

PHILIPS

żarówka
samochodowa

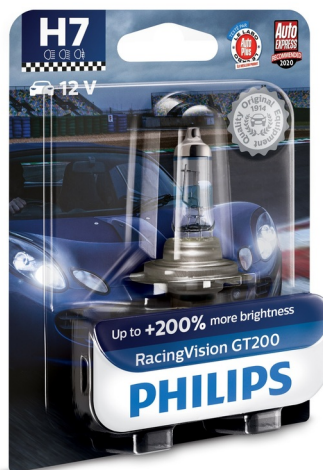
RacingVision GT200

Rodzaj źródła światła: H7

Liczba sztuk w opakowaniu: 1

12 V, 55 W

12972RGTB1



Niesamowita wydajność dzięki legalnym żarówkom

Pozwól, aby nasze światła przeniosły Twój styl jazdy na wyższy poziom

Jeśli jesteś pasjonatem jazdy samochodem, pozwól, aby żarówki samochodowe Philips RacingVision GT200 przeniosły Twoje wrażenia z jazdy samochodem na wyższy poziom. Nawet o 200% jaśniejsze światło o zasięgu dłuższym o ponad 80 metrów oznacza lepszą widoczność i krótszy czas reakcji, zwiększając ekscytację związaną z prowadzeniem samochodu.

Nawet o 200% jaśniejsze światło zmieni Twoje wrażenia z jazdy

- Skokowa zmiana w zakresie widoczności i ekscytacji
- Nowe techniki powlekania żarówki maksymalizują przepustowość światła
- Nowa technologia szkła kwarcowego dla niezwykle precyzyjnej mocy strumienia świetlnego

Najbardziej wydajna wiązka światła w naszej ofercie

- Niezwykła moc strumienia o zasięgu większym nawet o 80 metrów(2)

Legalne użytkowanie na drogach, przyjemna jazda

- Światło o wysokiej wydajności zatwierdzone do użytku na drogach publicznych

Gwarancja jakości Philips

- Produkty marki Philips są wybierane przez największych producentów samochodów

Zalety

Nasza najwydajniejsza żarówka

Philips RacingVision GT200 to żarówka o najwyższej wydajności w naszej ofercie. Zapewniają doskonałą widoczność typową dla żarówek wyścigowych w formie, którą można stosować na drogach publicznych. Ciesz się niezwykłą ostrością światła jaśniejszego nawet o 200%(1). Zoptymalizowana konstrukcja żarówki zapewnia większą jasność i lepszą widoczność drogi, gwarantując bezpieczniejszą i bardziej ekscytującą jazdę.

Wiązka światła dłuższa o 80 metrów

Dzięki niezwykle wydajnej wiązce światła sięgającego nawet o 80 metrów dalej(2) niż wynosi minimalna długość żarówki Philips RacingVision GT200 pozwalają zobaczyć więcej drogi przed samochodem. Szybciej dostrzegaj potencjalne zagrożenia. Reaguj szybciej i precyzyjniej prowadź samochód. Dzięki temu jazda stanie się bezpieczniejsza i bardziej satysfakcjonująca.

Żarówki z homologacją drogową

Żarówki samochodowe Philips RacingVision GT200 mają homologację zgodną z normą ECE. Kierowcy nastawieni na wysoką wydajność mogą zatem korzystać z jasnej, mocnej żarówki, zgodnej z obowiązującymi przepisami drogowymi.

Więcej światła na drodze

Nowe, opatentowane rozwiązania techniczne powlekania gradientowego i sitodruku umożliwiają żarówkom emitowanie większej

ilości światła na drogę, zwiększając widoczność w nocy. Oprócz maksymalnej przepustowości, ciesz się najmodniejszym teraz stylowym, wyróżniającym się typem światła.

Jasność tam, gdzie jest potrzebna

Nowe techniki produkcji szkła kwarcowego Philips Diamond Precision zapewniają ostrą linię odcięcia i jaśniejszy punkt czujności, zapewniając większą jasność tam, gdzie jest to potrzebne. Ponadto szkło kwarcowe daje większą odporność na wstrząsy termiczne i zabezpiecza trwałość żarówki, a zwiększona absorpcja promieniowania UV chroni optykę reflektorów.

Najlepsze oświetlenie samochodowe

Zaawansowane technologicznie oświetlenie marki Philips znane jest w branży motoryzacyjnej od ponad 100 lat. Oryginalne wyposażenie Philips jest projektowane i opracowywane w oparciu o ścisłe procedury kontroli jakości (w tym stosowne normy ISO), co zapewnia utrzymanie wysokich standardów produkcji. Technologia RacingVision GT200 jest kompatybilna z modelami samochodów głównych marek, takich jak Audi, BMW, Ford, GM, Toyota i Volkswagen. Więcej informacji można znaleźć w przewodniku wyboru produktów.

Dane techniczne

Opis produktu

Technologia: Halogen

Typ: H7

Seria: RacingVision GT200

Zastosowanie: Światła drogowe, Światła mijania, Przednie światła przeciwmgielne

Homologacja ECE

Oznaczenie: H7 12972 RGT 12 V 55W

PX26d B1

Podstawa: PX26d

Charakterystyka elektryczna

Napięcie: 12 V

Moc: 55 W

Właściwości światła

Temperatura barwowa: 3500

Lumeny: 1500 ±10%

Czas eksploatacji

Trwałość: 250 godz.

Informacje dotyczące zamówień

Numer zamówieniowy: 12972RGTB1

Kod zamówienia: 00573130

Dane opakowania

EAN1: 8719018005731

EAN3: 8719018005748

Rodzaj opakowania: B1

Informacje o zapakowanym produkcie

Wysokość: 12,9 cm

Długość: 9,5 cm

Szerokość: 3,6 cm

Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 10

Ilość w opakowaniu: 1

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Wysokość: 13,0 cm

Długość: 19,0 cm

Szerokość: 19,0 cm

Waga brutto na sztukę: 0,346 kg

Informacje marketingowe

Spodziewane zalety: Więcej światła

Najważniejsza cecha produktu: Światło jaśniejsze do 200%

