

Philips Ultinon Pro9000 독보적인 Lumileds 차량 용 LED

### LED-HL [~HIR2]

최대 250% 더 많은 광량 백색 조명 Lumileds TopContact LED



11012U90CWX2

## 드라이브 애호가를 위한 혁신적인 LED

### 정품 LED 차량용 성능

필립스 Ultinon Pro9000 은 개량 LED 전구의 새로운 기준을 제시합니다. 최적의 성능과 대부분의 차량에 쉽게 장착할 수 있는 컴팩트한 디자인으로 최대 250% 더 밝은 \* 백색광을 선사합니다. \* 법적 최소 기준 대비.

### 차량급 품질

• 오늘날의 가혹한 자동차 사용을 견디는 내구성

### 끝까지 오래가는 성능

• 최대 5,000 시간에 달하는 더 긴 수명

### 동급 최고의 컷오프 라인

• 도로에서 정확히 필요한 곳을 비추는 조명

### 뛰어난 가시성과 고급 스타일

- 애프터마켓의 Lumileds 독점 OEM LED
- 최대 250% 더 많은 광량
- 백색광을 위한 최대 5800 켈빈의 색온도

### 완벽한 장착을 위한 최적의 디자인

- 더 폭넓은 사용 편의성을 위한 12V 및 24V 호환성
- 대부분의 차량에서 높은 전기적 호환성
- 작은 점유 면적, 큰 성능



# 주요 제품

### 최대 250% 더 많은 광량

새로운 필립스 Ultinon Pro9000 헤드라이트 전구 는 운전 중 필요한 탁월한 시야를 제공합니다. 할 로겐 전구의 최소 법적 요건보다 최대 250% 더 밝 고 일정한 조명을 선사합니다. 최적의 스펙트럼 으로 도로 표지판이 더 잘 보입니다. 더 멀리 보 고,더 빠르게 반응하세요!

**독점 Lumileds TopContact** 항상 앞서가는 필립스 Ultinon Pro9000 은 독점 Lumileds TopContact LED 칩으로 최고의 성능을 주도합니다. 이 독보적인 OEM LED 는 최적의 일 정한 조명을 선사하며 발열이 적고 이상적인 색 상의 조명을 제공하므로 더 선명하게 볼 수 있습 니다 . 타의 추종을 불허하는 성능과 더 긴 전구 수명은 세계 주요 자동차 제조업체에서 Lumileds 자동차 LED 칩과 필립스 헤드라이트 전구를 선택 하는 이유입니다.

최대 5800K 의 백색광 실용성과 성능의 균형을 만끽하세요. 필립스 Ultinon Pro9000 은 주문자 상표 부착 생산업체들 사이에서 야간에 운전할 때 눈의 편안함을 극대 화하는 것으로 검증된 최대 5800K 의 색 온도를 선사합니다. 이렇게 하면 피로감과 눈의 피로의 위험이 줄어들어 어둠 속에서 운전하는 것이 더 안전하고 즐거운 경험이 될 수 있습니다.

**정확히 필요한 곳을 비추는 조명** 필립스 Ultinon Pro9000 전구에는 LED 칩이 완벽 \_\_\_ 하게 배치되어 있어 다가오는 차량을 눈부시게 하지 않고도 운전자가 도로에서 정확히 필요한 위치에 조명을 비출 수 있습니다 . 또한 필립스 전 구는 SafeBeam 으로 최고의 가용 조명과 눈부시 지 않은 패턴을 만들어냅니다 . 필립스 Ultinon Pro9000 으로 더욱 안전하게 운전하세요.

**작은 점유 면적** 필립스 Ultinon Pro9000 은 작지만 효과적인 디자 인으로 강력한 기술을 선보입니다. 필립스 Ultinon Pro9000 은 성능과 사용 편의성을 염두에

두고 디자인되어 빠르고 간편하게 설치할 수 있 습니다 . 내장형 드라이버가 있어 헤드라이트 유 닛의 제한된 공간에 대해 더 이상 걱정할 필요가 없습니다. 이 컴팩트한 디자인은 다양한 차량 모 델과의 호환성을 보장합니다.

