



Philips X-tremeVision G-force
หลอดไฟหน้ารถ

ประเภทหลอดไฟ: HB4

ภายในบรรจุ: 2 หลอด
12V, 51W
สว่างกว่า

9006XVGS2

ผลิตเพื่อกับประสิทธิภาพที่จะพาไปสู่ความสูงสุดอีกระดับ

สว่างกว่าถึง 130%

หลอดไฟรถยนต์ Philips X-tremeVision G-force เป็นหนึ่งในหลอดไฟที่สว่างที่สุดที่คุณสามารถหาซื้อได้โดดเด่นกว่าหลอดไฟรถยนต์อื่นๆ ด้วยความสว่างที่เพิ่มขึ้นสูงสุดถึง 130% ความยาวของลำแสงที่เหนือกว่า และทนต่อการสั่นสะเทือน 10G คุณจึงมองเห็นได้ไกลขึ้น ตอบสนองได้เร็วขึ้น และขับที่ปลอดภัยยิ่งขึ้น

แสงไฟสีขาวเพื่อความเปรียบต่างที่มากขึ้น

- แสงสีขาวสว่างขึ้นอย่างเห็นได้ชัด เพื่อเพิ่มความสะอาดสบายและความปลอดภัย

หลอดไฟอันทนทานด้วยการทนต่อการสั่นสะเทือนสูงสุดถึง 10G

- ช่วงเวลาแห่งความปลอดภัยที่ยาวนาน เพื่อให้คุณมองเห็นได้ชัดเจนและรถคันอื่นก็มองเห็นคุณได้ชัดเจนเช่นกัน
- ประสิทธิภาพหมายความว่าได้แสงที่มากขึ้นและอายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้น
- หลอดไฟสามารถทนต่อการสั่นสะเทือน 10G*

สว่างมากขึ้นสูงสุดถึง 130% เพื่อทัศนวิสัยที่ดีกว่า

- หนึ่งในหลอดไฟที่สว่างที่สุด: สุดยอดประสิทธิภาพแสงสว่าง
- มองเห็นได้ไกลขึ้นและตอบสนองได้ไวขึ้นด้วยความสว่างที่สูงขึ้นถึง 130%

ความปลอดภัยที่มากขึ้น

- ไฟหน้าผ่านการรับรองสำหรับการใช้บนถนนและปลอดภัยที่สุด

คุณภาพระดับ Philips

- Philips เป็นตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่

PHILIPS

หลอดไฟหน้ารถ

ประเภทหลอดไฟ: HB4 ภายในบรรจุ: 2 หลอด, 12V, 51W, สว่างกว่า

ไฮโลต์

เพิ่มความสว่างสูงสุดถึง 130%

การส่องสว่างอย่างสมบูรณ์นั้นมีความสำคัญอย่างยิ่งที่ช่วงระยะทางหนึ่ง โดยปกติจะเป็นช่วงระหว่าง 75-100 เมตรด้านหน้ารถของคุณ Philips X-tremeVision G-force เพิ่มทัศนวิสัยด้วยความสว่างที่เพิ่มขึ้นสูงสุดถึง 130%

ซึ่งช่วยให้คุณรับรู้ถึงสิ่งกีดขวางและอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้ก่อน

เมื่อเทียบกับหลอดไฟฮาโลเจนหน้ารถส่วนใหญ่

ประสิทธิภาพของหลอดไฟที่เหนือชั้น

ไฟหน้า Philips X-tremeVision G-force

สร้างมาตรฐานใหม่ของผลิตภัณฑ์ส่องสว่างในรถยนต์ด้วยรูปทรงของไส้หลอดที่มีความแม่นยำสูงซึ่งถูกปรับให้มีความเหมาะสม

ความสามารถในการเติมก๊าซความดันสูงได้มากถึง 13 บาร์ การเคลือบที่มีความแม่นยำสูง และแก้วควอทซ์ UV คุณภาพสูง

หลอดไฟเหล่านี้ถูกออกแบบมาเป็นพิเศษเพื่อประสิทธิภาพการใช้งานสูงสุดและความสามารถในการมองเห็นที่ไม่มีที่เปรียบเทียบกับหลอดไฟประเภทอื่น

แสงสีขาวสว่างขึ้นอย่างเห็นได้ชัด

ไฟสีขาวจ้าสูงสุด 3450 เคลวิน

สว่างกว่าไฟหน้ามาตรฐานอย่างเห็นได้ชัด

เทคโนโลยี Gradient Coating

ที่ได้รับการจดสิทธิบัตรจะช่วยให้สร้างแสงที่ทรงพลังมากยิ่งขึ้น

คุณจึงสามารถเพลิดเพลินไปกับแสงไฟที่สว่างเจิดจ้าที่สุด

ทั้งยังให้สุดยอดประสบการณ์การขับขี่ในยามค่ำคืนที่สะดวกสบาย

ช่วงเวลาแห่งความปลอดภัยที่ยาวนาน

ชิ้นส่วนสำรองทุกชิ้นอาจมีโอกาสเสียได้

ซึ่งเป็นความเสี่ยงสำหรับคุณและยานพาหนะของคุณ โดยเฉพาะอย่างยิ่งกับไฟหน้า

โดยไฟหน้าที่เสียจะลดทัศนวิสัยและความปลอดภัยของคุณและผู้ขับขี่อื่นๆ บนท้องถนน Philips X-tremeVision G-force

