

XENARC COOL BLUE INTENSE D3S

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

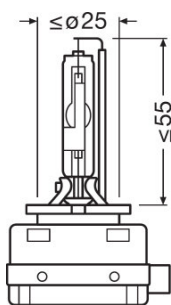
Parametry

Příkon	35 W
Jmenovité napětí	42,0 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	60,20 g
Délka	83,2 mm

Životnost

Životnost B3	2000 h
Životnost Tc	3000 h

Další údaje o produktu

Patice	PK32d-5
--------	---------

Vlastnosti

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

Certifikáty & standardy

Technický list výrobku

ECE kategorie	D3S 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	29-04-2022
Primary Article Identifier	4052899014992 4052899148710 4052899431768 4052899431782 4052899431812 4052899431836 4052899477865 4062172076050
Candidate List Substance 1	leadLead
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	63b59e32-258b-42ee-bbec-ae26fd00d0b4 0122c1f3-b483-41b3-bf51-257ecded5500 0b9f7379-b9ed-4750-9423-ce1e61fc34d7 9981819d-ae15-4b24-929a-877d216aaad8 f681508b-24e2-4e4e-8a2f-96d2f3de4964 b1d80aea-c85a-4d25-947d-4eeabeaed16c

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4052899148710	XENARC COOL BLUE INTENSE D3S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	83.00 g
4052899344501	XENARC COOL BLUE INTENSE D3S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	346.00 g
4052899344518	XENARC COOL BLUE INTENSE D3S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	4451.00 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 XENARC COOL BLUE INTENSE D3S 66340CBI 66340CBN

Bezpečnostní pokyny

Technický list výrobku

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