OSRAM

NIGHT BREAKER LED W5W

OSRAMs erste NIGHT BREAKER W5W LED für den Einsatz in allen 1) 12V Fahrzeugmodellen





Universal Polarity & Plug and Play

Installation unabhängig von der Polarität möglich. Schnelles und einfaches Upgrade auf LED-Technologie mit Plug & Play-Lösung



Bis zu 5-mal längere Lebensdauer3)3)

Umweltfreundlich und kosteneffizient



4 Jahre OSRAM Garantie4)

Systematische
Qualitätssicherungsmaßnah
men untermauern die
erstklassige Verarbeitung
und Funktionalität unserer
Produkte. Innovative
Technologie und
hervorragende Qualität
zahlen sich für unsere
Kunden aus



Straßenzulassung1)

Die NIGHT BREAKER LED W5W - OSRAMs erste LED-Nachrüstlampe zugelassen für alle1) 12V Fahrzeuge in Anwendungen mit weißem Licht.





Eine Innovation und Revolution von OSRAM in Sachen Technologie und Design.

Mit der NIGHT BREAKER W5W-LED ist jetzt die erste straßenzugelassene1) W5W-LED-Ersatzlampe von OSRAM auf dem Markt, die für den Einsatz in allen1) 12V-Fahrzeugmodellen, hinter weißem Glas als Stand-, Positions-, Begrenzungs-, Kennzeichen- und Innenraumleuchte zugelassen ist. Dies ist die erste Lampe von OSRAM, bei der man die Scheinwerfer-Zulassungsnummer nicht mit einer Kompatibilitätsliste überprüfen und abgleichen muss. In Kombination mit der NIGHT BREAKER H7-LED, H4-LED oder H1-LED können Sie nun ein umfassendes LED-Upgrade mit perfekt aufeinander abgestimmten und designten LED-Lampen für den Außen- und Innenbereich Ihres Fahrzeuges erhalten. Die NIGHT BREAKER W5W-LED Nachrüstlampen sind als Ersatz für herkömmliche W5W-Lampen und -Sockel geeignet. Sie bieten ein modernes und helles weißes Licht mit einer Farbtemperatur von bis zu 5700 Kelvin und einer Leuchtkraft von bis zu 50 lm. Im Vergleich zu konventionellen Leuchtmitteln, wie zum Beispiel Halogenlampen, verbrauchen diese LED-Retrofit-Lampen bis zu 80% weniger Energie. Durch die Plug & Play Lösung und die universelle Polarität können sie schnell und einfach und unabhängig von der Polung installiert werden. Ersetzen Sie jetzt Ihre Fahrzeuglampen durch die revolutionären LED-Nachrüstlampen von OSRAM und erleben Sie zukunftsweisende Helligkeit. Zusätzlich bietet OSRAM auf alle NIGHT BREAKER LED-Nachrüstlampen eine dedizierte Garantie2)

Technische Daten

	Produktinfo	rmation								Elektrisch Daten	
Produkt-Bezeichnung	Rechtlicher Produkthinv	Rechtlicher Produkthinweis 1		Rechtlicher Produkthinweis 2				Application (Category and Product specific)		Nenn- spannung	
NIGHT BREAKER W5W LED	Fahrzeuglich nur für die je Länder, mit Genehmigur für die eine gleichwertig Genehmigur Anwendung sowie die der Kompatibilit aufgeführter Fahrzeugmo Lichtfunktio Weitere Einz finden Sie u	1)Zugelassenes LED-Fahrzeuglicht. Gilt nur für die jeweiligen Länder, mit Genehmigung oder für die eine gleichwertige Genehmigung Anwendung findet sowie die derzeit in der Kompatibilitätsliste aufgeführten Fahrzeugmodelle und Lichtfunktionen. Weitere Einzelheiten finden Sie unter www.osram.com/nb-		2) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am- garantie		2825DWNB P		Positionslicht, nnenraumbeleuchtu ng		spannung 12,0 V	
						Photome	trische D	aten			
Produkt-Bezeichnung	Nenn- leistung	Leistung saufnah me- Toleran z	Max. Leistung saufnah me	Prüfspa ung		Lichtstro Toleranz		chtfarbe ED	Licht- strom		
NIGHT BREAKER W5W LED	1,00 W	±25 %	1 W	13,2 V		±25 %	С	ool white	50 lm		
		Abmessungen & Gewicht				Lebensd				tzliche uktdate	
Produkt-Bezeichnung	Farbtem- peratur	Länge			Produ gewic		Lebenso auer B3		Sock (Norr beze nung	m- ich-	
NIGHT BREAKER W5W LED	5700 K	24,6 mm	10,3 r	nm	1,70 g		1500 h	3000 h	W2.1	x9.5d	
	Einsatzmögl chkeiten			ate & Standards		Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Rich (EC) 1907/2006 (REACh)			U Richtl	inie	
Produkt-Bezeichnung	Technologie	Normen			Datum der Deklaration			Primäre Erzeugnisr	Primäre Erzeugnisnummer		
NIGHT BREAKER W5W LED	LED				22-01-2024 40621723674 40621723674			67448			

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
NIGHT BREAKER W5W LED	In Vorbereitung

Downloads

Datei



Broschüren

LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Sicherheitshinweise

Anwendungshinweis:Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

Rechtliche Hinweise

1) Zugelassenes LED-Fahrzeuglicht. Gilt für alle Fahrzeugmodelle für bestimmte Lichtfunktionenund weitere Einschränkungen imjeweiligen Land. Darf nicht hinter rot und/oder gelb gefärbtem Glas verwendet werden. Weitere Einzelheiten finden Sie unter www.osram.com/nb-led2)Im Vergleich zu den Mindestanforderungen der ECE R1123)Im Vergleich zu traditionellen Halogenlampen4) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

