



Philips Ultinon LED
Signaallamp

LED-T20 [~W21W]

Aantal lampen: 2
12 V, intens rood
Stop, mistlamp achter

11065ULRX2

Heldere signalering. Stijlvol rijden.

Duurzame LED-kwaliteit

Signaallampen met een intense kleur zorgen voor een betere rijervaring. Philips Ultinon LED-remlichten [~W21W] zijn helder, intens rood en zien er goed uit. Zo wordt u beter gezien en kunt u veilig rijden in stijl.

Upgrade uw stijl

- Upgrade uw lampen, upgrade uw stijl

Heldere LED-buitenverlichting

- Direct aanspringende lichten maken het veiliger om snel te remmen
- Extra heldere signalen voor extra veiligheid

LED-lampen die langer meegaan

- Philips-autolampen op de hoogste kwaliteitsniveau
- Eenvoudige installatie en compatibel met veel automodellen

Goede verspreiding van licht

- Goede verspreiding van licht voor betere zichtbaarheid

PHILIPS

Specificaties

Marketingspecificaties

- Verwachte voordelen: Stijl
- Productkenmerk: Heldere signalering Stijlvol rijden

Productbeschrijving

- Toepassing: Stop, mistlamp achter
- Voet: WX3x 16d
- Type LED-aanduiding: LED-T20 [-W21W]
- ECE-goedkeuring: NO
- ECE-markering: -
- Collectie: Ultinon LED
- Technische specificaties: InstantOn
- Technologie: LED
- Type: [-W21W]

Levensduur

- Levensduur: Tot 8 jaar

Lichtkenmerken

- Lumen: 80
- Kleurtemperatuur: Rood

Elektrische kenmerken

- Wattage: 2,7 W
- Voltage: 12 volt

Bestelinformatie

- Bestelnummer: 11065ULRX2
- Bestelcode: 5007630

Gegevens van de verpakking

- EAN1: 8719018050076
- EAN3: 8719018050083
- Verpakkingstype: x2

Verpakkingsinformatie

- Lengte: 6.8 cm
- Breedte: 2.8 cm
- Hoogte: 9.2 cm
- Verpakkingshoeveelheid: 2
- Minimale bestelhoeveelheid (voor professionals): 20

Verpakkingsinformatie

- Lengte: 19.5 cm
- Breedte: 15.1 cm
- Hoogte: 8.5 cm
- Brutogewicht per stuk: 0.6 kg

Kenmerken

Stijlvolle signaalkleuren

Hoewel het belangrijkste doel van buitenverlichting is om u te helpen zien en gezien te worden, is er geen reden waarom deze er tegelijkertijd ook niet goed uit mag zien. Als u op zoek bent naar een stijlupgrade zonder een nieuwere auto te hoeven kopen, is het vervangen van de buitenverlichting door LED's een slimme besteding van uw geld. Upgrade uw buitenverlichting met intens rood voor de remlichten en levendige, oranje signaallampen en helder wit licht voor parkeren en achteruit rijden. Uw auto weerspiegelt wie u bent, dus maak een stijlstatement met Philips LED-lampen voor buitensignalering.

Direct aansprekende remlichten

Gloeilampen hebben tijd nodig voordat ze volledig oplichten en optimaal presteren. LED-lampen daarentegen 'springen direct aan'. Het scheelt slechts fracties van een seconde, maar bij krachtig remmen is elke seconde levensbelangrijk. Bijvoorbeeld, bij 100 km/u komt vier tiende van een seconde verschil in reactietijd overeen met een 11 meter afstand. Dat is ongeveer 2,5 autolengte. Met Philips LED-remlichten weet de bestuurder achter u het direct zodra u besluit te remmen.

Goede verspreiding van licht

Het Philips LED-buitenverlichtingsassortiment is ontworpen voor een slimmere lichtverdeling die ervoor zorgt dat het buitensignaleringslicht wordt geprojecteerd waar u het nodig hebt (of het nu is voor keren, stoppen of richting aangeven). Dankzij de brede hoek en goede verspreiding van het licht kunt u niet alleen meer van de weg zien, maar zien andere weggebruikers ook meer van u.

Kwaliteit uit de auto-industrie

De technologisch geavanceerde Philips-verlichting is al meer dan 100 jaar beroemd in de auto-industrie. De Philips-producten met kwaliteit voor de auto-industrie zijn ontwikkeld en ontworpen volgens strikte kwaliteitsprocessen (inclusief toepasselijke ISO-normen) die leiden tot consistent hoge productiestandaarden. Belangrijke autofabrikanten kiezen voor Philips-lampen omdat Philips voor kwaliteit staat. U krijgt een krachtiger licht, een nauwkeurige straal en een hoogwaardige stijl.

Op uw plaats, klaar, geïnstalleerd!

Doordat de lampen ontworpen zijn om eenvoudig te worden geïnstalleerd in compatibele auto's, kunnen bestuurders met onderhoudservaring met gemak compatibele verlichting upgraden. Het wordt echter aanbevolen om uw nieuwe Philips X-tremeUltinon LED-lampen te laten installeren door gespecialiseerde monteurs. Zij zorgen ervoor dat u zo weer de weg op kunt. Hoewel deze lampen compatibel zijn met veel bestaande automodellen, worden niet alle typen auto's ondersteund.

Zorg dat u wordt gezien met heldere signalen

Richting aangeven in de auto is essentieel voor uw veiligheid. Om botsingen te voorkomen, moeten andere mensen weten wat u gaat doen. Heldere signaallampen zorgen ervoor dat mensen u goed kunnen zien en zorgen zodoende voor extra veiligheid. Of het nu gaat om keren, parkeren of stoppen, Philips Ultinon LED-signaallampen bieden de prestaties die u nodig hebt, zodat andere weggebruikers de extra tijd hebben die essentieel is om te reageren op wat u doet.



Publicatiedatum
2023-09-16

Versie: 10.1.1

© 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

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