



Philips Ultinon Essential  
LED  
Lampadina per fari

LED-HL [~H8/H11/H16]

Luce bianca elegante da 6500 K  
Design compatto più facile da  
integrare  
Elevata compatibilità

11366UE2X2

## Aggiungi un tocco speciale

Elegante illuminazione LED facile da montare

Il nuovissimo LED Philips Ultinon Essential offre uno straordinario rapporto qualità-prezzo. È disponibile in un design compatto all-in-one caratterizzato da potente luminosità, aspetto elegante, tecnologia con doppia dissipazione del calore e compatibilità a 12 V e 24 V.

### Compatibile con i veicoli più diffusi

- Compatibilità 12 V e 24 V per un'applicazione più ampia
- Anelli di collegamento opzionali per garantire la compatibilità con la maggior parte dei modelli di auto

### Temperatura colore di 6500 K per un'elegante luce bianca

- Ottieni un'elegante luce bianca

### Prestazioni durature

- Prestazioni a lunga durata assicurate, senza guasti prematuri

### Duraturo e affidabile con doppia dissipazione del calore

- Eccezionale raffreddamento tramite un'efficace dissipazione del calore

### Design compatto all-in-one per funzionalità plug & play

- Design compatto all-in-one per funzionalità plug & play

# PHILIPS

Lampadina per fari

LED-HL [-H8/H11/H16] Luce bianca elegante da 6500 K, Design compatto più facile da integrare, Elevata compatibilità

## In evidenza

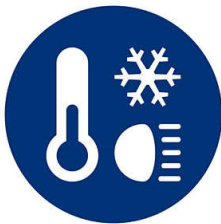
11366UE2X2

### Luce bianca fino a 6500 Kelvin



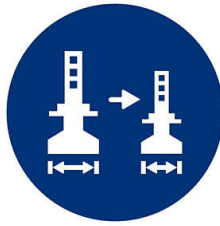
Per uno stile moderno e inconfondibile, personalizza la tua auto con le lampadine LED per fari Philips Ultinon Essential. Con una temperatura di colore fino a 6500 Kelvin, queste lampadine proiettano una moderna luce bianca che, con un fascio elegante, ti fa distinguere dalla massa.

### Doppia dissipazione del calore affidabile



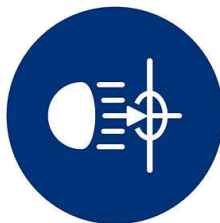
Le prestazioni ottimali e la durata superiore rendono le lampadine LED per fari Philips Ultinon Essential all'avanguardia della tecnologia LED. Grazie al doppio meccanismo di dissipazione del calore (ventola incorporata e dissipatore di calore in alluminio con rivestimento anodizzato), queste lampadine LED per fari disperdono il calore in modo più efficace ed efficiente. Possono funzionare ai massimi livelli di luminosità per un periodo prolungato.

### Design compatto all-in-one



Il LED Philips Ultinon Essential utilizza un nuovo design della lampadina che integra i componenti elettronici del driver box all'interno del LED stesso, offrendo maggiore spazio per la lampadina all'interno del faro e facilitando così il montaggio. Goditi l'esperienza plug-and-play: il design monoblocco consente di estrarre facilmente l'anello centrale dall'alto, senza svitarlo. Philips Ultinon Essential LED con il suo design compatto si adatta a un'ampia gamma di modelli di auto e può essere facilmente installato da meccanici specializzati.

### Potente luminosità



Il fascio luminoso, uniforme e preciso offre una migliore visibilità per te e per gli altri. Grazie al design ottico preciso del LED Philips Ultinon Essential, la luce viene proiettata sulla strada proprio dove serve. Non solo sarai in grado di individuare gli ostacoli più velocemente e guidare con maggiore sicurezza, ma eviterai anche di abbagliare gli altri conducenti (aumentando la sicurezza su strada a vantaggio

di tutti). Per un fascio luminoso definito, è importante anche che la lampadina sia posizionata correttamente all'interno del faro. Grazie agli anelli di collegamento regolabili, puoi ottenere un allineamento perfetto per prestazioni di illuminazione ottimali e una maggiore sicurezza su strada.

### Compatibilità 12 V e 24 V



Il LED Philips Ultinon Essential è perfetto per un'ampia gamma di veicoli ed è compatibile con impianti elettrici da 12 V e 24 V. Per ulteriori informazioni, contatta un nostro partner autorizzato o il call center.

### Prestazioni durature



Con oltre 100 anni di esperienza nel settore dell'illuminazione automobilistica, Philips Lighting garantisce che i nostri prodotti di qualità per il settore automobilistico siano progettati e sviluppati seguendo rigorosi processi di controllo della qualità (incluse le norme ISO applicabili), garantendo standard di produzione sempre elevati.

## Lampadina per fari

LED-HL [~H8/H11/H16] Luce bianca elegante da 6500 K, Design compatto più facile da integrare, Elevata compatibilità

# Specifiche

11366UE2X2

### Specifiche di marketing

- Benefici attesi: Style
- Panoramica del prodotto: Lampadine a LED Philips

### Descrizione del prodotto

- Applicazione: Fendinebbia
- Base: PGJ19
- Nome: LED-HL [~H8/H11/H16]
- Omologazione ECE: NO
- Gamma: LED Ultinon Essential
- Tecnologia: LED
- Tipo: LED-HL [~H8/H11/H16]

### Durata

- Durata: 1.500 ore

### Caratteristiche luce

- Temperatura di colore: 6500 K
- Lumen [lm]: 1550

### Caratteristiche elettriche

- Potenza effettiva (W): 24 W
- Voltaggio: 12 V e 24 V

### Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: 11366UE2X2
- Codice per l'ordine: 00386731

### Dati confezione

- EAN1: 8719018003867
- EAN3: 8719018003874
- Tipo di confezione: x1

### Informazioni prodotto confezionato

- Peso lordo per pezzo: 26.5 g
- Lunghezza: 10.6 cm
- Larghezza: 4.8 cm
- Altezza: 12.7 cm
- Peso netto al pezzo: 48.4 g
- Quantità confezione: 2
- Ordine minimo (per i professionisti): 12

### Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 22 cm
- Larghezza: 15.5 cm
- Altezza: 11.5 cm
- Peso netto al pezzo: 449.4 g
- Peso lordo per pezzo: 0.55 Kg



Data di rilascio  
2023-09-16

Versione: 3.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

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

\* È responsabilità dell'utente utilizzare le lampadine LED retrofit in modo conforme ai requisiti legali applicabili.