental information


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

### Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172215572	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) HIR2	Folding carton 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	Shipping carton box 100	485 mm x 250 mm x 160 mm	19.40 dm <sup>3</sup>	2913.00 g

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

### Stažení dat

Soubor
 360 Degree Image ZMP_4062590

#### Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

#### Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

# OSRAM