

NIGHT BREAKER® LED



Produkteigenschaften

- Erstes zugelassenes H7-LED Abblendlicht in Deutschland¹⁾
- Bis zu 220 % mehr Helligkeit²⁾
- Bis zu 5 Mal mehr Lebensdauer³⁾

Produktbezeichnung	Typ	V	W	K	EAN10
64210DWNB	H7-LED	12	14	6000	4062172155045

H7-LED Fahrzeugliste

Hersteller	Modell (Variante/Typ)	Baujahr	Scheinwerfer-genehmigungs-nummer	Canbus ⁴⁾	Adapter ⁵⁾
AUDI	A4 (8E/B7)	04/03 – 7)	E1 1802/E1 1803	LEDSC02	-
	A3 (8P)	02/03 – 7)	E1 1468/E1 1469	LEDSC02 (Optional) ⁸⁾	-
	A3 (8PA)	09/06 – 7)	E1 1468/E1 1469	LEDSC02 (Optional) ⁸⁾	-
BMW	2er Active Tourer (UKL-L/F45)	08/14 – 7)	E1 3680	LEDSC03	-
	2er Gran Tourer (UKL-L/F46)				
ALFA ROMEO	Giulietta (940)	12/09 – 7)	E3 2841	-	-
FORD	Mondeo (BA7/MK5)	10/14 – 7)	E4 16384	-	-
OPEL	Astra (P-J)	09/09 – 7)	E1 2820	LEDSC01	64210DA01
	Astra Sports Tourer (P-J/SW)	09/10 – 7)	E1 2820		
	Astra Van (P-J/V)	12/10 – 7)	E1 2820		
	Astra Sports Tourer Van (P-J/SW/V)	12/10 – 7)	E1 2820		
PEUGEOT	308 (L/II)	05/13 – 7)	E24 6252	-	-
SKODA	Octavia (5E/3)	12/10 – 7)	E1 3340	LEDSC02 (Optional) ⁸⁾	-
		02/13 – 7)			
VW	Polo (6R)	03/09 – 7)	E1 2714	LEDSC02 (Optional) ⁸⁾	64210DA01
	Polo (6R/6C)	04/14 – 7)	E8 6879	LEDSC02 (Optional) ⁸⁾	64210DA01
	Passat (3C/3G / B8)	11/14 – 7)	E9 11464	LEDSC02 (Optional) ⁸⁾	-

1) Zugelassenes H7-LED Abblendlicht für Deutschland. Gilt nur für die in der ABG aufgeführten Fahrzeugmodelle. Gemäß §22a StVZO ist Papierausdruck sowie Mitführen von Allgemeiner Bauartgenehmigung (ABG) erforderlich. Verwendung nur im Rechtsverkehr. Fahren im Linksverkehr (z.B. England) erfordert Rückrüstung auf Halogenlampen. Die Befristung der ABG ist nur relevant für OSRAM als Hersteller. Gekaufte Lampen bleiben weiterhin zugelassen und dürfen im Fahrzeug verbaut bleiben (Bestandschutz). OSRAM bemüht sich außerdem darum die Gültigkeit der ABG zu verlängern, damit diese Lampen auch langfristig angeboten werden können.

2) Im Vergleich zu Minimum ECE R112 Anforderungen. Zusätzlich 50 % weniger Blendung

3) Im Vergleich zu Halogenlampen

4) OSRAM bietet Canbus-Steuergeräte, um Fehlermeldungen am Bord-Computer bei Verwendung von LED-Lampen zu vermeiden

5) OSRAM bietet Installationsadapter, um den Einbau bei Verwendung von LED-Lampen zu ermöglichen

6) Nur die Kombination aus OSRAM LED NIGHT BREAKER® Lampen in Verbindung mit dem offiziellen OSRAM Zubehör – LEDDriving® ADAPTER und LEDDriving® SMART CANBUS (wo vorgeschrieben) – ist zugelassen

7) Bis Produktionsende

8) Optionale Verwendung von Canbus-Steuergeräten bei Fehlermeldung am Bordcomputer wird in Abhängigkeit der Fahrzeugausstattung empfohlen.

Stand 30/10/2020