



Philips RacingVision GT200
หลอดไฟหน้ารถ

ประเภทของหลอดไฟ: H4
ภายในบรรจุ: 2 หลอด
12 V, 60/55 W



12342RGTS2

ประสิทธิภาพอันน่าเหลือเชื่อจากหลอดไฟที่ถูกต้องตามกฎหมาย

ให้ไฟของเราช่วยยกระดับการขับขี่ของคุณ

หากคุณหลงใหลในการขับขี่ ให้หลอดไฟรถยนต์ Philips RacingVision GT200 ยกระดับประสบการณ์การขับขี่ของคุณ แสงที่สว่างขึ้นมากถึง 200% ซึ่งส่องสว่างได้ไกลกว่า 80 เมตรเพื่อการมองเห็นที่ดีกว่าและการตอบสนองที่เร็วกว่าสำหรับการขับขี่ที่นำคุณไปข้างหน้า

แสงไฟที่สว่างยิ่งขึ้นถึง 200% เพื่อเปลี่ยนประสบการณ์ขับขี่ของคุณ

- เทคโนโลยีแก้วควอทซ์โคมใหม่เพื่อการส่องสว่างที่แม่นยำเป็นพิเศษ
- เทคนิคการเคลือบหลอดไฟแบบใหม่ช่วยให้ได้ปริมาณแสงที่มากที่สุด
- เห็นการเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจนด้านทัศนวิสัยและความตื่นตัวในการขับขี่

ลำแสงที่มีประสิทธิภาพดีที่สุดในกลุ่มผลิตภัณฑ์ของเรา

- ปลดปล่อยแสงอันน่าทึ่งที่ไกลกว่าเดิมสูงสุด 80 เมตร**

ถูกต้องตามกฎหมายการใช้ท้องถนนเพื่อการขับขี่ที่สบายใจ

- แสงไฟประสิทธิภาพสูงผ่านการรับรองสำหรับการใช้งานบนถนนสาธารณะ

เพิ่มความมั่นใจด้วยคุณภาพระดับ Philips

- Philips เป็นตัวเลือกของผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่

PHILIPS

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- ประโยชน์ที่คาดหวัง: สว่างกว่า
- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: สว่างกว่าถึง 200%

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟต่ำ, ไฟสูง
- ฐาน: P43t-38
- ข้อกำหนด: H4 12342 RGT 12V 60/55W P43t-38 S2
- การรับรองจาก ECE: ใช้
- รุ่น: RacingVision GT200
- เทคโนโลยี: หลอดไฟฮาโลเจน
- ประเภท: H4

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: 400 ชั่วโมง

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- ลูเมน: 1650 ±15% / 1000 ±15%
- อุณหภูมิสี: 3600

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- ขนาดวัตต์: 60/55 วัตต์
- แรงดันไฟฟ้า: 12 V

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการโมดูล: 12342RGTS2
- รหัสการสั่งซื้อ: 01260930

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- EAN1: 8719018012609
- EAN3: 8719018012616
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: S2

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- ความยาว: 10.6 ซม.
- ความกว้าง: 5.6 ซม.
- ความสูง: 13.0 ซม.
- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 22.0 ก.
- จำนวนในแพ็คเกจ: 2
- MOQ (สำหรับผู้ใช้รายใหญ่): 10

ข้อมูลกล่องภายนอก

- ความยาว: 32.5 ซม.
- ความกว้าง: 24.2 ซม.
- ความสูง: 12.0 ซม.
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น: 1.614 กก.

ไฮโลต์

หลอดไฟที่มีประสิทธิภาพที่ดีที่สุดของเรา

รุ่นที่มีประสิทธิภาพสูงสุดในกลุ่มผลิตภัณฑ์ของเรา Philips RacingVision GT200 มอบหลอดไฟเรลลิ่งที่มีทัศนวิสัยที่สว่างเป็นพิเศษในรูปแบบที่คุณสามารถใช้ได้บนถนนสาธารณะ สัมผัสความคมชัดที่เฉียบคมของแสงที่สว่างกว่าถึง 200% การออกแบบหลอดไฟที่ปรับให้เหมาะสมให้ความสว่างที่สูงขึ้นเพื่อมุมมองถนนข้างหน้าที่ดีขึ้นให้คุณได้ขับขี่อย่างปลอดภัยและน่าตื่นตัวยิ่งขึ้น

