

Um die Nebelscheinwerfer auszuschalten, den Drehknopf erneut vom Lenkrad weg drehen und loslassen.

7. Nebelschlussleuchten: Können nur betätigt werden, während Begrenzungsleuchten, Scheinwerfer oder sensorgesteuertes Fahrlicht ausgewählt sind. Den Drehknopf zum Lenkrad hindrehen und loslassen. Die Warnleuchte in der Instrumententafel leuchtet auf. Siehe **61**, **NEBELSCHLUSSLEUCHE (ORANGE)**. Um die Nebelschlussleuchten auszuschalten, den Drehknopf erneut zum Lenkrad hin drehen und loslassen.

Bei Ausfall einer Glühlampe ist zu beachten, dass einige Glühlampen nur von einem Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb gewechselt werden können. Siehe **214**,

GLÜHLAMPENWECHSEL.

Videoanleitung – automatische Beleuchtung.



E166653

TAGFAHRLICHT

Die Leuchten des Tagfahrlichts sind LED-Leuchten.

Steht der Lichtschalter in Stellung OFF (AUS) bzw. AUTO, während die Lichtverhältnisse kein Einschalten der Scheinwerfer erfordern, schaltet sich das Tagfahrlicht unter den folgenden Bedingungen automatisch ein:

- Der Motor läuft.
- Der Wählknopf befindet sich nicht in der Parkstellung (P) (Automatikgetriebe).
- Die elektronische Feststellbremse (EPB) wurde nicht betätigt – marktabhängig.



Sofern nicht gesetzlich vorgeschrieben bzw. verboten, kann das Tagfahrlicht von einem Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb deaktiviert oder aktiviert werden.

SCHEINWERFER-AUSSCHALTVERZÖGERUNG

Diese Funktion wird immer dann aktiviert, wenn sich die Beleuchtungssteuerung in der Stellung AUTO (5) befindet und die Zündung ausgeschaltet ist. Die Scheinwerfer bleiben bis zu 240 Sekunden lang eingeschaltet.

***Hinweis:** Die Verzögerungszeit kann über das Menü **Fahrzeug einrichten** geändert werden. Siehe **55**, **INSTRUMENTENTAFEL-MENÜ**.*

Die Ausschaltverzögerung kann jederzeit ausgeschaltet werden, indem die Scheinwerfertaste auf dem Smart Key gedrückt wird.

FERNLICHTAUTOMATIK

Bei bestimmten Außenlichtverhältnissen und in Abwesenheit von Scheinwerfern anderer Fahrzeuge aktiviert und deaktiviert diese Funktion der Xenon-Beleuchtung automatisch das Fernlicht. Das System ist nur aktiv, wenn das Umgebungslicht unter ein bestimmtes Helligkeitsniveau fällt.

***Hinweis:** Es wird nicht empfohlen, die Fernlichtautomatik bei Fahrten im Gelände zu benutzen.*

Damit die Fernlichtautomatik betriebsbereit ist, muss sich der Beleuchtungsschalter in der **AUTO**-Stellung (5) befinden und die Abblendlichtscheinwerfer müssen eingeschaltet sein.

Bei aktivierter Fernlichtautomatik leuchtet die Warnleuchte der Instrumententafel auf. Siehe **63**, **FERNLICHTAUTOMATIK (GRÜN)**.