



Philips Ultinon Pro3022
žárovky LED do
světlometů

Až o 100 % vyšší jas*

Studené bílé světlo 6000 K
Žárovky LED s delší životností
HL [≈H4], použití v terénu

LUM11342U3022X2

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

Vidět a být viděn

- Kvalitní, studené bílé světlo

Řešení plug-and-play

- Snadné upgrady

Vysoký jas

- Až o 100 % vyšší jas*

PHILIPS

žárovky LED do světlometů

Až o 100 % vyšší jas* Studené bílé světlo 6000 K, Žárovky LED s delší životností, HL [-H4], použití v terénu

LUM11342U3022X2

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: P43t
- Označení: HL [-H4]
- Homologace ECE: Ne, pouze pro použití v terénu
- Řada: Ultinon Pro3022
- Technologie: LED
- Typ: LED-HL [-H4]
- 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: HB: 1 500 (± 20 %) LB: 1 000 (± 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.: 11342U3022X2
- Objednací kód: 01800794

Údaje na obalu

- Typ balení: X2
- EAN1: 8719018018007
- EAN3: 8719018018014

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
- Celková hmotnost jednoho kusu [g]: 183

Informace na vnějším balení

- Délka: 23 cm
- Šířka: 11 cm
- Výška: 14,7 cm
- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 0.731 kg

Přednosti

Bílé světlo až 6 000 K

Chcete-li získat moderní, studené bílé světlo, upgradujte světlomety svého vozu pomocí žárovek Philips LED Ultinon Pro3022. Tyto vynikající žárovky obsahují čipy LED s barevnou teplotou 6 000 K a jsou navrženy pro zajištění maximálního pohodlí při jízdě. Budete schopni rychleji rozeznat překážky, řídit s větší jistotou, a současně zabráníte oslnění ostatních účastníků silničního provozu. Získejte výkonnost i styl s našimi žárovkami Philips LED Ultinon Pro3022.

Dlouhá životnost žárovek

Správný světlomet LED poskytuje kvalitní světlo, které vydrží déle. Žárovky Philips Ultinon Pro3022 mají odolnou konstrukci s duálním systémem chlazení: aktivním chlazením AirCool v kombinaci s hliníkovým chladičem, který odvádí teplo pryč z 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 Pro3022 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****.

Až o 100 % vyšší jas*

Automobilová žárovka LED Philips Ultinon Pro3022 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 proveďte 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 2024-01-22

Verze: 3.3.1

© 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

* *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

* *****Dostupné na webu Philips.com/LEDcompatibility-check

* *****Navštivte webovou stránku Philips.com/LED-bulbs