ได้รับการปรับปรุงประสิทธิภาพสูงสุดเพื่ออายุการใช้งานที่ยาวนานและไว้วางใจได้

คุณจึงสามารถมองเห็นและถูกมองเห็นได้ยาวนานกว่าหลอดไฟคุณภาพสูงแบบอื่นๆ

แสงสว่างที่มากขึ้นและระยะเวลาการใช้งานที่ยาวนานยิ่งขึ้น

ไฟหน้า Philips X-tremeVision G-force

ผลิตขึ้นเพื่อประสิทธิภาพที่เหนือชั้น

ซึ่งให้แสงที่สว่างกว่าสูงสุดถึง 130%

โดยไม่มีผลกระทบต่ออายุการใช้งาน

ด้วยอายุการใช้งานที่สูงถึง 450 ชั่วโมง* ทำให้ Philips X-tremeVision G-force

ใช้งานได้ยาวนานกว่าโซลูชันของคู่แข่งอย่างเห็นได้ชัด

ในด้านการใช้งานที่สว่างกว่า (*

H4, H7, HB3, HB4 ทดสอบที่แรงดันไฟฟ้ามาตรฐาน

13.2V)

ทนต่อการสั่นสะเทือน

“อย่าให้หนทางที่เป็นหลุมเป็นบ่อมาเป็นจุดจบของไฟ

ติดรถยนต์ของคุณ

การเดินทางทุกวันนี้เป็นเรื่องที่ท้าทายรถยนต์ของคุณ

Philips X-tremeVision G-force

ได้รับการออกแบบมาให้ใช้งานได้ยาวนาน

โดยหลอดไฟผ่านการทดสอบการทนต่อแรงสั่นสะเทือน

สูงถึง 10G* จึงมีความทนทานที่โดดเด่นเหนือชั้น (*

ทนทานต่อการสั่นสะเทือน 10 G ตามมาตรฐาน IEC

60810 ใช้ได้กับ H4, H7, H11, HIR2)”

ไฟหน้าที่ผ่านการรับรองสำหรับการใช้งานถนนและปลอดภัย

Philips X-tremeVision G-force เป็นวิธีที่ปลอดภัย

ง่ายดาย

และมีประสิทธิภาพที่สุดในการอัปเดตไฟหน้ารถยนต์

ของคุณโดยยังคงอยู่ในข้อกำหนดของกฎหมาย

ซึ่งเป็นหลอดไฟที่ผ่านการรับรองจาก ECE

โดยสมบูรณ์

ไฟติดรถยนต์คุณภาพสูงที่สุด

ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างของ Philips

ที่จำหน่ายด้วยเทคโนโลยีซึ่งมีชื่อเสียงในวงการอุตสาหกรรมยานยนต์เป็นเวลานานกว่า 100 ปี

ผลิตภัณฑ์คุณภาพเทียบเท่าอุปกรณ์ติดรถจากโรงงาน

ของ Philips

นั้นได้รับการออกแบบและพัฒนาตามกระบวนการควบคุมคุณภาพที่เข้มงวด (รวมถึงมาตรฐาน ISO

ที่เกี่ยวข้อง)

นำไปสู่มาตรฐานการผลิตที่สูงอย่างต่อเนื่อง หลอดไฟ

X-tremeVision G-force

ใช้ได้กับรถยนต์จากค่ายรถยนต์รายหลัก เช่น Audi,

BMW, Ford, GM, Toyota และ Volkswagen

ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่คู่มือการเลือกผลิตภัณฑ์

9006XVGS2

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: เปี่ยมประสิทธิภาพ
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: สว่างกว่า

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟสูง, ไฟต่ำ
- ฐาน: P22d
- การกำหนด: 9006XVGS2
- การรับรองจาก ECE: ใช่
- รุ่น: X-tremeVision G-force
- เทคโนโลยี: หลอดไฟฮาโลเจน
- ประเภท: HB4

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: 600 ชม.

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- อุณหภูมิสี: 3350 K
- ลูเมน: 1095 ±15%

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- แรงดันไฟฟ้า: 12 V
- ขนาดวัตต์: 51 W

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการใบสั่ง: 9006XVGS2
- รหัสการสั่งซื้อ: 208230

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- EAN1: 8719018002082
- EAN3: 8719018002099
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: S2A

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 72.2 ก.
- ความยาว: 11 ซม.
- ความกว้าง: 5.3 ซม.
- ความสูง: 13.3 ซม.
- จำนวนในแพ็คเกจ: 2
- MOQ (สำหรับผู้เชี่ยวชาญ): 10

ข้อมูลกล่องภายนอก

- ความยาว: 28.6 ซม.
- ความกว้าง: 14.1 ซม.
- ความสูง: 12 ซม.
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 0.35 กก.



วันที่ออก 2023-09-16

เวอร์ชัน: 1.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com