

Link do produktu: <https://autodraxo.pl/zarowki-led-h7-xstorm-150w-360-24000lm-moc-do-soczewki-na-dlugie-retrofit-p-700.html>



ŻARÓWKI LED H7 XSTORM 150W 360° 24000LM MOC DO SOCZEWKI NA DŁUGIE RETROFIT

Cena	216,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	307262731
Kod producenta	0244 - LED XSTORM P60 H7

Opis produktu

ŻARÓWKI LED H7 XSTORM 150W 360° 24000LM MOC DO SOCZEWKI NA DŁUGIE RETROFIT

Dwie **MOCNE** żarówki samochodowe **LED** przeznaczone do świateł drogowych, mijania (tylko soczewki) oraz przeciwmgielnych

- 18 chipów LED P60 marki XSTORM® w jednej żarówce
- 150W mocy światła na komplet
- 24000LM komplet
- 6000K - taka temperatura barwowa daje efekt xenonowego białego światła, które zapewnia doskonałą widoczność na drodze.
- 12V napięcie pracy (brak obsługi napięcia 24V)
- Materiały zastosowane w budowie produktu to aluminium oraz MIEDŹ
- Innowacyjna budowa 3D 360° pozwala na jeszcze mocniejszy strumień świetlny
- Dekoder CANBUS (do 80% instalacji)
- Brak błędu SPALONEJ ŻARÓWKI
- Brak zakłóceń i szumów RADIA FM oraz RADIA CB
- Wysoka żywotność
- Idealne do świateł mijania w reflektorach soczewkowych
- Brak emisji IR i UV - nie wypalają odbłyśników
- Produkt dopracowany w każdym szczególe o wysokiej jakości wykonania
- Od teraz nigdy nie zabraknie Ci potężnej mocy światła na drodze, zapewniając Ci większe bezpieczeństwo podczas jazdy.





18 chipów LED P60 marki XSTORM® w jednej żarówce ułożonych na czubku retrofita.

System 3D 360° pozwala na niespotykaną dotąd MOC światła.

PARAMETRY:

- Diody LED: XSTORM® P60
- Barwa światła: 6000K
- Strumień świetlny: 22000LM
- 150W mocy świetlnej na komplet
- Rdzeń chłodzący - miedź
- Typ trzonka: PX26d(H7)
- Napięcie pracy - 12V
- Obciążenie prądowe - 2.3A przy 14.4V
- Polaryzacja: nieobojętna
- CANBUS (do 80% instalacji)

Zalety:

- Idealne skupienie światła (reflektory soczewkowe)
- Dłuższa żywotność diod LED
- Maksymalna jasność
- Poprawa bezpieczeństwa
- Żarówki LED nie emitują promieniowania podczerwonego IR ani ultrafioletowego UV, co oznacza, że nie wypalą odbłyśników twojego samochodu jak ma to miejsce w klasycznym halogenowym odpowiedniku

Dzięki zastosowaniu MIEDZI w rdzeniu LED-a znacznie poprawiła się specyfikacja odprowadzania ciepła, co za tym idzie żywotność jak również nie występuje zmiana koloru światła po dłuższym użytkowaniu - brak efektu wypalania.

- Przewodność cieplna miedzi 370-400 W/(m·K)
- Dłuższa żywotność
- Brak zmiany koloru
- Bez efektu wypalania
- Moce światło na lata

Zaawansowany dekoder CANBUS sprawia, że nie wyświetla się błąd spalonej żarówki jak przy zwykłych żarówkach LED. Pozwala on cieszyć się mocnym i jasnym światłem bez zakłóceń i szumów RADIA FM oraz CB RADIA. Brak błysków przy włączeniu zapłonu .

- Bez błędu spalonej żarówki
- Bez szumów i zakłóceń RADIA FM
- Bez szumów i zakłóceń RADIA CB
- Canbus zgodność do 80% instalacji





Wybierz żarówki XSTORM® LED P60 z systemem 360°, które z pewnością będą doskonałym uzupełnieniem Twojego pojazdu. Oferują one niezrównaną jasność, niezawodność i bezpieczeństwo na drodze. Zainwestuj w najnowocześniejszą technologię oświetleniową i ciesz się komfortem jazdy w najlepszym świetle.