전기적 호환성 LED 개량 전구와 할로겐 전구는 전력, 구성 및 전력 소비 측면에서 차이가 있습니다. 할로겐 전구 를 다른 LED 로 교체하면 깜박이는 조명 등의 문 제가 생길 수 있지만 필립스 Ultinon Pro9000 전구 는 대부분의 차량에서 깜박임을 없애기 위한 별 도의 어댑터 \*\* 가 필요하지 않으며, 차량의 전기 시스템과 바로 연동되어 일관된 광선과 색 온도 를 제공합니다.

**12V~24V 가 선사하는 폭넓은 사용 편의성** 필립스 Ultinon Pro9000 은 12V 및 24V 전기 시스 템과 모두 호환되므로 대부분의 차량 유형에 적 합합니다.

최대 5,000 시간에 달하는 수명 헤드라이트는 밝고 스타일리시하면서도 고장으 로 자주 교체할 필요가 없어야 합니다 . 기존 헤드 라이트의 주요 단점 중 하나는 출력이 강할수록 수명이 짧다는 것이었습니다 . LED 는 빛의 강도 가 높으면서도 훨씬 오래가고 필립스 Philips Ultinon Pro9000 헤드라이트는 오래 가도록 설계 되었습니다 . AirBoost 와 AirCool 열 관리 시스템 과 같은 기능을 갖추고 있어 작동 시간이 최대 5,000 시간에 달합니다.

오늘날의 운전자에 맞는 내구성 IP65 등급 방수방진을 지원하는 필립스 Ultinon Pro9000 은 EMI 준수를 보장하며 , 전자파 간섭에 대한 자동차 업계 표준을 준수합니다 . 정밀하게 제작된 이 제품은 오늘날의 가혹한 자동차 사용 을 견딜 수 있을 정도의 내구성을 선보입니다.일 상적인 성능은 여정 전체에서 더 밝고 일정한 조 명으로 운전자에게 안정감을 선사합니다.

# 사양

### 제품 홍보 사양

• 장점: 더 밝은 조명 • 제품 특징 : 차량급 LED

### 제품 설명

• 용도 : 상향등, 하향등

• 베이스: PX22d

• 명칭 : LED HIR2 11012 U90CW X2

• ECE 승인: 아니요 • 범위 : Ultinon Pro9000

• 기술적 특성 : AirBoost, SafeBeam 기술

• 기술 : LED

• 유형: LED-HL [~HIR2]

### 수명

• 수명: 5000 시간

### 조명 특성

• 색 온도 : 5800K • 루멘 [lm]: 1650

### 전기적 특성

• 전력 [W]: 20W

• 전압 [V]: 13.2V

### 주문 정보

• 주문 접수 : 11012U90CWX2 • 주문 코드: 00740731

### 포장 데이터

• 포장 유형 : X2

• EAN1: 8719018007407

• EAN3: 8719018007414

### 포장된 제품 정보

• 개당 총중량: 420 g

• 길이: 15.2 cm

• 폭 : 7 cm

• 높이 : 16.4 cm

• 개당 순중량 : 120 g • 포장 수량 : 2 개

• MOQ(전문가용): 6개 포장

### 포장 정보

• 길이: 32.5 cm

• 폭: 22 cm

• 높이 : 19.1 cm

• 개당 총중량 : 2.72 kg • 제품 중량 [g]: 2520



발행 일자 2024-07-24

버전: 1.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는 Koninklijke Philips N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다

\* 할로겐 전구에 대한 최소 법적 요건 대비 \* 해당 지역 법적 요구 사항을 준수하며 LED 레트로핏 조명을 사

용하는 것은 사용자의 책임입니다 . \* 드물긴 하지만 깜박임을 완전히 없애려면 조명 수리 CANbus 가 추가로 필요할 수 있습니다