

Drücken, um die Nebelschlussleuchten ein-/auszuschalten. Sie können nur betätigt werden, während Begrenzungsleuchten, Scheinwerfer oder sensorgesteuertes Fahrlicht ausgewählt sind. Die Kontrollleuchte leuchtet auf. Siehe **45, NEBELSCHLUSSLEUCHE (ORANGE)**.

TAGFAHRLICHT

Befindet sich bei den Modellen einiger Länder der Drehknopf in der Stellung **OFF** oder **AUTO**, werden Abblendlicht, Begrenzungsleuchten, Schlussleuchten, Kennzeichenbeleuchtung und (sofern vorhanden) seitliche Markierungsleuchten unter den folgenden Bedingungen automatisch eingeschaltet:

- Die Zündung ist eingeschaltet.
- Die Feststellbremse ist nicht angezogen (sie ist gelöst) – marktabhängig.

NÄHERUNGSLEUCHTEN

Durch Drücken der Scheinwerfertaste am Smart Key können die Scheinwerfer für eine programmierte Dauer eingeschaltet werden. Siehe **6, ENTRIEGELN DES FAHRZEUGS**. Zum Ausschalten die Taste erneut drücken.

Hinweis: Bei Fahrzeugen für bestimmte Märkte werden durch ein zweites Drücken die Rückfahrcheinwerfer eingeschaltet; durch ein drittes Drücken werden die Leuchten wieder ausgeschaltet.

AKTIVES KURVENLICHT (AFS)

Das aktive Kurvenlicht verbessert die Sicht des Fahrers. Erreicht wird dies mit einem schwenkbaren Scheinwerfer, einer statischen Kurvenfahrleuchte und einer Abbiegeleuchte. Diese Leuchten bewirken bei Kurvenfahrt unter unterschiedlichen Bedingungen eine Ausweitung des Scheinwerferlichtstrahls.

Zur Verbesserung der Lichtstreuung wird der Scheinwerfer beim Durchfahren einer Kurve entsprechend geschwenkt.

Statisches Kurvenlicht: Um den Lichtstrahl noch mehr auszuweiten, wird im Bedarfsfall das statische Kurvenlicht aktiviert.

Abbiegeleuchten: Zur Verbesserung der Sicht an Kreuzungen schaltet das System bei einer Geschwindigkeit von bis zu 40 km/h (25 mph) die Leuchte ein, sofern es von der Blinkleuchte des Fahrzeugs ein Signal empfangen hat. Nur die Leuchte, die sich auf der Seite des eingeschalteten Blinkers befindet, leuchtet auf. Die Leuchte schaltet sich selbsttätig aus, nachdem sie drei Minuten lang kontinuierlich eingeschaltet war.

SCHEIBENWISCHERERKENNUNG

Diese Funktion kann nur genutzt werden, wenn **AUTO** gewählt ist. Die Begrenzungsleuchten, Schlussleuchten und Scheinwerfer werden automatisch eingeschaltet, wenn die Scheibenwischer für mehr als 20 Wischvorgänge eingeschaltet sind. Nach Beendigung des Scheibenwischerbetriebs werden die Begrenzungsleuchten und Scheinwerfer zwei Minuten später automatisch ausgeschaltet.

FERNLICHT-ASSISTENT

Unter bestimmten Straßenbeleuchtungsbedingungen und wenn keine anderen Fahrzeuge mit eingeschalteter Beleuchtung in der Nähe sind, schaltet diese Funktion das Fernlicht automatisch ein und aus. Das System ist nur aktiv, wenn das Umgebungslicht unter ein bestimmtes Helligkeitsniveau fällt.

Diese Funktion ist nur aktiv, wenn sich der Drehknopf in der Stellung **AUTO** befindet und der Lenksäulenhebel in der Mitte steht.