

Philips Ultinon Pro3021  
Stylové LED světlo

Typ žárovky: HIR2

Až o 100 % vyšší jas  
Studené bílé světlo o teplotě  
6 000 K  
2letá záruka



LUM11012U3021X2

## Posviťte si na pokrok s osvětlením LED

Stylové osvětlení LED, které lze snadno instalovat

Žárovky LED do světlometů společnosti Philips\* jsou navrženy tak, aby poskytovaly skvělý poměr cena/výkon, silné osvětlení a spolehlivý výkon. Tyto žárovky jsou vyrobeny s cílem nabídnout vám dlouhou životnost a snadnou instalaci a představují dokonalý přechod z halogenových žárovek na pokročilejší technologii LED.

### Kompaktní provedení „vše v jednom“

- Snadná instalace

### Spolehlivý výkon

- Dlouhá životnost žárovek

### Řešení plug-and-play

- Snadné upgrady

### Vidět a být viděn

- Kvalitní, studené bílé světlo

### Spolehlivost

- Důvěřujte značce – spolehlivé kvalitě Philips

# PHILIPS

## Stylové LED světlo

Typ žárovky: HIR2 Až o 100 % vyšší jas, Studené bílé světlo o teplotě 6 000 K, 2letá záruka

# Specifikace

### Marketingové specifikace

- Očekávané výhody: Stylové bílé světlo
- Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Jasně osvětlení LED, které lze snadno instalovat

### Popis výrobku

- Aplikace: Dálková světla, Potkávácí světla
- Základna: PX22d
- Označení: LED-HL ["HIR2"]
- Homologace ECE: Ne, pouze pro použití v terénu
- Řada: Ultinon Pro3021
- Technologie: LED
- Typ: LED-HL ["~HB3/HB4"]
- Kompatibilní příslušenství: Adaptér CANbus (pro chybu na přístrojové desce), Light Repair CANBus (pro blikání a tlumení), adaptérové kroužky (které umožňují instalaci do nejrůznějších patič původních halogenových žárovek)

### Životnost

- Životnost: Až 2 000 hodin

### Charakteristika světla

- Lumeny: 1 800 (± 20 %)
- Teplota barev: 6 000 K

### Elektrické vlastnosti

- Příkon: 20 W
- Napětí: 12 V a 24 V, kompatibilní s osobními

a nákladními vozidly

### Informace pro objednávání

- Zadání obj.: 11012U3021X2
- Objednací kód: 01792594

### Údaje na obalu

- Typ balení: X2
- EAN1: 8719018017925
- EAN3: 8719018017932

### Informace na obalu výrobku

- Množství v balení: 2
- Minimální objednávkové množství (pro profesionály): 4 sady / 8 ks
- Délka [cm]: 11,1 cm
- Šířka [cm]: 5
- Výška [cm]: 16
- Čistá hmotnost jednoho kusu [g]: 42
- Celková hmotnost jednoho kusu [g]: 157

### Informace na vnějším balení

- Délka: 23,5 cm
- Šířka: 16,8 cm
- Výška: 15 cm
- Čistá hmotnost na kus: 942 g
- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 1.027 kg

LUM11012U3021X2

# Přednosti

### Bílé světlo až 6 000 K

Chcete-li získat moderní, studené bílé světlo, upgradujte světlomety svého auta pomocí žárovek Philips LED Ultinon Pro3021. Tyto vynikající žárovky obsahují čipy LED s teplotou barev 6000 K a jsou navrženy pro zajištění maximálního pohodlí při jízdě. Budete schopni rychleji rozeznat překážky a řídit s větší jistotou a současně zabráníte oslnění ostatních účastníků silničního provozu. Získejte výkonnost i styl s našimi žárovkami Philips LED Ultinon Pro3021.

### Dlouhá životnost žárovek

Správný světlomet LED poskytuje kvalitní světlo, které vydrží déle. Žárovky Philips Ultinon Pro3021 mají odolnou konstrukci s vysoce výkonnou tepelnou jímkou, která odvádí teplo pryč od důležitých součástí světlometu. Nabízejí životnost 2 000 hodin, což může být až čtyřikrát déle než halogenové žárovky, které nahrazují\*\*\*.

### Snadná instalace

Optimalizovaná velikost žárovek LED je klíčová, protože některá optika může být velmi malá. I když některá dostupná řešení LED pro dodatečnou montáž mohou obsahovat externí krabičku budiče, naše žárovka LED Philips Ultinon Pro3021 nabízí integrovanou krabičku budiče, takže instalace je rychlejší a bezproblémová. Kompaktní provedení je vhodné pro širší spektrum modelů vozidel a specializovaní mechanici jej mohou snadno instalovat. Pusťte se do potřebné změny! Postupujte podle podrobného průvodce zde\*\*\*\* a informativního seznamu kompatibility zde\*\*\*\*.

### Až o 100 % vyšší jas\*

Automobilová žárovka LED Philips Ultinon Pro3021 zvyšuje viditelnost až o 100%\*. I když vás některé jiné žárovky LED mohly zklamat (obvykle proto, že v reálných podmínkách nedosahují slibovaného počtu lumenů neboli jasů), tato žárovka poskytuje solidní výkon a kvalitní světlo. Homogenní kužel světla vám umožní vidět zřetelněji bez oslnění ostatních účastníků silničního provozu a vysoká svítivost zajistí konzistentní světelný výstup na silnici před vozidlem. Kvalitní, dopředu směřující kužel světla vyžaduje, aby byly žárovky LED v jednotce světlometu správně umístěny. To znamená nevynechávat seřízení – věnujte mu čas a provedte jej správně.

### Snadné upgrady

U některých modelů vozidel mohou při dodatečné instalaci žárovek typu LED vznikat různé problémy. Právě proto jsme vyvinuli inteligentní příslušenství Philips, jako jsou adaptérové kroužky Philips a adaptér CANBus, aby řidiči mohli provést upgrade na technologii LED u širšího výběru modelů vozidel. Podívejte se, zda potřebujete volitelné příslušenství Philips LED pro zajištění nejvhodnější montáže na své vozidlo. Další informace o příslušenství Philips naleznete zde\*\*\*\*\*.



Datum vydání 2024-09-09

Verze: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování. Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

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

\* \*Ve srovnání s minimální zákonnou normou pro halogenové žárovky.

\*\* \*Je vaší plnou odpovědností zajistit při použití doplňkových žárovek LED soulad s příslušnými zákonnými požadavky. Žárovky není povoleno používat na veřejných komunikacích

\*\*\* Podrobnosti naleznete na webu [Philips.com/AutomotiveSupport](http://Philips.com/AutomotiveSupport)

\*\*\*\* Dostupné na webu [Philips.com/LEDcompatibility-check](http://Philips.com/LEDcompatibility-check)

\*\*\*\*\* Navštivte webovou stránku [Philips.com/LED-bulbs](http://Philips.com/LED-bulbs)