

XENARC COOL BLUE BOOST

Hyper bílé světlo pro LED vzhled pro použití off road



Jasně bílé světlo pro stylový LED vzhled
Bílé světlo díky speciálnímu plnění místo konvenčního povrstvení



Až 7,000 K¹⁾ Měřeno ve světlometru
Vysoký kontrast a nejstylovější vzhled



Vylepšený jas
Více světla umožňuje řidiči vidět dále a reagovat rychleji



Hyper bílé světlo s až 7,000 K pro použití off-road

XENARC COOL BLUE BOOST je vydává bílé světlo, které připomíná světlo LED s teplotou chromatičnosti až 7 000 K. Může za to speciální plnicí systém místo konvenčního povrstvení. Výbojky generují vylepšený jas. Tyto výrobky nemají schválení ECE. To znamená, že se nesmí používat na veřejných komunikacích ve vnějším osvětlení vozu. Použití na veřejných komunikacích může vést ke ztrátě technického průkazu a pojistného krytí. Několik zemí neumožňuje prodej a používání těchto produktů. Informace o dostupnosti ve vaší zemi vám poskytne místní distributor.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu		Parametry				Fotometrické údaje
	Typ produktu (off-road vs. on-road)	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Příkon	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon	Testovací napětí	Světelný tok
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	Off-road \triangleq D1S	HID světlometry	35 W	85.0 V	35.00 W	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	Off-road \triangleq D2S	HID světlometry	35 W	85.0 V	35.00 W	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	Off-road \triangleq D3S	HID světlometry	35 W	42.0 V	35.00 W	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	Off-road \triangleq D4S	HID světlometry	35 W	42.0 V	35.00 W	13,5 V	3200 lm

Popis výrobku	Tolerance světelného toku	Rozměry & váha		Životnost		Vlastnosti	Certifikáty & standardy
		Průměr	Životnost B3	Životnost t Tc	Technologie	ECE kategorie	
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	± 15 %	9 mm	600 h	1500 h	HID	- ²⁾	
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	± 15 %	9 mm	600 h	1500 h	HID	- ²⁾	
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	± 15 %	9 mm	1000 h	1500 h	HID	- ²⁾	
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	± 15 %	9 mm	1000 h	1500 h	HID	- ²⁾	

Popis výrobku	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D1S ¹⁾	10-05-2024	4052899439207 4052899439184 4052899439221 4062172404129	Lead	7439-92-1
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S ¹⁾	21-06-2024	4052899441026 4052899441064 4052899441040 4062172404150	Lead	7439-92-1
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S ¹⁾	06-03-2024	4052899527560 4052899527584 4052899570467 4062172404181	Lead	7439-92-1
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D4S ¹⁾	21-06-2024	4052899527522 4052899544871 4052899527546	No declarable substances contained	

Technický list řady výrobků





Popis výrobku	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D1S ¹⁾	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	4a196424-fbe4-4fd5-8eb2-6dfb70acf828
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D2S ¹⁾	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	6c57c564-b94d-41ad-aafc-6dd568694c25
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D3S ¹⁾	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	339d84e0-b5c1-49b0-814c-94cae2e6e2fc
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D4S ¹⁾		In work

¹⁾ Snižená emise ultrafialového záření/Pro projekční světlometry

²⁾ Pro provoz pouze s homologovaným elektronickým předřadníkem

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor	
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST D1S 66140CBB
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D2S 66240CBB
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D3S 66340CBB
	360 Degree Image XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D4S 66440CBB

Bezpečnostní pokyny

Je doporučeno, aby výměnu světelného zdroje XENARC prováděl odborník.

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

Právní rady

* Tyto výrobky nemají schválení ECE. To znamená, že se nesmí používat na veřejných silnicích v žádné vnější aplikaci. Použití na veřejných silnicích má za následek zrušení homologace a ztrátu pojistného krytí. Některé země nedovolují tyto výrobky prodávat a používat. Vyžádejte si informace o dostupnosti ve vaší zemi od svého místního distributora.

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.

