

XENARC COOL BLUE BOOST

Hiper białe światło przypominające LED do użytku off-road



Ksenonowe hiper białe światło dla stylowego wyglądu przypominającego LED

Wyjątkowo białe światło dzięki specjalnemu systemowi wypełnienia zamiast tradycyjnego filtra



Up to 7,000 K¹⁾ 1) Measured in headlamps

Wysoki kontrast i najbardziej stylowy wygląd



Zwiększona jasność

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej



Hiper białe światło o barwie do 7000 K do użytku off-road*

XENARC COOL BLUE BOOST features hyper white xenon light for LED look and high color temperatures of up to 7,000 K. This is due to a special filling system instead of conventional coating. The lamps generate enhanced brightness. These products do not have ECE approval. This means they must not be used on public roads in any exterior application. Use on public roads leads to cancellation of operating license and loss of insurance coverage. Several countries do not allow sale and use of these products. Please contact your local distributor for information on the availability in your country.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Dane elektryczne					Dane fotometryczne
	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa	Moc wejściowa, tolerancja	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Strumień świetlny
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	35 W	85 V	35 W	$\pm 3 \%$	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D2S	35 W	85 V	35 W	$\pm 3 \%$	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D3S	35 W	42 V	35 W	$\pm 3 \%$	13,5 V	3200 lm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D4S	35 W	42 V	35 W	$\pm 3 \%$	13,5 V	3200 lm

Opis produktu	Strumień świetlny, tolerancja	Physical Attributes & Dimensions		
		Trzonek (standardowe rozwiązanie)	Długość	Średnica
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	$\pm 15 \%$	PK32d-2	83.2 mm	9 mm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D2S	$\pm 15 \%$	P32d-2	77.3 mm	9 mm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D3S	$\pm 15 \%$	PK32d-5	83.2 mm	9 mm
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D4S	$\pm 15 \%$	P32d-5	77.3 mm	9 mm

Opis produktu	Średnica	Trwałość		Możliwości	Certyfikaty i Normy	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Trwałość B3	Trwałość Tc			
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	9 mm	600 hr	1500 hr	HID	- ¹⁾	4052899439184 4062172404129
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D2S	9 mm	600 hr	1500 hr	HID	- ¹⁾	4062172404150 4052899441026
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D3S	9 mm	1000 hr	1500 hr	HID	- ¹⁾	4052899527560 4062172404181
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D4S	9 mm	1000 hr	1500 hr	HID	- ¹⁾	4052899527522






Opis produktu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	Lead	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	510b3515-af3b-4ebb-93d3-c9dd67e73c84 4a196424-fbe4-4fd5-8eb2-6dfb70acf828

Karta katalogowa rodziny produktów

Opis produktu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D2S	Lead	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	6c57c564-b94d-41ad-aafc-6dd568694c25
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D3S	Lead	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	52eaf09b-051b-4888-b1fc-0e5b2b78b12f 339d84e0-b5c1-49b0-814c-94cae2e6e2fc
XENARC COOL BLUE BOOST \cong D4S	Brak substancji podlegających deklaracji			Brak substancji podlegających deklaracji

¹⁾ Do zasilania tylko przez odpowiedni statecznik elektroniczny

Pobierz dane

Plik	
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa
	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

Instrukcja bezpieczeństwa

Wymiana lamp XENARC musi być wykonywana przez specjalistę. Ten produkt może być obsługiwany wyłącznie z zatwierdzonym elektronicznym sprzętem sterującym.

Informacje prawne

*Produkty te nie posiadają homologacji ECE. Oznacza to, że nie mogą być używane na drogach publicznych w żadnym zastosowaniu zewnętrznym. Użytkowanie na drogach publicznych prowadzi do unieważnienia prawa jazdy i utraty ochrony ubezpieczeniowej. Niektóre kraje nie zezwalają na sprzedaż i użytkowanie tych produktów. Aby uzyskać informacje na temat dostępności w danym kraju, należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem.

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.

