

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/swiatla-dzienne-led-noxon-17-140mm-12v-p-26241.html>



Światła dzienne LED Noxon-17 140mm 12V

Cena brutto	148,00 zł
Cena netto	120,33 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	13087
Producent	Noxon

Opis produktu

Światła Dienne LED Noxon 17 z homologacją E4 oraz oznaczeniem RL.

- * **HOMOLOGACJA E4 RL00**
- * **KOLOR: BIAŁY**
- * **SYSTEM WODOSZCZELNY ZAPOBIEGAJĄCY PAROWANIU**
- * **WBUDOWANY AUTOMATYCZNY WŁĄCZNIK (po włączeniu zapłonu światła zapalają się, po włączeniu światel mijania lub światel drogowych lampy dzienne gasną)**
- * **SPEŁNIAJĄ EUROPEJSKĄ REGULACJĘ 87**

Światła do jazdy dziennej znacznie poprawiają bezpieczeństwo jazdy gdyż samochód jest widoczny z znacznie dalszej odległości i znacznie poprawiają czas reakcji innych kierowców w razie wypadku. Niestety większość pojazdów ich nie posiada, w skutek czego kierowcy zmuszeni są do używania światel mijania, które nie są tak widoczne.

Rozwiązaniem tego problemu jest zamontowanie światel do jazdy dziennej z diodami LED.

Dzięki wyjątkowej stylistyce światła te harmonijnie łączą się z budową nowoczesnych samochodów.

Można korzystać z nich w dzień jako światel do jazdy dziennej lub w nocy jako światel pozycyjnych.

W tym drugim przypadku seryjne światła pozycyjne muszą być odłączone na stałe.

Mogą być również stosowane np. jako podświetlenie tablicy rejestracyjnej.

Dodatkowymi zaletami jest mały pobór prądu oraz mniejsze zużycie energii w porównaniu ze standartowymi żarówkami równocześnie dając optymalne oświetlenie.

Ponadto mają one bardzo długą żywotność nawet do 50 000 godzin przy minimalnych kosztach eksploatacji. Łatwe w użyciu i proste w instalacji. Atrakcyjny wygląd oraz ruchoma podstawka mocująca, dzięki czemu pasują do różnych modeli samochodów. Wodoszczelna obudowa na wszystkie warunki pogodowe.

Światła do jazdy dziennej muszą być barwy białej. Powinny się automatycznie wyłączać, jeżeli włącza się światła mijania lub drogowe. Światła te muszą być na wysokości co najmniej 25cm od ziemi, ale nie wyżej niż 150cm, maksymalnie 40cm od boczego obrysu pojazdu, a wzajemna odległość między nimi nie może być mniejsza niż 60cm.

Parametry techniczne:

- zasilanie 12V i 24V
- pobór mocy: 6W
- barwa światła biała
- źródło światła: 18 białych, super jasnych diod w każdej lampie.

- wymiary: dł.140mm, wys.30mm, gł.51mm,

Zestaw zawiera:

- 2 listwy z diodami SUPER FLUX PIRANHA LED,
- komplet okablowania,
- elementy montażowe.