

Karta katalogowa rodziny produktów

XENARC COOL BLUE BOOST

Niezwykle białe światło przypominające LED do użytku off-road



Ksenonowe niezwykle białe światło dla stylowego wyglądu przypominającego LED

Wyjątkowo białe światło dzięki specjalnemu systemowi wypełnienia zamiast tradycyjnego filtra



Nawet do 7000 K¹⁾

Wysoki kontrast i najbardziej stylowy wygląd



Zwiększona jasność

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej



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

XENARC COOL BLUE BOOST oferuje niezwykle białe światło ksenonowe o wyglądzie LED i wysokiej temperaturze barwowej sięgającej nawet do 7000 K. Jest to możliwe dzięki specjalnemu systemowi napełniania żarówki gazem zamiast tradycyjnej powłoki. Lampy generują zwiększoną jasność. Produkty te nie posiadają homologacji ECE, co oznacza, że nie mogą być stosowane na drogach publicznych w żadnym zastosowaniu zewnętrznym. Użycie ich na drogach publicznych może być podstawą do zatrzymania dowodu rejestracyjnego i utraty ochrony z tytułu ubezpieczenia. Wiele krajów zabrania sprzedaży i stosowania tych produktów. Prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem w celu uzyskania informacji o dostępności w

danym kraju.

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	Physical Attributes & Dimensions			Trwałość
	Trzonek (standardowe rozwiązanie)	Długość	Średnica	Trwałość B3
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	PK32d-2	83.2 mm	9 mm	600 hr
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D2S	P32d-2	77.3 mm	9 mm	600 hr
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D3S	PK32d-5	83.2 mm	9 mm	1000 hr
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D4S	P32d-5	77.3 mm	9 mm	1000 hr

Opis produktu	Trwałość Tc	Certyfikaty i Normy	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Kategoria ECE	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	1500 hr	- ¹⁾	4052899439184 4062172404129	Lead	7439-92-1
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D2S	1500 hr	- ¹⁾	4062172404150 4052899441026	Lead	7439-92-1
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D3S	1500 hr	- ¹⁾	4052899527560 4062172404181	Lead	7439-92-1
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D4S	1500 hr	- ¹⁾	4052899527522	Brak substancji podlegających deklaracji	






Opis produktu	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
XENARC COOL BLUE BOOST \pm D1S	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	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D2S	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	6c57c564-b94d-41ad-aafc-6dd568694c25
XENARC COOL BLUE BOOST \triangleq D3S	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 \triangleq D4S		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 powinna 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.

