OSRAM

LEDriving DMI for Audi A3

Legales und leistungsstarkes LED-Upgrade



Dynamische LEDs

Volldynamischer LED-Spiegelblinker mit Hochleistungs-LEDs



- Plug & Play

Schneller und unkomplizierter Umbau und Installation



Bis zu 200% mehr Helligkeit

1)

Enorme Helligkeit und hoher Kontrast bei Tag & Nacht durch intensives gelbes LED-Licht2)



ECE-zertifizie

- ECE R6/R10- Vollkommen legal- Keine Eintragung in den Fahrzeugpapieren notwendig



Switch on the WOW mit den OSRAM LEDriving Dynamischen Spiegelblinkern

Innovativ & Up-to-dateAngetrieben von unserem Streben nach Innovation und Qualität definieren wir die Fahrzeugbeleuchtung von OSRAM neu. Durch die Erweiterung um die LEDriving Dynamischen Spiegelblinker hat das umfangreiche OSRAM LED-Portfolio ein zusätzliches Upgrade erhalten. Diese voll dynamischen LED Spiegelblinker bieten ein innovatives Design, um den individuellen Look ihres Fahrzeuges eindrucksvoll zu ergänzen. Sie punkten dank innovativer Hochleistungs-LEDs mit bis zu 200% mehr Helligkeit1) und eindrucksvollem hohen Kontrast bei Tag und Nacht durch intensiv gelbes LED Licht2) Sie bieten dank modernster Lichtleitertechnologie außerdem eine homogenen Lichtverteilung über die auszuleuchtende Oberfläche. Aufgrund all dieser Aspekte ergibt sich die Möglichkeit einer verbesserten Wahrnehmung Ihres Fahrzeuges durch den entgegenkommenden Verkehr infolgedessen auch eine erhöhte Sicherheit im Straßenverkehr. Zusätzlich gewährt OSRAM 5 Jahre Garantie 3) Hohe Kompatibilität & Individuelles DesignDie LEDriving Dynamischen Spiegelblinker zeichnen sich nicht nur durch ihre innovative Lichttechnik und sondern auch durch eine hohe Kompatibilität aus. So sind sie mit einer Vielzahl an Fahrzeug-Modellen kompatibel. Zusätzlich stehen zwei Varianten zur Auswahl: Die BLACK Edition oder die WHITE EDITION -beide sind so konzipiert, dass sie den individuellen Stil zahlreicher Fahrzeuge wirkungsvoll zur Geltung bringen. Während die BLACK-Edition durch ein getöntes, schwarzes Design besticht, zeichnet die WHITE-Edition ein klares und weißes Design aus. Aufgrund der beiden unterschiedlichen Varianten passen sich die LEDriving Dynamischen Spiegelblinker an das Exterieur unterschiedlichster Fahrzeuge hervorragend an. ECE-Zertifiziert & Unkomplizierter UmbauDas Fahrzeug durch sehenswerte Akzente vollkommen legal, ganz unkompliziert und ausgesprochen stylisch neu in Szene zu setzen ist jetzt mit den neuesten OSRAM Innovationen ganz einfach. An den LEDriving Dynamischen Spiegelblinker wurden laut ECE Richtlinien die erforderlichen Prüfungen durchgeführt und die entsprechenden Genehmigungen erteilt, diese sind somit vollkommen legal und ohne Eintragung in die Fahrzeugpapiere im Straßenverkehr zugelassen. ECE zertifiziert nach ECE R6/R10.Die Plug & Play Technologie ermöglicht eine schnelle und unkomplizierte Installation der LEDriving Dynamischen Spiegelblinker, vorhandene Kabel müssen nicht verändert noch beschädigt werdeGeprüfte OSRAM Qualität nach DIN EN ISO/IEC 17025Der LEDriving Dynamische Spiegelblinker wurde in unserem DIN zertifizierten Umweltsimulationslabor auf extreme äußere Einflüsse in Bezug auf Wasser, Staub, kalte und warme Temperaturen, UV-Licht und dauerhafte Vibrationen & Schocks getestet und mit der IP-Schutzklasse IP6K9K validiert. Switch on the WOW mit den OSRAM LEDriving Dynamischen SpiegelblinkernAnwendbar für: Audi A3 8V (08/2012)Audi S3 8V (5/2013)Audi RS3 8VA (4/2015)1)Im

Vergleich zu den Mindestanforderungen der ECE R62)Im Vergleich zu anderen Spiegelblinkern3)genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Technische Daten

	Produktinfo	Produktinformation		Daten	Photomet rische Daten	
Produkt-Bezeichnung	Bestell- nummer	Application (Category and Product specific)	Prüfspann ung	Nenn- leistung	Nenn- spannung	Farbtem- peratur
LEDriving DMI for Audi A3 ¹⁾	LEDDMI 8V0 BK S	Seitenspiegelanzeige	13,2 V	240 W	120 V	2700 K
LEDriving DMI for Audi A3 ²⁾	LEDDMI 8V0 WT S	Seitenspiegelanzeige	13,2 V	240 W	120 V	2700 K

		Abmessunge	Abmessungen & Gewicht			Lebensdauer	
Produkt-Bezeichnung	Intensität	Länge	Breite	Höhe	Lebensd auer Tc	Garantie	
LEDriving DMI for Audi A3 1)	min 0.6 cd	2450 mm	500 mm	680 mm	5000 h	5 years	
LEDriving DMI for Audi A3 ²⁾	min 0.6 cd	2450 mm	500 mm	680 mm	5000 h	5 years	

	Einsatzmögli chkeiten	Zertifikate & Standards			
Produkt-Bezeichnung	Technologie	Normen	Prüfzeichen -	Schutzart	
			Zulassung		
LEDriving DMI for Audi A3 1)	LED 3)	CCC/SAE/EAC	E24 approval	IP6K9K	
LEDriving DMI for Audi A3 ²⁾	LED 3)	CCC/SAE/EAC	E24 approval	IP6K9K	

Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)

Produkt-Bezeichnung	Datum der	Primäre	SCIP
	Deklaration	Erzeugnisnummer	Deklarationsnummer
LEDriving DMI for Audi A3 1)	06-03-2024	4062172052856	In Vorbereitung
LEDriving DMI for Audi A3 ²⁾	06-03-2024	4062172052771	In Vorbereitung

¹⁾ Black Edition

²⁾ White Edition

 $^{^{3)}}$ Light-emitting diode application

Downloads

	Datei
<u>7</u>	User instruction LEDriving DYNAMIC MIRROR INDICATOR
D	Anwendungsfilm OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicators for Audi A3 Product Trailer (DE)
	360 Degree Image OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for Audi A3 Black Edition
	360 Degree Image OSRAM LEDriving dynamic mirror indicators for Audi A3 White Edition

Rechtliche Hinweise:

Der Austausch von OEM Spiegelblinkern durch LEDriving Dynamische Spiegelblinker ist vollkommen ECE konform und somit eintragungsfrei. Dies schließt nicht individuelle Spezialanforderungen von Ländern, zusätzlich zur standardisierten ECE Zertifizierung des Produktes, mit ein.

- 1) Im Vergleich zu den Mindestanforderungen der ECE R6
- 2) Im Vergleich zu anderen Spiegelblinkern
- 3) genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis:

Audi A3 8V (08/2012)

Audi S3 8V (5/2013)

Audi RS3 8VA (4/2015)

Anwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

Haftungsausschluss:

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

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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