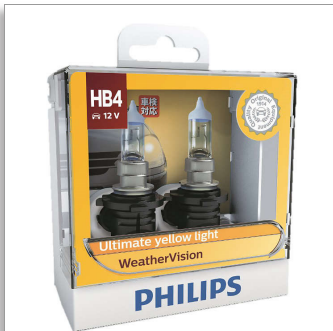




Philips WeatherVision
หลอดไฟหน้า

ประเภทหลอดไฟ: HB4
ภายในบรรจุ: 2 หลอด
12 V, 55 W



9006VVV2

ความปลอดภัยที่รู้สึกได้ เพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัย

ไฟสีเหลืองสูงสุด

ไฟหน้าฮาโลเจน Philips WeatherVision ให้แสงสีเหลืองมากกว่าปกติถึง 60%* ช่วยเพิ่มทัศนวิสัยในการขับขี้อย่างปลอดภัยผ่านสภาพอากาศที่เลวร้ายต่างๆ เช่น ฝนตก หมอกกลอง และหิมะตก ซึ่งเป็นข้อบังคับของ ECE** ว่าด้วยการใช้ท้องถนนตามกฎหมาย

ยกระดับความปลอดภัยด้วยทัศนวิสัยที่เพิ่มขึ้น

- ความสะดวกสบายและความปลอดภัยในการขับขี่ที่มากกว่า

ไฟสีเหลืองสูงสุดเพื่อความคมชัดที่ดีกว่า

- ไฟสีเหลืองทั้งหมดเพื่อความคมชัดที่ดีกว่าบนท้องถนน

ไฟหน้าคุณภาพสูงและสุดทนทาน

- เปลี่ยนไฟหน้าของคุณทั้งคู่พร้อมกันเพื่อความปลอดภัยมากขึ้น
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อ UV สูง
- หลอดไฟ 12V หลากรุ่นสำหรับทุกฟังก์ชัน
- Philips เป็นตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่
- หลอดไฟรถยนต์ Philips ผลิตจากแก้วควอทซ์คุณภาพสูง
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อความชื้นสูง^
- เป็นไปตามมาตรฐานคุณภาพระดับสูงของการรับรองจาก ECE

PHILIPS

หลอดไฟหน้า
ประเภทหลอดไฟ: HB4 ภายในบรรจุ: 2 หลอด, 12 V, 55 W

ไฮโลต์

9006WVS2

เปลี่ยนเป็นคู่



ขอแนะนำให้เปลี่ยนเป็นคู่เพื่อประสิทธิภาพไฟที่สมดุล

ความเข้มเพิ่มขึ้น



WeatherVision

ให้ไฟสีเหลืองสูงสุดที่ตัดผ่านสภาพอากาศที่เลวร้ายต่างๆ ได้ดีกว่าที่เคย ด้วยการเคลือบด้วยสีเหลืองทั้งหมด จึงมั่นใจได้ถึงการขับขี่ที่ปลอดภัยยิ่งกว่า

คุณภาพและทัศนวิสัยที่ดีเยี่ยม

WeatherVision

มอบทัศนวิสัยบนท้องถนนเพิ่มขึ้น 100% คุณจึงสามารถมองเห็นได้ไกลขึ้นและสังเกตเห็นสิ่งกีดขวางและสัญญาณจราจรได้ล่วงหน้า *ประสิทธิภาพแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

ตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์

กว่า 100 ปีมาแล้วที่ Philips เป็นแนวหน้าของอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ส่องสว่างในรถยนต์ และนำเสนอนวัตกรรมทางเทคโนโลยีที่กลายมาเป็นมาตรฐานในรถยนต์สมัยใหม่ วันนี้หนึ่งในสองคันของรถยนต์ในยุโรป และหนึ่งในสามคันของรถยนต์ทั่วโลกนั้นใช้ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างของ Philips

