

XENARC COOL BLUE INTENSE D2S

Extra modrá xenonová výbojka



Xenon extra modrá

Extra modré světlo díky speciálnímu plnění místo konvenčního povrstvení



Až o 6,000 Kelvin

Vysoký kontrast a brilantní modré světlo pro stylový moderní vzhled



Až o 20% více světla

Pro lepší viditelnost a kratší reakční časy ve srovnání se standardními xenonovými výbojkami.



Extra modrá xenonová výbojka s až 6,000 K

XENARC COOL BLUE INTENSE – objevte moderní vzhled a vysoký výkon! Xenonová výbojka s extra modrým, vysoce kontrastním světlem. Tato autožárovka osloví především ty, kteří mají rádi perfektní kombinaci stylového a individuálního designu s výjimečným osvětlením silnic. Špičková xenonová výbojka s teplotou chromatičnosti až 6,000 K přichází s vysoce účinnou technologií, brilantním světelným účinkem a nekompromisním designem. Díky speciálnímu plnicímu systému, který se používá místo klasického povrstvení, výbojka vyzařuje extra modré světlo. Toto stylové světlo zvyšuje pozornost, což pomáhá být lépe viděn ostatními motoristy. Objevte výjimečně jasné, vysoce kontrastní a brilantně modré světlo s až 6,000 K a až o 20 % více světla! S XENARC COOL BLUE INTENSE se noc změní v den. Upozornění: Výměnu výbojek XENARC by měl provést kvalifikovaný pracovník.

Technický list výrobku

Technické údaje

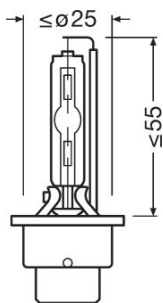
Parametry

Příkon	35 W
Jmenovité napětí	85,0 V
Jmenovitý výkon	35,00 W
Testovací napětí	13,5 V
Tolerance příkonu	±3 %

Fotometrické údaje

Světelný tok	3200 lm
Tolerance světelného toku	±15 %

Rozměry & váha



Průměr	9 mm
Váha výrobku	16,10 g
Délka	77,3 mm

Životnost

Životnost B3	1800 h
Životnost Tc	2800 h

Další údaje o produktu

Patice	P32d-2
--------	--------

Vlastnosti

Technologie	HID
-------------	-----

Certifikáty & standardy

Technický list výrobku

ECE kategorie	D2S ¹⁾
Povolení – schválení	Homologace E1

¹⁾ Pro provoz pouze s homologovaným elektronickým předřadníkem

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	03-06-2022
Primary Article Identifier	4008321401311 4008321401359 4052899431744 4052899431706 4052899431683 4052899477803 4052899431720
Candidate List Substance 1	mercury
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	3f08cde9-a8f7-421e-b8a9-f6bf1b655ef8 448c885b-48b7-47da-9777-9913f8886b07 bf61f0ea-a257-45ae-a466-38c35dd74b54 cd76a21f-a8fd-4f32-9a72-ef090315ebfb

Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321401359	OSRA66240CBI	-	-	-
4008321401359	OSRA66240CBI	-	-	-
4052899336216	OSRA66240CBI	-	-	-

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4008321401359	XENARC COOL BLUE INTENSE D2S	Folding carton box 1	33 mm x 33 mm x 87 mm	0.09 dm ³	26.00 g
4052899336209	XENARC COOL BLUE INTENSE D2S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	176.00 g
4052899336216	XENARC COOL BLUE INTENSE D2S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	2423.00 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.

Stahování dat

Soubor



360 Degree Image
XENARC COOL BLUE INTENSE D2S 66240CBI 66240CBN

Bezpečnostní pokyny

Je doporučeno, aby výměnu světelného zdroje XENARC prováděl odborník.

Právní rady

Homologace podle ECE

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