



Philips Vision LED
Żarówka samochodowa

T10

Kolor biały, 6000 K
Oświetlenie wewnętrzne i
pozycyjne



127916000KB2

Oświetlenie, które przeżyje Twój samochód

Niezwykłe trwałe oświetlenie samochodowe LED

Wymień konwencjonalne oświetlenie samochodowe na produkty LED Philips Vision i zapomnij o konieczności wymiany. Oświetlenie LED Vision może zastąpić tradycyjne żarówki, zapewniając Ci spokój ducha na lata.

12 lat gwarantowanej żywotności

- 12-letnia ograniczona gwarancja
- Niezwykła wytrzymałość

Bezpieczna alternatywa dla tradycyjnych żarówek

- Wydajność zbliżona do tradycyjnych żarówek

PHILIPS

Żarówka samochodowa2
T10 Kolor biały, 6000 K, Oświetlenie wewnętrzne i pozycyjne

Dane techniczne

Informacje marketingowe

- Spodziewane zalety: Długa żywotność
- Najważniejsza cecha produktu: 12 lat gwarantowanej żywotności

Opis produktu

- Zastosowanie: Światła wewnętrzne, Światła postojowe
- Podstawa: w2.1x9.5d
- Temperatura barwowa: Kolor biały, 6000 K
- Homologacja ECE: NIE
- Okres eksploatacji: 12 lat
- Lumeny: 40 lm

- Oznaczenie ECE: -
- Seria: Vision LED
- Technologia: LED
- Typ: T10
- Napięcie: 12 V
- Moc: 0.62 W

Dane logistyczne

- EAN: 8727900394429
- Ilość w opakowaniu: X2
- Oznaczenie: 127916000KB2
- Kod zamówienia: 39442930

127916000KB2

Zalety

Niezwykła wytrzymałość



Niepowtarzalna, innowacyjna konstrukcja produktów LED Vision zapewnia niezrównaną wytrzymałość i odporność na wibracje przez co najmniej 12 lat eksploatacji. Wymiana żarówek nie będzie raczej konieczna.

12-letnia ograniczona gwarancja



Wierzymy w nasze światła LED Vision, dlatego objęliśmy je 12-letnią ograniczoną gwarancją.

Światło jak z tradycyjnych żarówek



Żarówki LED Vision są doskonałym zamiennikiem tradycyjnych żarówek. Zapewniają skoncentrowany strumień światła skierowany na drogę, podobny do światła oryginalnej żarówki, aby zagwarantować bezpieczną alternatywę.



Data wydania 2023-09-16

Wersja: 9.0.1

© 2023 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

* Odpowiedzialność za to, by użytkowanie źródeł światła LED typu retrofit było zgodne z odpowiednimi przepisami, spoczywa na użytkowniku.