

Philips LED Bike lights
SafeRide

LightRing
dynamobetrieben

SRRDLGBLX1



Gesehen werden

Hervorragende 220° Sicht für maximale Sicherheit

Werden Sie dank unserer einzigartigen LightRing-Technologie gesehen. Unser dynamobetriebenes SafeRide LED-Fahrradrücklicht bietet ein charakteristisches Licht. Es signalisiert Anderen Ihre Anwesenheit auf der Straße und erhöht somit Ihre Sicherheit.

Premium-Design

- Einzigartige Philips Lighting Signature

Einfache Installation

- Kann auf alle Stangen bis 38 mm montiert werden
- Geeignet für alle Arten von Dynamos

Keine Wartung

- Langlebige LED-Technologie
- Spritzwasserdichtes Kunststoffgehäuse: IP63

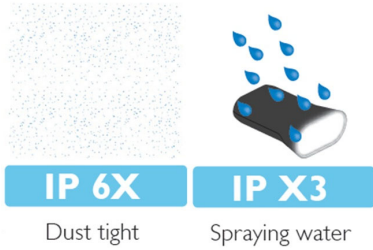
Ultimative Sichtbarkeit

- 220° Sichtbarkeit von der Seite

PHILIPS

Besonderheiten

Spritzwasserdichtes Kunststoffgehäuse



Das Gehäuse ist schlagfest, wassergeschützt und IP63-konform.

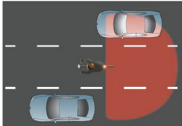
Langlebige LED-Technologie



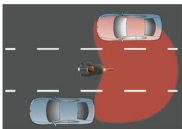
Die langlebige LED-Technologie von Philips erfordert keine Instandhaltung und versorgt Sie mit sehr starkem Licht für beste Sicht und ermüdungsfreie Arbeit.

220° Sichtbarkeit von der Seite

Standard: 180°



Lightring: 220°



Werden Sie dank unserer LightRing-Technologie früher gesehen. Licht wird über einen Leuchtring in

einem großen Winkel indirekt ausgestrahlt. 220° Sichtbarkeit von der Seite garantieren eine sichere Fahrt.

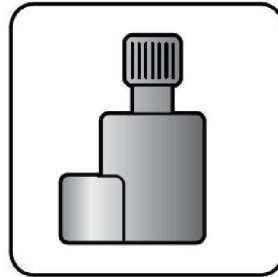
Philips Lighting Signature Einzigartige Philips Lighting Signature

Mit Stangen < 38 mm kompatibel



Durch Verwendung der Sattelstützenhalterung kann das Rücklicht auch auf allen Stangen bis 38 mm angebracht werden.

Geeignet für alle Dynamos



Geeignet für alle Arten von Dynamos.

Daten

Maximale Sichtbarkeit

- Stadt: LightRing

Leistung

- Dynamo: Rad- und Nabendynamo

Betrieb

- Standlichtfunktion: 4 Minuten

Benutzerfreundlichkeit

- 4 Minuten Standlichtfunktion
- Anwendung: Tag, Nacht
- Einfache Installation
- Langlebige LED-Technologie
- Funktioniert mit allen Dynamotypen
- Dynamobetrieben



Ausstellungsdatum
2017-01-01

Version: 4.0.1

12 NC: 9237 999 00301
EAN: 87 27900 38744 5

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com