

# PHILIPS

Lampadina per fari  
auto

Ultinon Access

LED-HL [≈HIR2]

Lampadina LED a montaggio  
diretto

Design compatto

6000 K di luce bianca fredda

11012U2500CX



## Migliora. Guida. Divertiti.

### Installazione facile e veloce

Scegli la gamma LED Philips Ultinon Access per i fari del tuo veicolo. Queste lampadine sono veloci e facili da installare come le lampadine alogene. Migliora la tua illuminazione con l'80% di luminosità in più e scopri la nuovissima tecnologia LED per la tua auto.

#### **Installazione facile e veloce**

- installazione plug-and-play

#### **Prestazioni di illuminazione migliori**

- Migliori prestazioni del fascio di luce rispetto alle lampadine alogene

#### **Qualità e affidabilità Philips**

- Conformità con gli standard del settore automotive
- Prestazioni durature

## In evidenza

### installazione plug-and-play

Con le lampadine LED Philips Ultinon Access, l'installazione è così rapida e semplice che il retrofit diventa un gioco da ragazzi! Non sono necessari controlli di compatibilità o anelli adattatori: le lampadine LED Philips Ultinon Access hanno un corpo ultracompatto e una base integrata compatibile con IEC 60061. Il design a montaggio diretto presenta lo stesso ingombro delle lampadine alogene, consentendo un'installazione semplice in spazi ristretti. Si adattano facilmente ai veicoli dotati di lampadine tipo HIR2 e garantiscono un'ampia compatibilità con la maggior parte dei modelli di veicoli\*\*.

### Prestazioni fascio luminoso migliori rispetto a lampadine alogene

Le lampadine LED Philips Ultinon Access sono progettate per offrire un fascio di luce migliore rispetto alle lampadine alogene in un design compatto e universale. Grazie alle più recenti innovazioni nella tecnologia LED, forniscono lo stesso flusso luminoso delle lampadine alogene con standard ECE, ma le prestazioni del fascio luminoso sono decisamente migliori con un minore utilizzo di energia. Con una luminosità maggiore fino all'80%\*, le lampadine LED Philips Ultinon Access offrono al conducente una migliore visibilità su strada per individuare gli ostacoli più semplicemente e guidare in modo più sicuro.

### Conformità con gli standard del settore automotive

L'avanzata tecnologia di illuminazione Philips è all'avanguardia nel settore dell'illuminazione automotive da oltre 100 anni. Consapevoli che le prestazioni dei nostri prodotti dipendono dalla loro compatibilità con le esigenze dell'ambiente automobilistico odierno, li progettiamo rispettando il più possibile gli standard del settore. Le lampadine LED Philips Ultinon Access sono conformi agli standard EMI per le interferenze elettromagnetiche. Progettate con precisione per resistere alle sollecitazioni delle moderne autovetture, le nostre lampadine non interferiscono con il normale funzionamento degli altri componenti del veicolo.

### Prestazioni durature

Le lampadine LED Philips Ultinon Access sono rigorosamente testate e controllate per garantire una lunga durata e prestazioni durature. La nostra gamma offre una durata fino a tre volte superiore rispetto a una lampadina alogena equivalente garantendo un fascio di luce omogeneo per tutto il ciclo di vita. Le lampadine LED Philips Ultinon Access sono coperte dalla garanzia Philips. Visita il sito Web [Philips.com/auto-warranty](https://philips.com/auto-warranty) per ulteriori informazioni e per registrarti a una garanzia estesa\*\*\*. Scopri il meglio della tecnologia moderna con le lampadine LED Philips Ultinon Access.

LUM11012U2500CX/10

## Specifiche

### Specifiche di marketing

**Panoramica del prodotto:** Lampadina LED a montaggio diretto

**Benefici attesi:** Installazione semplice e veloce

### Descrizione del prodotto

**Applicazione:** Abbaglianti, anabbaglianti

**Base:** PCX2d

**Nome:** LED HIR2 11012 12 V U2500 CX

**Temperatura di funzionamento:** -40 °C / +85 °C

**Gamma:** Ultinon Access

**Tecnologia:** LED

**Tipo:** [≈ HIR2]

**Omologazione ECE R37:** No

**Omologazione ECE R10**

**Senza polarità**

### Durata

**Durata:** 1500 ore

### Caratteristiche luce

**Temperatura di colore:** 6000 K

**Lumen [lm]:** 1800

### Caratteristiche elettriche

**Potenza effettiva (W):** 20 W

**Voltaggio:** 12 V

### Informazioni per effettuare un ordine

**Codice:** 11012U2500CX

**Codice per l'ordine:** 02577750

### Dati confezione

**EAN1:** 8719018025777

**EAN3:** 8719018025791

**Tipo di confezione:** CX

**EAN2:** 8719018025784

### Informazioni prodotto confezionato

**Lunghezza:** 9.5 cm

**Larghezza:** 4.7 cm

**Altezza:** 7.9 cm

**Quantità confezione:** 2 pz.

**Ordine minimo (per i professionisti):** 4 set/8 pz.

### Informazioni sull'imballaggio esterno

**Lunghezza:** 20.2 cm

**Larghezza:** 10.5 cm

**Altezza:** 10 cm

