

Philips PremiumVision
Moto
หลอดไฟหน้า

ประเภทของหลอดไฟ: HS1
ภายในบรรจุ: 1 หลอด
12 V, 35/35 W



12636B1

รู้สึกปลอดภัย ขับขี่ปลอดภัย

ให้แสงสว่างมากขึ้น 30%

ไฟหน้า PremiumVision Moto
ช่วยให้ผู้ขับขี่มองเห็นได้ไกลยิ่งขึ้นด้วยประสิทธิภาพลำแสงที่ดีกว่า
ที่ให้แสงสว่างมากกว่าหลอดไฟมาตรฐานถึง 30%

มองเห็นได้มากกว่าหลอดไฟมาตรฐาน 30%

- ทิศนวิสัยเพิ่มขึ้น 30%

ไฟหน้าคุณภาพสูงและสุดทนทาน

- Philips เป็นตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อความชื้นสูง*
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อ UV สูง
- เป็นไปตามมาตรฐานคุณภาพระดับสูงของการรับรองจาก ECE
- หลอดไฟจักรยานยนต์ Philips ผลิตจากแก้วควอทซ์คุณภาพสูง

PHILIPS

หลอดไฟหน้า
ประเภทของหลอดไฟ: HS1 ภายในบรรจุ: 1 หลอด, 12 V,35/35 W

ไอโวลด์

12636B1

ส่องสว่างได้ดียิ่งขึ้น

สร้างทัศนวิสัยเพิ่มขึ้น 30% หลอดไฟ Philips
PremiumVision Moto

เป็นทางเลือกที่สมบูรณ์แบบสำหรับผู้ขับขี่ที่กระ
ยานครึกกำลังมองหาประสิทธิภาพไฟและความม
ลอดภัยที่ดี ด้วยการให้แสงที่ดีกว่า
ผู้ขับขี่จึงสามารถตอบสนองต่อสิ่งกีดขวางและห
ลิกเลี้ยวอุบัติเหตุได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

แก้วควอทซ์คุณภาพสูง



แก้วควอทซ์ UV นี้แข็งแรงกว่าแก้วแข็ง
และทนทานต่ออุณหภูมิสุดขีดและการสั่นสะเที
อน ทำให้ปลอดภัยจากความเสียหายต่อการระเบิด
หลอดไฟแก้วควอทซ์ Philips (ใช้หลอด 2650° C
และแก้ว 800° C)
สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิแบบฉับ
พลันที่รุนแรงได้ แก้วควอทซ์ UV
สามารถสร้างแสงที่ส่องสว่างได้ด้วยความสามารถ
ในการเพิ่มแรงดันภายในหลอด

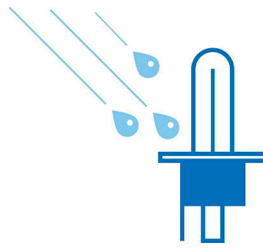
มีคุณสมบัติตรงตามข้อบังคับของ ECE



PremiumVision Moto

มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับของ ECE
ว่าด้วยการใช้ท้องถนนตามกฎหมาย
การใช้งานแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

ความทนทานต่อความชื้น



มีเพียงหลอดไฟที่ทำจากแก้วควอทซ์ (ใช้หลอด
2650°c แก้ว 800°c)
ที่สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิทันทีที่
นี้ได้ : เช่น
ถ้ามีหยดน้ำเย็นตกกระทบบนหลอดไฟที่กำลังร้อน
เมื่อคุณขับผ่านน้ำขณะมีไฟหน้าที่ซาร์ดูอยู่

ทนต่อ UV



เทคโนโลยีการเคลือบป้องกัน UV พิเศษของ
Philips
ปกป้องหลอดไฟหน้ารถจากรังสีอัลตราไวโอเล็ต
ที่เป็นอันตราย ทำให้แก้วควอทซ์ที่เคลือบ UV
ของ Philips เหมาะสำหรับขับขี่ในทุกสภาวะ
และรองรับการใช้งานที่ยาวนาน

ตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์



กว่า 100 ปีมาแล้วที่ Philips
เป็นผู้ผลิตชั้นนำของอุตสาหกรรมด้านผลิตภัณฑ์
ส่องสว่างในรถยนต์
และนำเสนอนวัตกรรมทางเทคโนโลยีที่กลายมา
เป็นมาตรฐานของรถยนต์สมัยใหม่ วันนี้
หนึ่งในสองคันของรถยนต์ในยุโรป
และหนึ่งในสามคันของรถยนต์ทั่วโลกนั้นใช้ผล
ิตรังสีส่องสว่างของ Philips

หลอดไฟหน้า

ประเภทของหลอดไฟ: HS1 ภายในบรรจุ: 1 หลอด, 12 V,35/35 W

12636B1

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: สว่างกว่า
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: ให้แสงสว่างมากขึ้น 30%

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟสูง, ไฟต่ำ, ไฟสูงเสริม
- ฐาน: PX43t-38
- การกำหนด: HS1 PremiumVision Moto
- การรับรองจาก ECE: ใช้
- เครื่องหมาย ECE: E1 2E5
- รุ่น: PremiumVision Moto
- เทคโนโลยี: หลอดไฟฮาโลเจน
- ประเภท: HS1

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: HB B3/Tc=100 นาที/150 นาที, LB B3/Tc=150 นาที/300 นาที

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- ลูเมน: 825 lm \pm 15%

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- ขนาดวัตต์: 35/35 วัตต์
- แรงดันไฟฟ้า: 12 V

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการสั่งซื้อ: 12636B1
- รหัสการสั่งซื้อ: 77884030

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- ประเภทบรรจุภัณฑ์: B1
- EAN1: 8711500778840
- EAN3: 8711500778857

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 77.6 ก.
- ความยาว: 9.5 ซม.
- ความกว้าง: 5 ซม.
- ความสูง: 12.9 ซม.
- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 22.5 ก.
- จำนวนในแพ็คเกจ / MOQ: 10

ข้อมูลกล่องภายนอก

- ความยาว: 25.9 ซม.
- ความกว้าง: 20.1 ซม.
- ความสูง: 14.6 ซม.
- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 220 ก.
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 0.776 ก.



วันที่ออก 2023-12-29

เวอร์ชัน: 7.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com