



Philips Accessories for  
LED upgrade  
Typ A Adapterringe

**Typ A**  
Für die H7-LED mit  
Straßenzulassung\*  
Zuverlässige Philips Qualität

**11184X2**

## Präzise Passform und einfache Montage

### Reibungslose Installation der H7-LED mit Straßenzulassung

Genießen Sie eine reibungslose Installation der für die Straße zugelassenen Philips H7-LED mit Adapterringen, die für eine große Auswahl an Automodellen geeignet sind. Finden Sie den richtigen Adapterring für Ihr Fahrzeugmodell in unserer Kompatibilitätsliste\*\*, und genießen Sie großartige Lichtleistung.

#### **Perfekte Passform**

- Einfache Installation

#### **Zuverlässige Philips Qualität**

- Robustes Material für langlebige Leistung

#### **Kompatibel mit den meisten Automodellen**

- So finden Sie den richtigen Adapterring für Ihr Auto

# PHILIPS

## Daten

### Marketing-Spezifikationen

- Zu erwartende Vorteile: Einfache Installation
- Produktmerkmale: Adapterring für H7-LED

### Produktbeschreibung

- Anwendungsbereich: Abblendlicht
- Bezeichnung: Typ A Adapterringe 11184 X2
- ECE-Homologierung: Nein
- Produktreihe: Adapterringe H7-LED
- Technologie: LED-Adapterringe
- Typ: Typ A
- Zugelassen für den Straßenverkehr: Ja, gilt nur für Fahrzeugmodelle, die in der Philips Kompatibilitätsliste aufgeführt sind\*\*

### Bestellinformationen

- Bestellnummer: 11184X2
- Bestellcode: 02009331

### Verpackungsdaten

- Verpackungsart: X2
- EAN1: 8719018020093
- EAN3: 8719018020109

### Produktinformationen

- Bruttogewicht pro Stück: 58 g
- Länge: 9,7 cm
- Breite: 6,3 cm
- Höhe: 9,7 cm
- Nettogewicht pro Stück: 5,5 g
- Packungsmenge: 2
- Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 6

### Umverpackungsinformationen

- Länge: 29,8 cm
- Breite: 12,8 cm
- Höhe: 10,3 cm
- Bruttogewicht pro Stück: 420 g

## Besonderheiten

### Modellspezifische Adapterringe

Wenn Sie Ihre Scheinwerfer auf LED umrüsten möchten, benötigen Sie möglicherweise Adapterringe, die mit Ihrem Fahrzeugmodell kompatibel sind, um die LED-Lampen sicher zu montieren. Philips LED-Adapterringe sind einfach zu installieren und mit einer Vielzahl von Automodellen kompatibel. Die Bedienungsanleitung finden Sie auf der Philips Support-Seite\*\*\*.

### Lang anhaltende Leistung

Philips LED-Adapterringe bestehen aus robusten Materialien und halten physischen und thermischen Belastungen stand. Sie wurden unter härtesten Bedingungen getestet, damit Sie von lang anhaltender Leistung profitieren können.

### Kompatibel mit den meisten Autos

Philips H7-LED-Scheinwerferlampen sind mit einer Vielzahl von Automodellen kompatibel. Wenn Sie zusätzliche Adapterringe für den Wechsel auf LED benötigen, sehen Sie in unserer Philips Kompatibilitätsliste nach. Überprüfen Sie regelmäßig unsere Kompatibilitätsliste, da wir sie mit neuen Automodellen erweitern, die mit unseren Philips Adapterringen kompatibel sind.



Ausstellungsdatum  
2024-02-15

Version: 1.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Die Ultinon Pro6000 H7-LED ist für den Straßenverkehr in Deutschland für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen. Weitere Informationen unter [philips.de/LED-Strassenzulassung](http://philips.de/LED-Strassenzulassung)  
\*\* Verfügbar auf [philips.com/LEDcompatibility-check](http://philips.com/LEDcompatibility-check).  
\*\*\* Weitere Informationen finden Sie unter [Philips.com/AutomotiveSupport](http://Philips.com/AutomotiveSupport).