



Philips RacingVision GT200
Wysoka dokładność

Rodzaj źródła światła: H4

12 V, 60/55 W
Światło jaśniejsze do 200%
Wydłużona długość wiązki światła
oświetlającej drogę

12342RGTS2

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

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

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

PHILIPS

Wysoka dokładność

Rodzaj źródła światła: H4 12 V, 60/55 W, Światło jaśniejsze do 200%, Wydłużona długość wiązki światła oświetlającej drogę

Dane techniczne

Informacje marketingowe

- Spodziewane zalety: Więcej światła
- Najważniejsza cecha produktu: Światło jaśniejsze do 200%

Opis produktu

- Zastosowanie: Światła drogowe, Światła mijania
- Podstawa: P43t-38
- Oznaczenie: H4 12342 12 V 60/55 W P43t-38 S2
- Homologacja ECE
- Seria: RacingVision GT200
- Technologia: Halogen
- Typ: H4

Czas eksploatacji

- Trwałość: 400 godz.

Właściwości światła

- Lumeny: 1650 ±15% / 1000 ±15%
- Temperatura barwowa: 3600

Charakterystyka elektryczna

- Moc: 60/55 W
- Napięcie: 12 V

Informacje dotyczące zamówień

- Numer zamówieniowy: 12342RGTS2
- Kod zamówienia: 00575528

Dane opakowania

- EAN1: 8719018005755
- EAN3: 8719018005762
- Rodzaj opakowania: S2

Informacje o zapakowanym produkcie

- Długość: 10.6 cm
- Szerokość: 5.6 cm
- Wysokość: 13.0 cm
- Ilość w opakowaniu: 2
- Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 5

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

- Długość: 29.6 cm
- Szerokość: 11.6 cm
- Wysokość: 14.0 cm
- Waga brutto na sztuce: 0.623 kg

12342RGTS2

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 precyzyjnie 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.



Data wydania 2024-09-27

Wersja: 3.3.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V. lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com

* 1 Jasność w porównaniu z minimalnym standardem wymaganym prawem.

* 2 Dodatkowa bezpieczna odległość w porównaniu do minimalnej długości wiązki wyprowadzonej w regulacji ECE, podana dla 1 luksa. Największa odległość od samochodu.