

COOL BLUE BOOST

Hiper białe światło przypominające LED do użytku off-road*



Hiper białe światło dla stylowego wyglądu przypominającego LED

Komfortowa jazda bez zmęczenia



Do 5500 K1)

Wysoki kontrast i najbardziej stylowy wygląd



Zwiększona jasność

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej



Hiper białe światło o barwie do 5500 K do użytku off-road*

COOL BLUE BOOST to hiper białe światło halogenowe o wyglądzie LED i wysokiej temperaturze barwowej do 5500 K. Lampy generują zwiększoną jasność. Produkty te nie posiadają homologacji ECE. Oznacza to, że nie mogą być używane na drogach publicznych w żadnych zastosowaniach zewnętrznych. Użytkowanie na drogach publicznych może prowadzić do zatrzymania dowodu rejestracyjnego lub utraty ochrony ubezpieczeniowej. Niektóre kraje nie zezwalają na sprzedaż i użytkowanie tych produktów. Skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem, aby uzyskać informacje na temat dostępności w Twoim kraju.1) Mierzone w reflektorach.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie			Dane elektryczne		
	Oznaczenie produktu	Typ produktu (on-road lub off-road)	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa
COOL BLUE BOOST \triangleq H1	62150CBB	Off-road \triangleq H1	Halogenowe źródła światła	80 W ¹⁾	12.0 V	80.00 W
COOL BLUE BOOST \triangleq H4	62193CBB	Off-road \triangleq H4	Halogenowe źródła światła	75 / 68 W ¹⁾	12.0 V	100/90 W
COOL BLUE BOOST \triangleq H7	62210CBB	Off-road \triangleq H7	Halogenowe źródła światła	73 W ¹⁾	12.0 V	80.00 W
COOL BLUE BOOST \triangleq H11	62211CBB	Off-road \triangleq H11	Halogenowe źródła światła	75 W ¹⁾	12.0 V	75.00 W

Opis produktu	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Dane fotometryczne		Wymiary i waga	Trwałość		Możliwości
		Strumień świetlny	Strumień świetlny, tolerancja	Średnica	Trwałość B3	Trwałość Tc	Technologia
COOL BLUE BOOST \triangleq H1	13,2 V	1150 lm	± 15 %	8.5 mm	200 h	400 h	HAL ²⁾
COOL BLUE BOOST \triangleq H4	13,2 V	1600/760 lm	± 15 / ± 15 %	17.0 mm	100 / 200 h	200 / 400 h	HAL ²⁾
COOL BLUE BOOST \triangleq H7	13,2 V	1000 lm	± 15 %	10.7 mm	200 h	400 h	HAL ²⁾
COOL BLUE BOOST \triangleq H11	13,2 V	1000 lm	± 15 %	12.0 mm	200 h	400 h	HAL ²⁾

Opis produktu	Certyfikaty i Normy	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Kategoria ECE	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
COOL BLUE BOOST \triangleq H1	-	03-07-2024	4052899436930 4052899436695 4052899437678 4052899439009 4052899439764 4062172388047	No declarable substances contained
COOL BLUE BOOST \triangleq H4	-	03-07-2024	4052899437296 4052899437654 4052899439023 4052899439788 4052899436671 4062172388207	No declarable substances contained
COOL BLUE BOOST \triangleq H7	-	03-07-2024	4052899437333 4052899437692 4052899437371 4052899439047 4052899439801 4062172388221	No declarable substances contained

Karta katalogowa rodziny produktów

Opis produktu	Certyfikaty i Normy	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Kategoria ECE	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
COOL BLUE BOOST \triangleq H11	-	03-07-2024	4052899437395 4052899437357 4052899437715 4052899439085 4052899439849 4062172388245	No declarable substances contained







Opis produktu	Declaration No. in SCIP database
COOL BLUE BOOST \triangleq H1	In work
COOL BLUE BOOST \triangleq H4	In work
COOL BLUE BOOST \triangleq H7	In work
COOL BLUE BOOST \triangleq H11	In work

1) Maksimum

2) Halogen lamp

Karta katalogowa rodziny produktów

Pobierz dane

Plik	
	Broszury Flyer Cool Blue Boost (EN)
	Broszury Flyer Cool Blue Boost Jeep Version (EN)
	360 Degree Image COOL BLUE BOOST H1 62150CBB
	360 Degree Image COOL BLUE BOOST H4 62193CBB
	360 Degree Image COOL BLUE BOOST H7 62210CBB
	360 Degree Image COOL BLUE BOOST H11 62211CBB

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.

