

XENARC COOL BLUE INTENSE D1R

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 vyzáruje 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

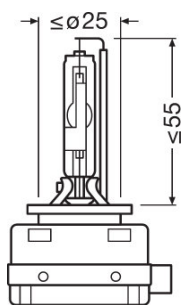
Parametry

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	2800 lm
Tolerance světelného toku	±16 %

Rozměry & váha



Průměr	9 mm
Váha výrobku	59,00 g
Délka	83,2 mm

Životnost

Životnost B3	1500 h
Životnost Tc	2000 h

Další údaje o produktu

Patice	PK32d-3
--------	---------

Vlastnosti

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

Certifikáty & standardy

Technický list výrobku

ECE kategorie	D1R 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	06-05-2022
Primary Article Identifier	4008321401373 4052899339903 4052899309524
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	1007d6ef-ed6d-41ea-b1dc-f3f6f7f39a7b ecdcec2a-6d88-439a-b6ce-687c77b20030 a4659e4a-5c0d-4178-aae9-b1c766d0fece

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4052899339903	XENARC COOL BLUE INTENSE D1R	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	80.00 g
4052899339910	XENARC COOL BLUE INTENSE D1R	Shipping carton box 4	118 mm x 98 mm x 97 mm	1.12 dm ³	352.05 g
4052899339927	XENARC COOL BLUE INTENSE D1R	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	4389.00 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.

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.

Technický list výrobku



OSRAM