



Philips Ultinon Pro3100 SI  
Signaallamp

LED-FEST 38 mm [~C5W]

Aantal lampen: 1  
12 V, 6000 K daglichteffect  
Geavanceerd autosysteem

11854CU31B1

## Duidelijk zichtbaar voor de omgeving

### Duurzame en levendige LED-signalering

Upgrade voor een stijlvolle rit naar Philips Ultinon Pro3100 LED festoons voor binnen- en kentekenverlichting. Het koele, heldere licht verlicht met een stijlvol effect uw kenteken of het interieur van uw auto en is tegelijkertijd vriendelijk voor uw ogen.

#### **Heldere LED-verlichting**

- Heldere en stijlvolle interieur- en kentekenplaatverlichting

#### **Eenvoudige Plug & Play-vervanging**

- Eenvoudig te installeren en compatibel met de meeste voertuigen

#### **Goede lichtverdeling**

- Geoptimaliseerd voor beter zicht

#### **Uitstekende prestaties**

- Duurzame, lang meegaande LED-verlichting

# PHILIPS

# Specificaties

## Marketingspecificaties

- Verwachte voordelen: Transformeer uw lampen
- Productkenmerk: Hoge helderheid, Makkelijk aan te sluiten

## Productbeschrijving

- Toepassing: Interieurverlichting, kentekenplaatverlichting en verlichting handschoenenkastje, kofferruimteverlichting en kentekenplaatverlichting
- Voet: SV8.5
- Aanduiding: LED-FEST 38 mm [~C5W]
- ECE-goedkeuring: NO
- Collectie: Ultinon Pro3100
- Technologie: LED
- Type: LED-FEST 38 mm [~C5W]

## Levensduur

- Levensduur: 3000 uur

## Lichtkenmerken

- Lumen: 50
- Kleurtemperatuur: 6000 K

## Elektrische kenmerken

- Wattage: 0,6 W
- Voltage: 12 volt

## Bestelinformatie

- Bestelnummer: 11854CU31B1
- Bestelcode: 02210330

## Gegevens van de verpakking

- EAN1: 8719018022103
- EAN3: 8719018022110
- Verpakkingstype: B2

## Verpakkingsinformatie

- Lengte: 9.5 cm
- Breedte: 1.5 cm
- Hoogte: 13.5 cm
- Verpakkingshoeveelheid: 2
- Minimale bestelhoeveelheid (voor professionals): 10

## Verpakkingsinformatie

- Lengte: 14.2 cm
- Breedte: 12.1 cm
- Hoogte: 10.3 cm
- Brutogewicht per stuk: 0.23 kg

# Kenmerken

## Helder en stijlvol licht

Selecteer onze helderwitte Philips Ultinon Pro3100 LED-lampen voor superieur zicht en stijl in uw auto en voor uw kentekenplaat. Deze heldere, stijlvolle lampen transformeren uw rijervaring. Of u nu op zoek bent naar een telefoon die u hebt laten vallen, uw passagiers graag willen lezen of u probeert de beste route naar uw bestemming te vinden, u kunt nu genieten van heldere interieurverlichting die vriendelijk is voor uw ogen. Deze hoogwaardige lampen zorgen bovendien voor een opvallende kentekenplaat. Uw voertuig zegt veel over u, dus maak een stijlstatement met Philips LED-buitensignaleringsverlichting.

## Goede lichtverdeling

Of het nu gaat om een leeslampje, verlichting van het handschoenenkastje, de kentekenplaten of de kofferruimte, de Philips Ultinon Pro3100 LED-lampen bieden een uniforme lichtverdeling. Dankzij de brede hoek wordt het licht geprojecteerd waar u het nodig hebt.

## Lang meegaande LED-verlichting

U wilt heldere en stijlvolle lampen, maar u wilt niet steeds defecte lampen vervangen. Dit is een bekend probleem bij conventionele signaallampen: hoe krachtiger het licht, hoe korter de levensduur. Bij dezelfde lichtintensiteit gaan LED's veel langer mee. Philips Ultinon Pro3100 LED-lampen zijn zeer duurzaam en hebben een levensduur van 3000 uur, wat tot wel 3 keer de levensduur is van conventionele 38 mm C5W-signaalfestoons (Philips C5W 12 V). Als u uw conventionele 38 mm C5W-festoons vervangt door Philips Ultinon Pro3100 LED-lampen, voorkomt u meerdere vervangingen van uw lampen, en bespaart u dus tijd en geld.

## Op uw plaats, klaar, geïnstalleerd!

Geniet van de plug-and-play-ervaring: de Philips Ultinon Pro3100 wordt geleverd met standaarddoppen, zodat vervanging eenvoudig en snel is.



Publicatiedatum  
2023-10-16

Versie: 2.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

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

\* Het is uw eigen verantwoordelijkheid dat uw gebruik van de LED-retrofitlampen in overeenstemming is met de lokale wetgeving.