

# PHILIPS

Żarówka  
motocyklowa

Vision Moto

Rodzaj źródła światła: S2

Liczba sztuk w opakowaniu: 1

12 V, 35/35 W

12728C1



## Czuj się bezpiecznie, jeźdź bezpiecznie Do 30% większa widoczność

Żarówki Vision Moto: widoczność nawet o 30% lepsza niż standardowe źródła światła. Lepsza widzialność i podniesiona wydajność wiązki światła za bardzo konkurencyjną cenę. Aby zwiększyć swoje bezpieczeństwo, wybierz żarówki Vision Moto!

### Najbardziej ekonomiczny wybór

- O 30% większa widoczność
- Najlepszy wybór pod względem stosunku jakości do ceny

### O 30% większa widoczność niż przy standardowym źródle światła

- Żarówki motocyklowe firmy Philips są wykonane z wysokiej jakości szkła kwarcowego

### Najnowocześniejsza technologia

- Produkty marki Philips są wybierane przez najważniejszych producentów motocykli.
- Zgodność z wysokimi standardami jakościowymi homologacji ECE

## Zalety

### Najlepszy stosunek jakości do ceny

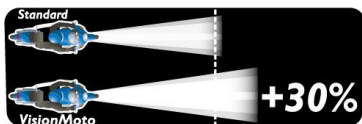


Żarówki Philips Vision Moto to najlepszy wybór dla kierowców szukających oszczędnych rozwiązań oświetleniowych, które nie powodują obniżenia się poziomu bezpieczeństwa. Te żarówki motocyklowe zapewniają o 30% lepszą widoczność na drodze niż standardowe źródła światła.

### Homologacja ECE

Firma Philips Automotive niezmiennie oferuje najlepsze w swojej klasie produkty i usługi na rynku producentów oryginalnego wyposażenia, a także na rynku posprzedażnym. Nasze produkty są wytwarzane z materiałów o wysokiej jakości i testowane zgodnie z najbardziej rygorystycznymi specyfikacjami, aby zmaksymalizować poziom bezpieczeństwa i wygodę naszych klientów. Cała nasza produkcja jest skrupulatnie testowana, kontrolowana i certyfikowana (ISO 9001, ISO 14001 i QSO 9000) zgodnie z najwyższymi wymaganiami norm ECE.

### Silniejszy strumień świetlny



Zapewniające o 30% lepszą widoczność na drodze żarówki Philips Vision Moto to doskonały wybór dla motocyklistów, którzy

poszukują produktów oferujących wysoką wydajność i bezpieczeństwo. Większa moc strumienia świetlnego sprawia, że kierowcy motocykli mogą szybciej reagować na przeszkody i unikać wypadków.

### Wysokiej jakości szkło kwarcowe



Szkło kwarcowe odporne na działanie promieni UV jest wytrzymalsze niż szkło twarde i charakteryzuje się wysoką odpornością na wysokie temperatury i drgania, co eliminuje ryzyko eksplozji. Żarówki firmy Philips ze szkła kwarcowego (o temperaturze żarnika 2650°C i temperaturze szkła 800°C) są w stanie znieść znaczne skoki temperatury. Możliwość uzyskania zwiększonego ciśnienia w żarówce sprawia, że szkło kwarcowe odporne na działanie promieni UV emituje mocniejsze światło.

### Wybór producentów

Od 100 lat firma Philips jest liderem w branży oświetlenia samochodowego, wprowadzając innowacje technologiczne, które stają się standardami w nowoczesnych pojazdach. Obecnie w oświetlenie firmy Philips jest wyposażony co drugi samochód w Europie oraz co trzeci samochód na całym świecie.

## Dane techniczne

### Charakterystyka elektryczna

Napięcie: 12 V

Moc: 35/35 W

### Informacje marketingowe

Spodziewane zalety: Więcej światła

Najważniejsza cecha produktu: Do 30% większa widoczność

### Opis produktu

Oznaczenie: S2 Vision Moto

Seria: Vision Moto

Technologia: Halogen

Podstawa: BA20d

Zastosowanie: Światła drogowe, Światła mijania

Typ: S2

### Czas eksploatacji

Okres eksploatacji: Maks. 400 godz.

### Właściwości światła

Lumeny: 825 ±15%

### Informacje dotyczące zamówień

Kod zamówienia: 77359330

Numer zamówieniowy: 12728C1

### Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Waga brutto na sztukę: 211 g

Wysokość: 7,8 cm

Długość: 23,8 cm

Szerokość: 9,3 cm

### Dane opakowania

Rodzaj opakowania: C1

EAN1: 8711500773593

EAN3: 8711500779342

### Informacje o zapakowanym produkcie

Waga brutto na sztukę: 211,67 g

Wysokość: 7,6 cm

Długość: 4,55 cm

Ilość w opakowaniu / minimalna ilość zamówienia: 10

Szerokość: 4,55 cm

