



Philips X-tremeVision
หลอดไฟหน้า

ประเภทของหลอดไฟ: H7
ภายในบรรจุ: 2 หลอด
12 V, 55 W



12972XVS2

ความปลอดภัยที่รู้สึกได้ เพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัย

เพิ่มวิสัยทัศน์ของคุณบนท้องถนน

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

ให้แสงสว่างมากขึ้น 100% เพื่อทัศนวิสัยสูงสุด*

- มองเห็นได้ไกลขึ้นและตอบสนองได้ไวขึ้นด้วยทัศนวิสัยที่มากขึ้นถึง 100%

ยกระดับความปลอดภัยด้วยทัศนวิสัยที่เพิ่มขึ้น

- ความสะอาดสบายและความปลอดภัยในการขับขี่ที่มากกว่า

แสงเจิดจ้า ได้รับการตรวจสอบรับรองอย่างสมบูรณ์ ใช้ได้ตามกฎหมาย

- เป็นไปตามมาตรฐานคุณภาพระดับสูงของการรับรองจาก ECE

ไฟหน้าคุณภาพสูงและสุดทนทาน

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

PHILIPS

หลอดไฟหน้า

ประเภทของหลอดไฟ: H7 ภายในบรรจุ: 2 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 ใดอย่างไร 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



หลอดไฟของเรามักจะได้รับการแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญด้านรถยนต์

12972XVS2

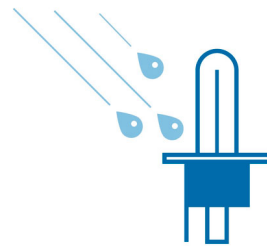
แก้วควอทซ์คุณภาพสูง



แก้วควอทซ์ UV นี้แข็งแรงกว่าแก้วแข็ง และทนทานต่ออุณหภูมิสุดขีดและการสั่นสะเทือน ทำให้ปลอดภัยจากความเสี่ยงต่อการระเบิด หลอดไฟแก้วควอทซ์ Philips (ไส้หลอด 2650° C และแก้ว 800° C)

สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิแบบฉับพลันที่รุนแรงได้ แก้วควอทซ์ UV สามารถสร้างแสงที่ส่องสว่างได้ด้วยความสามารถในการยึดแรงดันที่เพิ่มขึ้นเอาไว้ภายในหลอด ^การใช้แตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

ความทนทานต่อความชื้น



มีเพียงหลอดไฟที่ทำจากแก้วควอทซ์ (ไส้หลอด 2650°c แก้ว 800°c)

ที่สามารถทนต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิทันทีทันใดได้: เช่น

ถ้ามีหยดน้ำเย็นตกกระทบหลอดไฟที่กำลังร้อน ซึ่งอาจเกิดขึ้นได้เมื่อคุณขับผ่านน้ำขณะมีไฟหน้าที่ขำรุดอยู่

^การใช้งานแตกต่างกันไปตามประเภทหลอดไฟ

หลอดไฟหน้า

ประเภทของหลอดไฟ: H7 ภายในบรรจุ: 2 หลอด, 12 V, 55 W

12972XVS2

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลการบรรจุหีบห่อ

- ประเภทบรรจุภัณฑ์: S2
- EAN1: 8727900350265
- EAN3: 8727900350272

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- แรงดันไฟฟ้า: 12 V
- ขนาดวัตต์: 55 วัตต์

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: 450 ชั่วโมง

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- ลูเมน: 1500 ±10% lm

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการโมเดล: 12972XVS2
- รหัสการสั่งซื้อ: 35026528

ข้อมูลกล่องภายนอก

- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 0.421 กก.
- ความสูง: 14 ซม.
- ความยาว: 29.6 ซม.
- ความกว้าง: 14.1 ซม.

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- ประเภท: H7
- การใช้งาน: ไฟสูง, ไฟตัดหมอกด้านหน้า, ไฟต่ำ
- การกำหนด: H7 X-tremeVision
- การรับรองจาก ECE: ใช่
- ช่วง: วิสัยทัศน์สูงสุด
- เทคโนโลยี: หลอดไฟฮาโลเจน
- รุ่น: PX26d

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 42.1 ก.
- ความสูง: 12.62 ซม.
- ความยาว: 10.6 ซม.
- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 11.8 ก.
- จำนวนในแพ็คเกจ / MOQ: 10
- ความกว้าง: 9.5 ซม.

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: สว่างกว่า
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: ทัศนวิสัยเพิ่มขึ้น 100%



วันที่ออก 2018-12-18

เวอร์ชัน: 8.0.2

12 NC: 9282 047 17102
EAN: 87 27900 35026 5

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Philips Lighting Holding B.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com