

# 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 K<sup>1)</sup> Měřeno ve světlotmetu**  
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	Parametry					Fotometrické údaje
	Příkon	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon	Tolerance příkonu	Testovací napětí	Světelný tok
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D1S <sup>1)</sup>	35	85.0	35	$\pm 3$	13,5	3200
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D2S <sup>1)</sup>	35	85.0	35	$\pm 3$	13,5	3200
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D3S <sup>1)</sup>	35	42.0	35	$\pm 3$	13,5	3200
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D4S <sup>1)</sup>	35	42.0	35	$\pm 3$	13,5	3200

Popis výrobku	Tolerance světelného toku	Physical Attributes & Dimensions		
		Patice	Délka	Průměr
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D1S <sup>1)</sup>	$\pm 15$	PK32d-2	83.2	9
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D2S <sup>1)</sup>	$\pm 15$	P32d-2	77.3	9
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D3S <sup>1)</sup>	$\pm 15$	PK32d-5	83.2	9
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D4S <sup>1)</sup>	$\pm 15$	P32d-5	77.3	9

Popis výrobku	Životnost		Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Životnost B3	Životnost Tc	Technologie	ECE kategorie	Date of Declaration	Primary Article Identifier
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D1S <sup>1)</sup>	600	1500	HID	- <sup>2)</sup>	28-10-2024	4052899439184   4062172404129
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D2S <sup>1)</sup>	600	1500	HID	- <sup>2)</sup>	28-10-2024	4062172404150   4052899441026
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D3S <sup>1)</sup>	1000	1500	HID	- <sup>2)</sup>	28-10-2024	4052899527560   4062172404181
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D4S <sup>1)</sup>	1000	1500	HID	- <sup>2)</sup>	29-10-2024	4052899527522

Popis výrobku	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
XENARC COOL BLUE BOOST $\pm$ D1S <sup>1)</sup>	Lead	7439-92-1	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 $\pm$ D2S <sup>1)</sup>	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	6c57c564-b94d-41ad-aafc-6dd568694c25

## Technický list řady výrobků





Popis výrobku	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
XENARC COOL BLUE BOOST $\cong$ D3S <sup>1)</sup>	Lead	7439-92-1	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 <sup>1)</sup>	No declarable substances contained			In work

<sup>1)</sup> Snižená emise ultrafialového záření/Pro projekční světlometry

<sup>2)</sup> Pro provoz pouze s homologovaným elektronickým předřadníkem

## Technický list řady výrobků

### Stažení dat

Soubor	
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST D1S 66140CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D2S 66240CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC COOL BLUE BOOST OFFROAD D3S 66340CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages 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.

