

Link do produktu: <https://xende.pl/led-h4-xende-bi-led-canbus-homologacja-soczewka-zarowki-led-h4-nowosc-hit-p-29.html>



## LED H4 XENDE bi-led CANBUS HOMOLOGACJA soczewka żarówki LED H4 NOWOŚĆ HIT

Cena	<b>209,99 zł</b>
Cena poprzednia	<b>229,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod EAN	<b>5904726300732</b>

### Opis produktu

**XENDE Die Techniker LÖSUNGEN**

**NOWOŚĆ 2023r/2024r**

**+600%**

**Zestaw LED H4 BI-LED światło mijania i drogowe LED**

**SOCZEWKOWY ZESTAW BI-LED IDEALNY WZÓR LINI**

**20 000Lm Zestaw 6000K**

**Mini Zestaw LED chłodzony mikro wentylatorem w środku korpusu.**

**12V CANBUS - 95%**

**HOMOLOGACJA E8 emc**

- brak emisji UV i IR - nie wypala klosza
- precyzyjne, dokładne wykonanie
- niezwykła trwałość
- całkowita wodoodporność

**PLUG AND PLAY! Montaż jak zwykła żarówka H4 !**

**IDEALNY WZÓR LINI ODCIĘCIA ŚWIATŁA!**

Dzięki mniejszej mocy poboru prądu o połowę od zwykłej żarówki H4 w produkcie zastosowano zworę. Tzn: Światła mijania pracują na stałe, gdy światła drogowe są załączone światła mijania nie wygasają co daje doskonale ciągłe oświetlenie drogi. W zwykłej żarówce H4 światła mijania gasną gdy załączamy drogowe.

**Markowa dioda LED**

- W Palniku LED XENDE zastosowano diody marki XENDE ULTRA SONIC o zabarwieniu 5800k/6000K źródło światła najwyższej jakości **stosowany w reflektorach LED**
- **5800k/6000K zimny biały** (taki jak w nowych samochodach z reflektorami LED) - Lepiej widoczne znaki i odbłaski również mniej męczy wzrok kierowcy dzięki zbliżonej barwy światła dziennego

---

## **Wewnętrzny wbudowany układ sterujący 12v-18v**

Wewnętrzny układ CANBUS , nie wyświetla błędu spalonej żarówki nawet w 95% samochodów na rynku

Obciążenie 1,9A przy 12V daje wysoką sprawność szyny CANBUS

## **Wymiary produktu LED H4 XENDE:**

Produkt pasuje do reflektorów H4 bez przeróbek.

- **Przeznaczony do reflektorów: odbłyśnikowych/lustrzanych/przezroczystych** ( nie nadaje się do starych szklanych reflektorów refleksyjnych tam gdzie szkło wyprowadza linię światła, a nie odbłyśnik)
- Również proszę zwrócić uwagę przed zakupem czy w reflektorze nie ma przesłonki żarówki H4. Przesłona zakryje soczewkę czołową LED gdzie wyprowadzane jest światło mijania.

**Pasuje PLUG AND PLAY: Dzięki mikro wymiarom i wentylatorowi umieszczonemu w przedniej konstrukcji tył LED został zachowany tak samo jak w zwykłej żarówce halogenowej dzięki czemu masz pewność że wszystko będzie pasować.**

**Chłodzenie aktywne: Mikro wentylator wychładza produkt do optymalnych warunków termalnych. Wentylator zapewnia bezawaryjną pracę na lata.**

- Marka: XENDE
- Jasność - 20 000LM komplet
- 12v-18v
- CANBUS - TAK (95% (1,9A 12V) nie wyświetla błędów, w przypadku wyświetlenia błędów dostępne na naszych aukcjach dodatkowe dekodery)
- Barwa Światła - 5800k/6000K
- Źródło światła - XENDE ULTRA SONIC automotive chip
- IP67 - TAK
- Materiał - Aluminium 6063 Lotnicze i metal, miedź czerwona.
- Moc znamionowa - około 28W jeden LED , 56w komplet (+- 2%)
- Certyfikaty - CE RoHS DOT
- Homologacja - E8 emc
- Chłodzenie - Aktywne wentylator
- Możliwość regulacji kołnierza (regulacja kąta światła) - TAK
- Żywotność - 50 000h około 8 lat użytkowania
- Zastosowanie : Mijania , drogowe

## **ORYGINALNY PRODUKT XENDE TYLKO Z HOLOGRAMEM ORYGINALNOŚCI !**

Źródło światła LED retrofit jest dużo mocniejsze od standardowych żarówek halogenowych. Moc i zysk świetlny jest wyższy niż w standardowych żarówkach halogenowych dlatego żarówki led dedykowane są do jazdy offroad. Odpowiedzialność za to by użytkowanie źródeł światła LED typu retrofit było zgodne z odpowiednimi przepisami, spoczywa na użytkowniku.