แสงที่มากขึ้นบนท้องถนน

เทคนิคการไล่ระดับแสงและการเคลือบแบบ Screen-print ที่ได้รับการจัดสิทธิบัตรใหม่ช่วยให้หลอดไฟเหล่านี้ปล่อยแสงบนถนนได้มากขึ้น ช่วยปรับปรุงทัศนวิสัยในการขับขี่ในเวลากลางคืน นอกจากนี้การเพิ่มปริมาณแสงให้มากที่สุดแล้ว คุณยังจะได้เพลิดเพลินกับแสงไฟที่โดดเด่นและมีสไตล์ทันสมัย

ให้ความสว่างในบริเวณที่คุณต้องการ

เทคนิคการผลิตใหม่สำหรับแก้วควอตซ์ Philips Diamond Precision ช่วยให้คุณได้ถึงเส้นตัดที่คมชัดและจุดกลมกล่อมของแสงที่สว่างกว่าให้คุณได้รับความสว่างมากขึ้น นอกจากนี้ แก้วควอตซ์ยังช่วยให้คุณหมุนเวียนเปลี่ยนหลอดใหม่ทันทีที่ทันได้ดียิ่งขึ้นเพื่อยืดอายุการใช้งานของหลอดไฟ และการดูดซับรังสี UV ที่เพิ่มขึ้นจะช่วยปกป้องออปติกไฟหน้าของคุณ

ปล่อยลำแสงให้ไกลขึ้น 80 เมตร

ด้วยลำแสงประสิทธิภาพสูงที่ส่องไปไกลกว่าชั้นต่ำที่กฎหมายกำหนดไว้ 80 เมตรอย่างสมบูรณ์ Philips RacingVision GT200 ให้คุณมองเห็นสิ่งต่างๆ ได้มากขึ้นบนท้องถนน ระวังอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้เร็วขึ้น ตอบสนองได้เร็วขึ้นและควบคุมรถของคุณได้อย่างแม่นยำขึ้นบนถนน ทั้งหมดนี้จะช่วยเพิ่มประสบการณ์การขับขี่ที่ปลอดภัยและน่าพึงพอใจยิ่งขึ้น

หลอดไฟที่มีประสิทธิภาพผ่านการรับรองเพื่อการวิ่งบนท้องถนน

หลอดไฟหน้า Philips RacingVision GT200 ผ่านการรับรองจาก ECE สำหรับการวิ่งบนท้องถนน ผู้ขับขี่ที่เน้นด้านประสิทธิภาพจะเพลิดเพลินไปกับหลอดไฟที่สว่างสดใสและถูกต้องตามกฎหมายซึ่งเป็นไปตามข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง

ไฟตัดรถยนต์คุณภาพสูงที่สุด

ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างของ Philips ที่ล้ำหน้าด้วยเทคโนโลยีซึ่งมีชื่อเสียงในวงการอุตสาหกรรมยานยนต์เป็นเวลานานกว่า 100 ปี ผลิตภัณฑ์ Original Equipment Quality ของ Philips นั้นได้รับการออกแบบและพัฒนาตามกระบวนการควบคุมคุณภาพที่เข้มงวด (รวมถึงมาตรฐาน ISO ที่เกี่ยวข้อง) นำไปสู่มาตรฐานการผลิตที่สูงอย่างต่อเนื่อง หลอดไฟ Philips RacingVision GT200 ใช้ได้กับรถยนต์จากค่ายรถยนต์รายหลัก เช่น Audi, BMW, Ford, GM, Toyota และ Volkswagen ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่คู่มือการเลือกผลิตภัณฑ์



วันที่ออก 2023-09-16

เวอร์ชัน: 1.2.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V. สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* เทียบกับมาตรฐานตามกฎหมายชั้นต่ำ
** เปรียบเทียบกับค่าขั้นต่ำที่ได้รับหลังจากข้อบังคับ ECE โดยอิงจากระยะห่างจากรถมากที่สุด 1 Lux ใช้กับรุ่น H4 และ H7