

Philips Vision Moto  
Světlomety pro motocykly

H4  
12 V  
60/55 W

12342PRBW



## Bezpečný pocit, bezpečná jízda

○ 30 % lepší vidění

Poskytují o 30 % lepší vidění oproti běžným žárovkám. Díky vylepšenému výkonu žárovek Vision Moto mohou řidiči motocyklu vidět dále a za výhodnou cenu. Žárovky Vision Moto zaručí větší bezpečnost!

### Nejúspornější volba

- Volba nejlepší hodnoty
- ○ 30 % lepší vidění

### ○ 30 % lepší vidění oproti běžné žárovce

- Motocyklové žárovky Philips jsou vyrobeny z vysoce kvalitního křemičitého skla

### Nejmodernější technologie

- Philips je volbou velkých výrobců motocyklů.
- Respekt ke standardům vysoké kvality homologace ECE

# PHILIPS

# Specifikace

## Elektrické vlastnosti

- Napětí: 12 V
- Příkon: 60/55 W

## Životnost

- Životnost: 500 h

## Charakteristika světla

- Lumeny: 1 815 +4 % -15 %

## Marketingové specifikace

- Očekávané výhody: Více světla
- Nejdůležitější vlastnosti výrobku: Až o 30 % lepší vidění

## Popis výrobku

- Označení: Vision Moto H4
- Řada: Vision Moto
- Technologie: Halogenové
- Základna: P43t-38
- Aplikace: Dálková světla, Potkávácí světla
- Typ: H4

## Informace pro objednávání

- Objednávací kód: 49024730
- Zadávací objednávky: 12342PRBW

## Informace na vnějším balení

- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 457 g
- Výška: 13 cm
- Délka: 25,500 cm
- Šířka: 19 cm

## Údaje na obalu

- Typ balení: Plastický obal
- EAN1: 8711500490247
- EAN3: 8711500490254

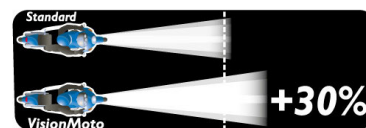
## Informace na obalu výrobku

- Hrubá hmotnost jednoho kusu: 45,7 g
- Výška: 12,9 cm
- Délka: 9,500 cm
- Čistá hmotnost na kus: 21,5 g
- Množství v balení / MOQ: 10
- Šířka: 4,860 cm

12342PRBW

# Přednosti

## Větší projekce světelného paprsku



Žárovky Philips Vision Moto nabízí o 30 % lepší vidění na silnici a představují skvělou volbu pro motocyklisty, kteří touží po světelném výkonu a bezpečnosti. Díky lepšímu světelnému výstupu mohou jezdcí rychleji reagovat na překážky a zabraňovat tak nehodám.

## Vysoce kvalitní křemičité sklo



Křemičité sklo UV je pevnější než tvrzené sklo a je vysoce odolné proti extrémním teplotám a vibracím, což odstraňuje riziko výbuchu. Žárovky Philips vyrobené z křemičitého skla (vlákno 2650 °C a sklo 800 °C) jsou schopny vydržet silný tepelný šok. Díky funkci zvýšeného tlaku uvnitř žárovky je křemičité sklo UV schopné produkovat výkonnější světlo.

## Volba výrobce

Již 100 let je společnost Philips na přední pozici v oboru automobilového osvětlení. Stále zavádí technologické inovace, z nichž se stal standard moderních automobilů. V současnosti je osvětlením značky Philips vybaven jeden z každých dvou automobilů v Evropě, v celosvětovém měřítku je to pak jeden ze tří.

## Homologace ECE

Divize Philips Automotive si klade za cíl stále vyrábět ty nejlepší výrobky a poskytovat ty nejlepší služby ve své třídě na trhu výrobců originálního vybavení (OEM) i na trhu poprodejních služeb. Naše výrobky jsou vyráběny z vysoce kvalitních materiálů a jsou testovány podle těch nejnáročnějších specifikací, které maximálně zvyšují bezpečnost a pohodlí jízdy našich zákazníků. Celá naše výroba je velmi pečlivě testována, kontrolována a certifikována (dle norem ISO 9001, ISO 14001 a QSO 9000) podle nejnáročnějších požadavků ECE.

## Nejlepší kvalita



Světla Philips Vision Moto jsou volbou pro jezdce, kteří hledají úsporné řešení světel a nejsou ochotní slevit z bezpečnosti. Motocyklové žárovky nabízejí o 30 % lepší vidění na silnici než obvyklé světlo.



Datum vydání 2016-12-27

Verze: 8.2.2

12 NC: 9240 168 17114  
EAN: 87 11500 49024 7

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

[www.philips.com](http://www.philips.com)