

# PHILIPS

s exkluzivními automobilovými  
světly LED Lumileds

Ultinon Pro9000

LED-FOG [-H8/H11/H16]

až o 250 % jasnější světlo

Chladné bílé světlo

Diody LED TopContact  
Lumileds

11366U90CW2



## Průlomová technologie LED pro nadšence do řízení

### Originální automobilový výkon světel LED

Model Philips Ultinon Pro9000 nastavuje nový standard pro doplňkové žárovky LED. Nabízí až o 250 % jasnější\* a bělejší světlo pro optimální výkon a kompaktní design pro snadné namontování do většiny vozidel. \*Ve srovnání s minimálním legálním standardem.

#### Vynikající viditelnost a moderní styl

- Až o 250 % jasnější světlo
- OEM diody LED výhradně od společnosti Lumileds na trhu poprodejních služeb
- Barevná teplota až 5 800 K pro studené bílé světlo

#### Nejlepší oddělovací linie ve své třídě

- Světlo přesně tam, kde ho na silnici potřebujete

#### Optimální design, který dokonale padne

- Malé rozměry, velký výkon
- Vysoká elektrická kompatibilita s většinou vozidel
- Kompatibilita pro 12 V a 24 V rozšiřuje možnosti použití

#### Výkon, který vydrží

- Zvýšená životnost až 5 000 hodin

#### Automobilová kvalita

- Odolnost, kterou dnešní řidiči požadují

# Přednosti

## Až o 250 % jasnější světlo

Nové žárovky do světlometů Philips Ultinon Pro9000 poskytují vynikající viditelnost, kterou potřebujete při řízení. Nabízejí až o 250 % jasnější, konzistentnější světlo na silnici, než je zákonem stanovené minimum pro halogenové žárovky. Díky optimálnímu spektru jsou dopravní značky viditelnější. Větší dohled, rychlejší reakce!

## Exkluzivní žárovky Lumileds Top Contact

Žárovky Philips Ultinon Pro9000 jsou vždy o krok napřed a díky svým exkluzivním čipům špičkové kvality LED Lumileds TopContact dosahují skvělého výkonu. Tyto jedinečné OEM diody LED poskytují optimalizovanou konzistenci světla, vytvářejí méně tepla a jsou vybaveny ideální barvou světla pro lepší viditelnost. Jedním z důvodů, proč si čipy LED pro automobily Lumileds a žárovky do světlometů Philips vybírají přední světoví výrobci automobilů, je jejich vybavenost těmi nejlepšími komponentami a technologiemi, a to, že vám poskytují bezkonkurenční výkon a vylepšenou životnost žárovky.

## Studené bílé světlo až 5 800 K

Dopřejte si rovnováhu praktičnosti a výkonu. Žárovka Philips Ultinon Pro9000 nabízí barevnou teplotu až 5800 K, která je mezi výrobci originálního vybavení osvědčená díky maximálnímu pohodlí pro oči při noční jízdě. Tím se snižuje únava a riziko namáhání očí, takže jízda ve tmě se stává bezpečnějším a příjemnějším zážitkem.

## Světlo přesně tam, kde ho potřebujete

Díky dokonalému umístění čipů LED na žárovkách Philips Ultinon Pro9000 mají řidiči světlo přesně tam, kde ho na silnici potřebují, aniž by oslňovali protijedoucí vozidla. Naše žárovky jsou vybaveny také funkcí Philips SafeBeam, která zajišťuje nejlepší použitelný paprsek a viditelnost bez oslnění. Řiďte bezpečněji se žárovkami Philips Ultinon Pro9000.

## Malé rozměry

Žárovka Philips Ultinon Pro9000 nabízí výkonnou technologii v malém, ale efektivním designu. Nové, jednoduché provedení žárovky Philips Ultinon Pro9000 je vytvořeno s ohledem na výkon a snadné použití a umožňuje rychlou a bezproblémovou instalaci. Vestavěný ovladač znamená, že již nedojde k omezení prostoru ve světlometu. Tento mimořádně kompaktní design zajišťuje kompatibilitu se širokou řadou modelů automobilů.

## Elektrická kompatibilita

Doplňkové žárovky LED a halogenové žárovky se vzájemně liší v závislosti na výkonu, složení a spotřebě energie. Výměna halogenových žárovek za jiné diody LED může způsobit problémy, jako je například blikání světla. Žárovky Philips Ultinon Pro9000 nevyžadují žádné další adaptéry\*\*, aby ve většině vozidel nedocházelo k blikání. Fungují okamžitě

s elektrickým systémem vozidla a poskytují stejnoměrnou teplotu světelného paprsku a barev.

## 12 V–24 V pro širší použití

Žárovka Philips Ultinon Pro9000 je kompatibilní s 12V a 24V elektrickými systémy, takže je vhodná pro většinu typů vozidel.

## Životnost až 5 000 hodin

Chcete jasné a stylové světlomety, ale nechcete stále vyměňovat prasklé žárovky. To je hlavní slabina běžných světlometů. Čím výkonnější světlo, tím kratší životnost. Při vyšší intenzitě vydrží LED žárovky mnohem déle, přičemž světla Philips Ultinon Pro9000 byla navržena pro dlouhé používání. Díky funkcím, jako je systém správy tepla prostřednictvím technologií AirBoost a AirCool, vydrží až 5 000 hodin provozu.

## Odolnost pro dnešní řidiče

Žárovky Philips Ultinon Pro9000 mají osvědčení IP65 o odolnosti proti vniknutí prachu, jsou chráněné proti stříkající vodě, splňují normu EMI a díky tomu jsou v souladu s normami automobilového průmyslu týkajícími se elektromagnetického rušení. Jsou přesně konstruované tak, aby odolaly nástrahám moderního automobilového života, díky čemuž nabízejí odolnost, kterou dnešní řidiči požadují. Jejich každodenní výkonnost přináší jistotu za volantem a jasnější, konzistentnější světlo na celou cestu.

# Specifikace

## Údaje na obalu

Typ balení: X2  
EAN1: 8719018007124  
EAN3: 8719018007131

## Popis výrobku

Technologie: LED  
Aplikace: Přední mlhová  
Řada: Ultinon Pro9000  
Homologace ECE: NE  
Označení: LED Fog 11366 U90CW X2  
Základna: PGJ19-1; PGJ19-2; PGJ19-3  
Typ: LED-FOG [-H8/H11/H16]  
Technické údaje: Technologie AirBoost a SafeBeam

## Elektrické vlastnosti

Příkon: 11 W  
Napětí [V]: 13,2 V

## Marketingové specifikace

Očekávané výhody: Jasně bílé světlo  
Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Světlo LED automobilové kvality

## Charakteristika světla

Teplota barev: 5 800 K  
Světelný tok v lumenech [lm]: 950

## Informace pro objednávání

Zadání obj.: 11366U90CW2  
Objednávací kód: 712431

## Informace na vnějším balení

Výška: 19,1 cm  
Délka: 32,5 cm  
Čistá hmotnost na kus: 22 g  
Šířka: 22 cm  
Hrubá hmotnost jednoho kusu: 2,4 kg

## Informace na obalu výrobku

Hrubá hmotnost jednoho kusu: 346 g  
Výška: 18,9 cm  
Délka: 15,2 cm  
Čistá hmotnost na kus: 53 g  
Šířka: 7 cm  
Minimální objednávací množství (pro profesionály): 6 balení  
Množství v balení: 2 ks

## Životnost

Životnost: 5 000 hod