ออกแบบมาเพื่อการใช้ที่หลากหลาย



ควรเลือกหลอดไฟ 12V รุ่นใดสำหรับฟังก์ชันนั้นๆ ได้อย่างไร ผลิตภัณฑ์ Philips Automotive มีพร้อมสำหรับทุกฟังก์ชันพิเศษของรถ : ไฟสูง ไฟต่ำ ไฟตัดหมอกด้านหน้า ไฟสัญญาณด้านหน้า ไฟสัญญาณด้านข้าง ไฟสัญญาณด้านหลัง ไฟเบรก ไฟถอยหลัง ไฟตัดหมอกด้านหลัง ไฟป้ายทะเบียนรถ ไฟระบุดำแหน่งด้านหลัง/ไฟจอด ไฟภายใน

ผ่านการรับรองจาก ECE

WeatherVision

มีคุณสมบัติควบถ้วนตามข้อบังคับของ ECE ว่าด้วยการใช้ท้องถนนตามกฎหมาย

แก้วควอทซ์คุณภาพสูง

แก้วควอทซ์ UV นี้แข็งแรงกว่าแก้วแข็ง และทนทานต่ออุณหภูมิสุดขั้วและการสั่นสะเทือน

อน ทำให้ปลอดภัยจากความเสียหายต่อการระเบิด หลอดไฟแก้วควอทซ์ Philips (ไส้หลอด 2650° C และแก้ว 800° C)

สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิแบบฉับพลันที่รุนแรงได้ แก้วควอทซ์ UV สามารถสร้างแสงที่ส่องสว่างได้ด้วยความสามารถในการยึดแรงดันที่เพิ่มขึ้นเอาไว้ภายในหลอด ^การใช้แตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

ความทนทานต่อความชื้น

มีเพียงหลอดไฟที่ทำจากแก้วควอทซ์ (ไส้หลอด 2650°c แก้ว 800°c) ที่สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิทันทีที่นั่นได้ได้ : เช่น ถ้ามีหยดน้ำเย็นตกระทบหลอดไฟที่กำลังร้อน เมื่อคุณขับผ่านน้ำขณะมีไฟหน้าที่ขำรดอยู่ ^การใช้งานแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

ทนต่อ UV



เทคโนโลยีการเคลือบป้องกัน UV พิเศษของ Philips ปกป้องหลอดไฟหน้ารถจากรังสีอัลตราไวโอเล็ตที่เป็นอันตราย ทำให้แก้วควอทซ์ที่เคลือบ UV ของ Philips เหมาะสำหรับการขับขี่ในทุกสภาวะ และรองรับการใช้งานที่ยาวนานในเวลาเดียวกัน

หลอดไฟหน้า

ประเภทหลอดไฟ: HB4 ภายในบรรจุ: 2 หลอด, 12 V,55 W

9006WVS2

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: ไฟสีเหลืองสูงสุด
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: 2900K

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟสูงเสริม, ไฟสูง, ไฟต่ำ
- ฐาน: P22d
- การกำหนด: HB4 WeatherVision
- การรับรองจาก ECE: ใช่
- เครื่องหมาย ECE: ไม่มี
- รุ่น: หลอดไฟ WeatherVision
- เทคโนโลยี: หลอดไฟฮาโลเจน
- ประเภท: HB4

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: 400 h

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- อุณหภูมิสี: 2900 K
- ลูเมน: 1095 ± 15% lm

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- ขนาดวัตต์: 55 วัตต์
- แรงดันไฟฟ้า: 12 V

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รหัสการสั่งซื้อ: 35381530

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- ประเภทบรรจุภัณฑ์: S2
- EAN1: 8727900353815
- EAN3: 8727900353822

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- ความกว้าง: 5.3 ซม.
- ความสูง: 10.9 ซม.
- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 20.4 ก.
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 126.5 ก.
- ความยาว: 10.9 ซม.
- จำนวนในแพ็คเกจ / MOQ: 20

ข้อมูลกล่องภายนอก

- ความยาว: 27.6 ซม.
- ความกว้าง: 22.8 ซม.
- ความสูง: 12.6 ซม.
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 2.53 กก.



วันที่ออก 2023-09-16

เวอร์ชัน: 7.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดไฟฮาโลเจนมาตรฐาน
* การใช้งานแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