



Philips X-tremeVision
หลอดไฟหน้า

ประเภทหลอดไฟ: HB4
ภายในบรรจุ: 1 หลอด
12 V, 55 W



9006XVB1

ความปลอดภัยที่รู้สึกได้ เพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัย

เพิ่มวิสัยทัศน์ของคุณบนท้องถนน

หลอดไฟหน้าฮาโลเจน Philips X-tremeVision ให้ทัศนวิสัยเพิ่มขึ้นถึง 100% X-tremeVision ได้รับการออกแบบมาด้วยเทคโนโลยีที่ล้ำสมัยเพื่อให้ได้แสงที่สว่างเหนือชั้น ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐาน ECE ที่ถูกกฎหมายบนท้องถนน

ยกระดับความปลอดภัยด้วยทัศนวิสัยที่เพิ่มขึ้น

- ความสะดวกสบายและความปลอดภัยในการขับขี่ที่มากกว่า

ให้แสงสว่างมากขึ้น 100% เพื่อทัศนวิสัยสูงสุด*

- มองเห็นได้ไกลขึ้นและตอบสนองได้ไวขึ้นด้วยทัศนวิสัยที่มากขึ้นถึง 100%

แสงเจิดจ้า ได้รับการตรวจสอบรับรองอย่างสมบูรณ์ ใช้ได้ตามกฎหมาย

- เป็นไปตามมาตรฐานคุณภาพระดับสูงของการรับรองจาก ECE

ไฟหน้าคุณภาพสูงและสุดทนทาน

- Philips เป็นตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่
- เปลี่ยนไฟหน้าของคุณทั้งคู่พร้อมกันเพื่อความปลอดภัยมากขึ้น
- ผู้ผลิตหลอดไฟรถยนต์ที่ได้รับรางวัล
- หลอดไฟรถยนต์ Philips ผลิตจากแก้วควอทซ์คุณภาพสูง[^]
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อความชื้นสูง[^]
- หลอดไฟรถยนต์ Philips มีความทนทานต่อ UV สูง
- หลอดไฟ 12V หลากรุ่นสำหรับทุกฟังก์ชัน

PHILIPS

หลอดไฟหน้า
ประเภทหลอดไฟ: HB4 ภายในบรรจุ: 1 หลอด, 12 V, 55 W

ไฮโลต์

ทัศนวิสัยบนท้องถนนเพิ่มขึ้น 100%
อ้างอิงจากการออกแบบที่ไม่เหมือนใครของผลิตภัณฑ์ ทำให้ X-tremeVision
ส่องแสงบนท้องถนนได้สว่างเหนือชั้น

คุณภาพและทัศนวิสัยที่ดีเยี่ยม

X-tremeVision
ให้เวลาตามส่องที่ไวขึ้นด้วยการรับรู้ถึงสิ่งกีดขวางและสัญญาณจราจรได้ล่วงหน้า
แสงไฟนับเป็นส่วนสำคัญของการขับขี่
และแสงไฟยังเป็นกุญแจสำคัญในการป้องกันอุบัติเหตุอีกด้วย
ผลิตภัณฑ์นี้ช่วยป้องกันอุบัติเหตุโดยการเพิ่มทัศนวิสัยโดยรวมและทำให้ท้องถนนที่สว่างสดใส

ผ่านการรับรองจาก ECE

X-tremeVision
มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อบังคับของ ECE
ว่าด้วยการใช้ท้องถนนตามกฎหมาย

ออกแบบมาเพื่อการใช้ที่หลากหลาย



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

เปลี่ยนเป็นคู่



ขอแนะนำให้เปลี่ยนเป็นคู่เพื่อประสิทธิภาพไฟที่สมดุล

ตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์



กว่า 100 ปีมาแล้วที่ Philips
เป็นผู้ผลิตชั้นนำของอุตสาหกรรมด้านผลิตภัณฑ์ส่องสว่างในรถยนต์
และนำเสนอนวัตกรรมทางเทคโนโลยีที่กลายมาเป็นมาตรฐานของรถยนต์สมัยใหม่
หนึ่งในสองคันของรถยนต์ในยุโรป
และหนึ่งในสามคันของรถยนต์ทั่วโลกนั้นใช้ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างของ Philips

หลอดไฟรถยนต์ที่ได้รับการยกย่อง



หลอดไฟของเรายังคงได้รับการแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญด้านรถยนต์

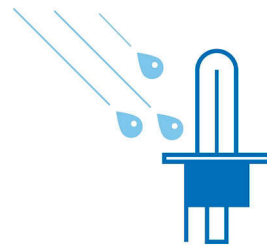
9006XVB1

แก้วควอทซ์คุณภาพสูง



แก้วควอทซ์ UV นี้แข็งแรงกว่าแก้วแข็งและทนทานต่ออุณหภูมิสุดขีดและการสั่นสะเทือน ทำให้ปลอดภัยจากความเสี่ยงต่อการระเบิด
หลอดไฟแก้วควอทซ์ Philips (ใช้หลอด 2650° C และแก้ว 800° C)
สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิแบบฉับพลันที่รุนแรงได้ แก้วควอทซ์ UV
สามารถสร้างแสงที่ส่องสว่างได้ด้วยความสามารถในการยึดแรงดันที่เพิ่มขึ้นเอาไว้ภายในหลอด
^การใช้แตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

ความทนทานต่อความชื้น



มีเพียงหลอดไฟที่ทำจากแก้วควอทซ์ (ใช้หลอด 2650°c แก้ว 800°c)
ที่สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิทันทีที่ทันได้ได้ : เช่น
ถ้ามีหยดน้ำเย็นตกกระทบหลอดไฟที่กำลังร้อนซึ่งอาจเกิดขึ้นได้เมื่อคุณขับผ่านน้ำขณะมีไฟหน้าที่ขำรุดอยู่
^การใช้งานแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

หลอดไฟหน้า

ประเภทหลอดไฟ: HB4 ภายในบรรจุ: 1 หลอด, 12 V, 55 W

9006XVB1

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: สว่างกว่า
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: เทคโนโลยีเพิ่มขึ้น 100%

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟสูง
- ฐาน: P22d
- มีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดของ DOT: ได้
- รุ่น: วิสัยทัศน์สูงสุด
- เทคโนโลยี: หลอดไฟฮาโลเจน
- ประเภท: 9006 (เดี่ยว)

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: มากกว่า 300 ชั่วโมง

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- อุณหภูมิสี: 3350 K

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- ขนาดวัตต์: 55 วัตต์
- แรงดันไฟฟ้า: 12 V



วันที่ออก 2024-02-17

เวอร์ชัน: 4.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ
ล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke
Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com