

# PHILIPS

Żarówka  
motocyklowa

Vision Moto

Rodzaj źródła światła: HS1

Liczba sztuk w opakowaniu: 1

12 V, 35/35 W

12636BW



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

Żarówki Vision Moto pozwalają uzyskać widoczność nawet o 30% lepszą niż standardowe źródła światła. Zapewniają kierowcom motocykli lepszą widzialność i podniesioną wydajność wiązki światła za bardzo konkurencyjną cenę. Aby zwiększyć swoje bezpieczeństwo, wybierz żarówki Vision Moto!

### Najbardziej ekonomiczny wybór

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

### 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

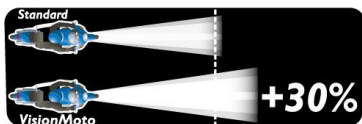


Żarówki Philips Vision Moto to najlepszy wybór dla kierowców szukających oszczędnych rozwiązań oświetleniowych, które nie powodują obniżenia poziomu bezpieczeństwa. Te żarówki motocyklowe zapewniają do 30% lepszą widoczność na drodze niż standardowe źródła światła.

### 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 do 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

### Dane opakowania

Rodzaj opakowania: Blister  
EAN1: 8727900530353  
EAN3: 8727900530360

### Właściwości światła

Temperatura barwowa: Do 3200 K

### Informacje marketingowe

Spodziewane zalety: Więcej światła  
Najważniejsza cecha produktu: Do 30% większa widoczność

### Opis produktu

Oznaczenie: H51 Vision Moto  
Seria: Vision Moto  
Technologia: Halogen  
Podstawa: PX43t  
Zastosowanie: Światła drogowe, Światła mijania  
Typ: H51

### Charakterystyka elektryczna

Napięcie: 12 V  
Moc: 35/35 W

### Informacje dotyczące zamówień

Kod zamówienia: 53035330  
Numer zamówieniowy: 12636BW

### Informacje o zapakowanym produkcie

Waga brutto na sztukę: 49,7 g  
Wysokość: 12,900 cm  
Długość: 9,500 cm  
Waga netto na sztukę: 25,5 g  
Ilość w opakowaniu / minimalna ilość zamówienia: 10  
Szerokość: 4,860 cm

### Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Waga brutto na sztukę: 497 g  
Wysokość: 13 cm  
Długość: 25,500 cm  
Szerokość: 19 cm

