

Żarówka halogenowa z trzonkiem H15, 15/55W, 12V - 4300K

Kody produktów:

Kód produktu: AM8999

EAN13: -

HS kód: 85392210

Parametry produktów:

Kąt padania światła: 360°

Patience: H15

Napięcie: 12 V DC

Wydajność: 15/55 W

Dożywno: 500 hodin



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Wysokiej jakości żarówka halogenowa samochodowa z trzonkiem H15, przeznaczona do pojazdów z funkcją świateł do jazdy dziennej i świateł mijania/drogowych. Gwarantuje stabilną pracę, doskonałą jasność i niezawodną konstrukcję ze szkła kwarcowego, co zapewnia dłuższą żywotność.

Dane techniczne

- Gniazdo: H15
 - Napięcie: 12V
 - Moc: 15 W (DRL) + 55 W (światło główne)
 - Źródło światła: żarówka halogenowa
 - Temperatura światła: 4300K (ciepła biel)
 - Materiał żarówki: szkło kwarcowe UV (szkło kwarcowe z filtrem UV)
 - Przewodnik: Wysokiej czystości włókno wolframowe
 - Wypełnienie gazowe: mieszanka Kr/Xe - większa jasność i dłuższa żywotność
 - Wymiary: wysokość 75 mm, średnica żarówki 13 mm
 - Waga: 18g
-

- Złącze: solidny moduł 3-pinowy do świateł do jazdy dziennej (DRL) i świateł mijania/drogowych
- Ochrona: IP20

Funkcje i cechy

- Dwuwłóknowe – idealne do świateł do jazdy dziennej + świateł mijania/drogowych w jednym.
- Wysokiej czystości żarnik wolframowy gwarantuje stabilną emisję światła.
- Żarówka kwarcowa UV zapewniająca większą odporność na temperaturę i dłuższą żywotność.
- Odporność na wibracje umożliwia stosowanie w trudnych warunkach.
- Bezproblemowa wymiana dzięki standardowemu gniazdu H15.
- Natychmiastowa reakcja i stała jasność.

Idealny dla

- Światła do jazdy dziennej (DRL)
- Światła mijania
- Światła drogowe
- Pojazdy wymagające łączonego modułu H15

Zawartość opakowania

- 1x żarówka halogenowa H15 12V 15/55W

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Długa żywotność dzięki zastosowaniu wysokiej jakości szkła kwarcowego i gazu obojętnego.
- Stabilne i jasne światło zapewniające bezpieczniejszą jazdę.
- Łatwa instalacja bez konieczności modyfikacji instalacji elektrycznej.
- Niezawodna i sprawdzona konstrukcja, idealna do większości nowoczesnych pojazdów.

Galerie:

