

Technický list výrobku

XENARC COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S

Extra bílé světlo pro vzhled LED



Extra white light for stylish LED look

Extra bílé světlo díky speciálnímu plnicímu systému použitému místo konvenčního povrstvení



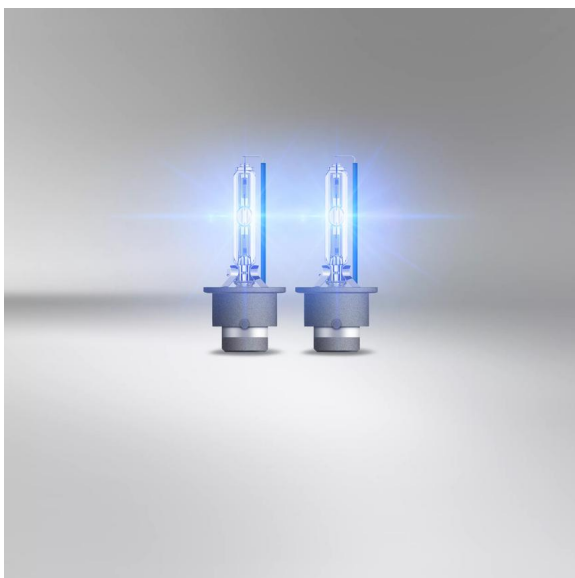
Až 6,200 Kelvin^{1), 2)}

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



Až o 150 % více jasů^{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. Špičkovým 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.

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 V
Jmenovitý výkon	35 W
Tolerance příkonu	±3 %
Testovací napětí	13,5 V

Fotometrické údaje

Světelný tok	3200 lm
Teplota chromatičnosti	up to 6200 K
Tolerance světelného toku	±15 %

Physical Attributes & Dimensions

Patice	P32d-5
Délka	77.3 mm
Průměr	9 mm
Váha výrobku	16.30 g

Životnost

Životnost B3	2000 hr
Životnost Tc	3000 hr

Vlastnosti

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

Certifikáty & standardy

ECE kategorie	D4S ¹⁾
Povolení – schválení	Homologace E1

¹⁾ Pro provoz pouze s homologovaným elektronickým předřadníkem

Informace o životním prostředí a právních předpisech

Informace podle čl. 33 nařízení EU (ES) č. 1907/2006 (REACH)

Technický list výrobku





Primární identifikátor článku	4062172145220 4062172145350 4062172159906 4062172397704 4062172159937 4062172157414
Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení
Číslo prohlášení v databázi SCIP	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172157414	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.61 dm ³	37.00 g
4062172157421	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	177.00 g
4062172397704	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S	HFB ECO 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm ³	62.00 g
4062172397711	COOL BLUE INTENSE (NEXT GEN) D4S	Shipping carton box 4	113 mm x 111 mm x 134 mm	1.68 dm ³	167.00 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
 User instruction GPRS_Pokyny k bezpečnostním symbolům
 Addon Technical Information Product Certificates HID
 Movie application Installation Video Xenarc Cool Blue Intense Ford Focus (EN)
 ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE INTENSE D4S 66440CBI / 66440CBN

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

Technický list výrobku

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



OSRAM