

# PHILIPS

с ексклузивен автомобилен  
светодиод на Lumileds

## Ultinon Pro9000

LED-FOG [-H8/H11/H16]

до 250% по-ярка светлина

Студена бяла светлина

Lumileds TopContact LED

11366U90CWX2



## Революционни LED светлини за почитателите на шофирането

## Оригинална производителност за автомобили в LED

Philips Ultinon Pro9000 задава нов стандарт при модернизираните LED лампи. Предлага до 250% по-ярка\*, по-бяла светлина за оптимална работа и компактен дизайн за лесно монтиране на повечето автомобили. \* В сравнение с минималния законен стандарт.



### Превъзходна видимост и първокласен стил

- До 250% по-ярка светлина\*
- OEM LED ексклузивни за Lumileds на пазара за резервни части
- До 5800 Келвина цветна температура за студена бяла светлина

### Най-добрата в класа си светлинна граница

- Светлина точно където ви трябва на пътя

### Оптимален дизайн за перфектното прилягане

- Малки размери, голяма производителност
- Висока електрическа съвместимост за повечето превозни средства
- 12 V и 24 V съвместимост за по-широка приложимост

### Производителност, създадена да издръжа

- Удължен живот до 5000 часа

### Качество от автомобилен клас

- Трайност, която днешните шофьори изискват

# Акценти

## До 250% по-ярка светлина\*

Новите лампи за предни светлини Philips Ultinon Pro9000 предоставят изключителната видимост, от която се нуждате по време на шофиране. Те предлагат до 250% по-ярка и постоянна светлина на пътя от законния минимален стандарт за халогенните лампи. Оптималният им спектър прави пътните знаци по-видими. Виждайте по-далеч, реагирайте по-бързо!

## Ексклузивни Lumileds TopContact

Винаги крачка напред, Philips Ultinon Pro9000 задвижва производителността с изключителните си висококачествени Lumileds TopContact LED чипове. Тези униврални OEM LED чипове осигуряват оптимизирана консистенция на светлината, генерират по-малко топлина и се отличават с идеалния цвят за по-ясна видимост. Една от причините автомобилните LED чипове на Lumileds и лампите за предни светлини на Philips да бъдат избрани от големите световни производители на автомобили е, че те са оборудвани с най-добрите компоненти и технологии, като ви предоставят несравнима производителност и подобрен живот на кружките.

## До 5800 K студена бяла светлина

Насладете се на баланса между практичност и изпълнение. Philips Ultinon Pro9000 разполагат с цветна температура до 5800 K, доказана сред производителите на оригинално оборудване, че предоставя максимален комфорт на очите, докато шофирате през нощта. Това намалява умората и риска от напрежение на очите, за да стане шофирането в тъмнината по-безопасно и по-приятно изживяване.

## Светлина точно където ви трябва

Благодарение на перфектното позициониране на LED чиповете на лампите на Philips Ultinon Pro9000, шофьорите разполагат със светлина точно там, където се нуждаят от нея на пътя, без да заслепяват насрещните превозни средства. Нашите лампи също разполагат с Philips SafeBeam, произвеждайки най-добра използваем лъч и модел без отблъсъци. Шофирайте по-безопасно с Philips Ultinon Pro9000.

## Малка заемана площ

Philips Ultinon Pro9000 ви предоставят мощна технология в малък, но ефективен дизайн. Изграден производителност и лекота на използване, новият

дизайн на лампите Philips Ultinon Pro9000 от една част позволява бърз, безпроблемен монтаж.

Вграденият драйвер премахва притесненията относно ограничено пространство във фаровете. Този изключително компактен дизайн гарантира съвместимост с широка гама от модели автомобили.

## Електрическа съвместимост

Модернизираните LED и халогени лампи се различават една от друга по отношение на мощност, състав и мощност на потребление. Подмяната на халогенните лампи с други LED може да доведе до проблеми, като трептене на светлината. Лампите Philips Ultinon Pro9000 не се нуждаят от допълнителни адаптери\*\*, които да премахнат трептенето в повечето превозни средства. Те работят веднага с електрическата система на превозното средство, осигурявайки постоянен светлинен лъч и цветна температура.

## 12 V – 24 V за по-широка приложимост

Philips Ultinon Pro9000 е съвместима както с 12 V, така и с 24 V електрически системи, което я прави подходяща за повечето типове превозни средства.

## Жivot до 5000 часа

Искате ярки, стилни фарове, но не искате да сменяте изгорели лампи. Това е главният минус на обикновените фарове – колкото по-мощна е светлината, толкова по-кратък е нейният живот. На по-високо ниво на интензитета на светлината светодиодите са много по-стойчиви и фаровете Philips Ultinon Pro9000 са създадени с изключителна издръжливост. Поради характеристики, като например системите за управление на топлината AirBoost и AirCool, те издръжат до 5000 часа работа.

## Издържливост за шофьорите днес

Сертифицирани с IP65 спрям всмукване на прах и защита от опръскаване с вода, лампите Philips Ultinon Pro9000 са също в съответствие с EMI, като се съобразяват със стандартите за електромагнитни смущения на автомобилната индустрия. Прецисно разработени, за да издръжат на премеждията на модерния моторизиран живот, те предлагат издръжливостта, която дневните шофьори изискват. Ежедневното им представяне осигурява увереност зад волана и по-ярка и постоянна светлина през цялото пътуване.

# Спецификации

## Данни за опаковката

**Тип опаковка:** X2

**EAN1:** 8719018007124

**EAN3:** 8719018007131

## Описание на продукта

**Технология:** LED

**Приложение:** Предни светлини против мъгла

**Обхват:** Ultinon Pro9000

**Хомологация ECE:** НЕ

**Обозначение:** LED лампи за мъгла 11366

U90CW X2

**База:** PGJ19-1; PGJ19-2; PGJ19-3

**Тип:** LED-FOG [~H8/H11/H16]

**Технически характеристики:** AirBoost, технология SafeBeam

## Електрически характеристики

**Мощност:** 11 W

**Напрежение [V]:** 13,2 V

## Маркетингови характеристики

**Очаквани ползи:** Ярка бяла светлина

**Акцент за продукта:** Светодиод от автомобилен клас

## Характеристики на светлината

**Цветна температура:** 5800 K

**Лумени [lm]:** 950

## Информация за поръчка

**Въвеждане на поръчка:** 11366U90CWX2

**Код за поръчка:** 712431

## Информация за външната опаковка

**Височина:** 19,1 см

**Дължина:** 32,5 см

**Нето тегло на бройка:** 22 г

**Ширина:** 22 см

**Брутно тегло на бройка:** 2,4 кг

## Информация за опакован продукт

**Брутно тегло на бройка:** 346 г

**Височина:** 18,9 см

**Дължина:** 15,2 см

**Нето тегло на бройка:** 53 г

**Ширина:** 7 см

**MOQ (за професионалисти):**

6 опаковки

**Количество стоки в опаковка:** 2 бр.

## Експлоатационен срок

**Жivot:** 5000 часа



\* В сравнение със законния минимален стандарт за халогени кружки.

\*\* Единствено вие носите отговорността да гарантирате, че използването на модернизираните LED светлини отговаря на приложимите законови изисквания

\*\* В некои редки случаи може да е необходима допълнителна поправка за светлина CANbus за пълно елиминиране на промигването.