

Link do produktu: <https://sklep.lucart.pl/zarowki-philips-led-h11-ultinon-pro3022-6000k-p-6958.html>

## ŻARÓWKI PHILIPS LED H11 ULTINON PRO3022 6000K

Cena brutto	<b>214,00 zł</b>
Cena netto	<b>173,98 zł</b>
Numer katalogowy	<b>PHILIPS H11 ULTINON PRO3022 2SZT</b>
Kod producenta	<b>PHILIPS H11 ULTINON PRO3022 2SZT</b>

### Opis produktu

## ŻARÓWKI PHILIPS LED H11 ULTINON PRO3022 6000K 12/24V 2 SZT

### Pokaż drogę naprzód za pomocą źródła światła LED

Żarówki reflektorów LED firmy Philips zostały zaprojektowane z myślą o zapewnieniu wyjątkowej wartości komfortowego oświetlenia i niezawodnej wydajności. Zbudowane z myślą o długiej żywotności i łatwej instalacji żarówki te stanowią doskonałą modernizację źródła światła z technologii halogenowej na technologię LED.

### Stylowe oświetlenie LED które można łatwo zamontować

- Chłodne białe światło 6000 K
- Dłuższa żywotność żarówek LED
- Konstrukcja typu „wszystko w jednym”
- HL [~H11] nie na drogi publiczne

## Dobre jakościowo chłodne białe światło

Aby uzyskać efekt nowoczesnego chłodnego białego światła wybierz żarówki LED Philips Ultinon Pro3022. Te wysokiej jakości lampy LED o temperaturze barwowej 6000 K zostały zaprojektowane z myślą o maksymalnym komforcie jazdy. Szybciej dostrzegaj przeszkody i kieruj z większą pewnością bez oślepiania innych użytkowników drogi. Żarówki Philips LED Ultinon Pro3022 zapewniają zarówno wydajność jak i styl.

## Żarówki o długiej żywotności

Właściwe światło LED to dobrej jakości źródło światła o dłuższej żywotności. Żarówki Philips Ultinon Pro3022 mają trwałą konstrukcję z podwójnym systemem chłodzenia: aktywne chłodzenie AirCool w połączeniu z aluminiowym radiatorem który odprowadza ciepło z dala od najbardziej istotnych elementów żarówki. Zapewniają trwałość do 2000 godzin czyli nawet czterokrotnie dłuższą niż żarówki halogenowe które zastępują\*\*.

## Łatwa instalacja

Optymalny rozmiar źródła światła LED jest kluczowy ponieważ niektóre układy optyczne mogą być bardzo małe. Podczas gdy inne dostępne na rynku rozwiązania LED retrofit mogą być wyposażone w zewnętrzny sterownik nasze lampy LED Philips Ultinon Pro3022 firmy mają zintegrowany sterownik dzięki czemu instalacja jest szybsza i bezproblemowa. Kompaktowa konstrukcja pasuje do szerokiej gamy modeli samochodów i dlatego lampa może być łatwo zainstalowana.

## Lepsza widoczność

Podczas gdy niektóre inne żarówki LED mogą rozczarowywać zazwyczaj dlatego że ich deklarowana jasność lub liczba lumenów nie sprawdza się w warunkach rzeczywistych Philips Ultinon Pro3022 zapewnia niezawodną wydajność i wysoką jakość światła. Jednorodna wiązka światła pozwala widzieć wyraźniej bez oślepiania innych użytkowników drogi a wysoka luminancja zapewnia stałą moc strumienia świetlnego przed samochodem. Aby zapewnić dobrą wiązkę światła przed samochodem żarówki LED muszą być prawidłowo umieszczone w reflektorach. Nie pomijaj więc procedury ustawienia świateł – znajdź czas aby zrobić to porządnie.

## Bezproblemowa modernizacja

Niektóre modele samochodów mogą stanowić szczególne wyzwanie dla żarówek LED. Dlatego opracowaliśmy inteligentne akcesoria Philips takie jak pierścienie adaptacyjne Philips i adaptery CANBus aby umożliwić kierowcom modernizację

## Zaufaj marce — niezawodna jakość Philips

Zaawansowane technologicznie oświetlenie samochodowe Philips jest znane w branży motoryzacyjnej od ponad 100 lat. Wysokiej jakości samochodowe źródła światła Philips są projektowane i opracowywane zgodnie z rygorystycznymi procesami kontroli jakości co pozwala zachować niezmiennie wysokie standardy produkcji.

Trwałość: **Do 2000 godz.**

Temperatura barwowa: **6000 K**

Lumeny: **1800 (± 20%)**

Technologia: **LED**

Zastosowanie

- **Światła drogowe**
- **Światła mijania**

Typ: **LED-HL [~H11]**

Homologacja ECE: **Nie**

Podstawa: **PGJ19-2**

Moc: **20W**

Napięcie: **12 V i 24 V kompatybilne z samochodami osobowymi i ciężarowymi**