



# NIGHT BREAKER® LED

## H7-LED Fahrzeugliste

Licht ist OSRAM

**OSRAM**

## NIGHT BREAKER® LED



### Produkteigenschaften

- Erstes zugelassenes H7-LED Abblendlicht in Deutschland<sup>1)</sup>
- Bis zu 220 % mehr Helligkeit<sup>2)</sup>
- Bis zu 5 Mal mehr Lebensdauer<sup>3)</sup>

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 <sup>(16)</sup>	Adapter <sup>(9)</sup>	Einbau/ Schwierigkeit: Einfach Mittel Anspruchsvoll
AUDI	A3 (8P)	02/03 – <sup>7)</sup>	E1 1468/E1 1469	LEDSC02 (Optional) <sup>9)</sup>	-	🔥
	A3 (8PA)	09/06 – <sup>7)</sup>	E1 1468/E1 1469	LEDSC02 (Optional) <sup>9)</sup>	-	🔥
BMW	2er Active Tourer (UKL-L/F45)	08/14 – <sup>7)</sup>	E1 3680	LEDSC03	-	🔥
	2er Gran Tourer (UKL-L/F46)					
ALFA ROMEO	Giulietta (940)	12/09 – <sup>7)</sup>	E3 2841	-	-	🔥🔥
FORD	Mondeo (BA7/MK5)	10/14 – <sup>7)</sup>	E4 16384	-	-	🔥🔥🔥

>>

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 NIGHT BREAKER® LED Lampen in Verbindung mit dem offiziellen OSRAM Zubehör – LEDriving® ADAPTER und LEDriving® 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.

## H7-LED Fahrzeugliste

Hersteller	Modell (Variante/Typ)	Baujahr	Scheinwerfer-genehmigungs-nummer	Canbus <sup>5)6)</sup>	Adapter <sup>5)6)</sup>	Einbau/ Schwierigkeit: Einfach Mittel Anspruchsvoll
<b>OPEL</b>	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			
<b>PEUGEOT</b>	308 (L/II)	05/13 – 7)	E24 6252	-	-	🔥
<b>SKODA</b>	Octavia (5E/3)	12/10 – 7) 02/13 – 7)	E1 3340	LEDSC02 (Optional) <sup>8)</sup>	-	🔥
<b>VW</b>	Polo (6R)	03/09 – 7)	E1 2714	LEDSC02 (Optional) <sup>8)</sup>	64210DA01	🔥🔥
	Polo (6R/6C)	04/14 – 7)	E8 6879	LEDSC02 (Optional) <sup>8)</sup>	64210DA01	🔥🔥
	Passat (3C/3G / B8)	11/14 – 7)	E9 11464	LEDSC02 (Optional) <sup>8)</sup>	-	🔥

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

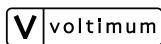
6) Nur die Kombination aus OSRAM NIGHT BREAKER® LED Lampen in Verbindung mit dem offiziellen OSRAM Zubehör – LEDriving® ADAPTER und LEDriving® SMART CANBUS (wo vorgeschrieben) – ist zugelassen

7) Bis Produktionsende

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

OSRAM GmbH

Hauptverwaltung:  
Marcel-Breuer-Straße 6  
80807 München, Deutschland  
Fon +49 89 6213-0  
Fax +49 89 6213-2020  
www.osram.de



**OSRAM**