

XENARC COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S

Extra bílé světlo pro vzhled LED



Extra white light for stylish LED look

Extra bílé světlo díky speciálnímu plnicímu systému použitému místo konvenčního povrstvení



Až 6,200 Kelvin 1), 2)

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



Až o 150 % více jasu 1), 3)

Více světla umožňuje řidiči vidět dále a reagovat rychleji



Extra bílé světlo s až 6,200 K

XENARC COOL BLUE INTENSE - objevte moderní vzhled a vysoký výkon! Svým extra bílým světlem, které připomíná LED, osloví tato xenonová výbojka zejména řidiče, kteří mají rádi dokonalou kombinaci stylového a individuálního designu s výjimečným osvětlením vozovky. Špičkové xenonové světlo s teplotami chromatičnosti až 6 200 Kelvinů přichází s vysoce efektivní technologií, skvělým efektem a nekompromisním designem. Díky speciálnímu plnicímu systému, který se používá místo konvenčního povrstvení, vydává výbojka extra bílé světlo. Toto stylové světlo vytváří efekt, který vám pomůže být lépe viděn ostatními motoristy. Objevte výjimečně jasné, vysoce kontrastní a brilantně bílé světlo s až 6 200 Kelvinů a o 150% více světla! S XENARC COOL BLUE INTENSE se noc promění v den. Upozornění: Výměnu výbojek XENARC by měl provádět odborník. 1) D1S, D2S, D3S, D4S, D8S. 2) Měřeno ve světlometu. 3) Ve srovnání s minimálními požadavky normy ECE R98.

Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Lamp types	1) D1S, D2S, D3S, D4S, D8S
Measurement method	2) Measured in headlamps

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 %
Teplota chromatičnosti	up to 6200 K

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

ECE kategorie	D3S ¹⁾
Povolení – schválení	Homologace E1

¹⁾ Pro provoz pouze s homologovaným elektronickým předřadníkem

Environmental information

Technický list výrobku

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



Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172145336 4062172145305 4062172157384 4062172159876 4062172159845 4062172397674
Candidate List Substance 1	Lead
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	59112fda-7544-496f-be90-a3c622839143 f0132ee8-1c98-4a75-8c5a-7092dd727dc1 bb27e33a-77b3-4657-ba6f-5fa64d3541d3 069bfa24-3473-46a4-90da-a5009211545d 45be14c2-53bd-450a-9f77-10392b06920c

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172145305	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	Hard Cover Box 2	114 mm x 49 mm x 106 mm	0.58 dm ³	212.00 g
4062172145312	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	Shipping carton box 4	122 mm x 106 mm x 121 mm	1.56 dm ³	505.00 g
4062172145329	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	6308.00 g
4062172157384	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	81.00 g
4062172157391	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D3S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	346.00 g
4062172157407	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) 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
 Movie application Installation Video Xenarc Cool Blue Intense Ford Focus (EN)
 360 Degree Image XENARC COOL BLUE INTENSE D3S 66340CBI 66340CBN

Technický list výrobku

Bezpečnostní pokyny

XENARC lamps should be replaced by a qualified mechanic.

This product must only be operated with approved electronic control gear.

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