



Philips Ultinon 1000 Moto
หลอดไฟหน้าของรถจักรยานยนต์ AC/DC

LED-HL [~M5/T19]

ลำแสงไฟหน้าสว่าง
แสงสีขาวเย็นตา 6000 K
ไดรเวอร์ IC สำหรับตัวแปลง AC/
DC สากล



LUM11163U1MX1/20

มีไฟมากขึ้นสำหรับการขับขี่

ประสิทธิภาพ LED คงที่

Philips Ultinon 1000 Moto ให้ความสะดวกในทุกการขับขี่ โดยมีแสงสีขาวสว่างจ้าเพื่อประสิทธิภาพสูงสุดและดีไซน์กะทัดรัดเพื่อให้ติดตั้งกับพาหนะส่วนใหญ่ได้ง่าย ทำงานได้กับไฟ AC และ DC จากจักรยานยนต์ของ moto และกันสั่นสะเทือน

มองเห็น ได้ชัดขึ้น

- ทิศนวิสัยด้านหน้าดีขึ้น

สไตล์สีขาวเย็นตา 6000 K

- อุณหภูมิสีสูงสุด 6,000 เคลวินเพื่อแสงขาวเย็นตา

ดีไซน์ ไฟฟ้าที่เหมาะสม (ACDC)

- ความเข้ากันได้ทางไฟฟ้ากับรถจักรยานยนต์ AC และ DC

ประสิทธิภาพที่ใช้งานได้ยาวนาน

- อายุการใช้งานสูงสุดถึง 1,500 ชั่วโมง
- ความทนทานที่ผู้ขับขี่ปัจจุบันเรียกหา

PHILIPS

หลอดไฟหน้าของรถจักรยานยนต์ AC/DC
LED-HL [-M5/T19] ลำแสงไฟหน้าสว่าง, แสงสีขาวเย็นตา 6000 K, 1 ไดโรวอร์ IC สำหรับตัวแปลง AC/DC สากล

LUM11163U1MX1/20

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: ไฟ LED
- คุณภาพเกรดจักรยานยนต์, AC/DC
- ประโยชน์ที่คาดหวัง: แสงที่สว่างกว่า

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟต่ำ, ไฟสูง
- ฐาน: P15d-25-1
- การกำหนด: LED M5/T19 11163 U1M 12V 4.5W X1
- การรับรองจาก ECE: เลขที่
- รุ่น: Ultinon 1000 Moto
- เทคโนโลยี: LED

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: 1500 ชม.

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- ลูเมน: 400/300
- อุณหภูมิสี: 6000K

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- แรงดันไฟฟ้า: 13.2 V V
- ขนาดวัตต์: 4.5 W วัตต์

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการสั่งซื้อ: 11163U1MX1
- รหัสการสั่งซื้อ: 72817930

ข้อมูลทางด้าน Logistic

- ปริมาณในกล่อง: 10pcs

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- EAN1: 6974260728179
- EAN3: 6974260728186
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: X1

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- จำนวนในแพ็คเกจ / MOQ: 1
- ความยาว: 5.5 ซม.
- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 12.9 g.
- ความกว้าง [ซม.]: 2.8
- ความสูง [ซม.]: 5.8
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น [ก.]: 20.9

ข้อมูลกล่องภายนอก

- น้ำหนักสุทธิต่อชิ้น: 209 g.
- ความยาว [ซม.]: 15.2
- ความกว้าง [ซม.]: 11.8
- ความสูง [ซม.]: 9
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น [กก.]: 0.266

ไฮไลท์

การมองเห็นที่ดีกว่า

เพื่อความปลอดภัยที่เพิ่มสูงขึ้นและสวิตช์อินสแตนท์แบบเลือกไฟ LED Philips Ultinon Moto LED สมรรถนะสูงที่มีไฟกว้างและสว่างขึ้นเพื่อทัศนวิสัยด้านหน้าที่ดีขึ้น

รูปแบบลำแสงที่สม่ำเสมอและแม่นยำจะทำให้คุณมองเห็นได้ชัดเจนและเป็นที่ยอมรับเพื่อความปลอดภัยของถนน

ได้ที่ทัศนวิสัยด้านหน้าที่ดีขึ้นเนื่องด้วยไฟที่สว่างขึ้น

โทนแสงขาวเย็นตาสูงถึง 6,000 K

Philips Ultinon 1000 Moto มีอุณหภูมิสีสูงสุด 6000K เพื่อความสบายตาเพื่อให้การขับขี่ในที่มืดปลอดภัยขึ้น

ความสามารถใช้งานร่วมกับระบบไฟฟ้า

ไดโรวอร์ IC ในตัวเพื่อให้เหมาะกับระบบไฟฟ้าของรถจักรยานยนต์ DC และ AC 12V ทำให้เป็นตัวเลือกที่ยืดหยุ่นสำหรับผู้ขับขี่รถจักรยานยนต์แทบทุกคัน

มีอายุการใช้งานสูงสุด 1,500 ชั่วโมง

"คุณอยากใช้ไฟหน้ารถจักรยานยนต์ที่สว่างมีสไตล์ แต่คุณไม่อยากที่จะต้องเปลี่ยนหลอดไฟที่เสียบ่อยๆ ซึ่งเป็นจุดอ่อนสำคัญของไฟหน้าทั่วไปที่ยังมีกำลังส่องสว่างมัวมากขึ้นเท่านั้น อายุการใช้งานก็จะยิ่งสั้นลงเท่านั้น ที่ความเข้มแสงระดับสูงๆ ไฟ LED จะมียุติการใช้งานที่ยาวนานกว่ามาก และไฟ Philips Ultinon 1000 Moto ถูกผลิตมาเพื่อการใช้งานที่ยาวนาน ด้วยดีไซน์ของมันทำให้ใช้งานได้ยาวนานถึง 1,500 ชั่วโมง"

ความทนทานสำหรับผู้ขับขี่ในปัจจุบัน

หลอดไฟ Philips Ultinon 1000 Moto ได้รับการรับรองว่าสอดคล้องกับ EMI โดยเป็นไปตามมาตรฐานอุตสาหกรรมรถยนต์เรื่องสัญญาณรบกวนแม่เหล็กไฟฟ้า มีการออกแบบทางวิศวกรรมให้ทนต่อการใช้งานที่เข้มข้นของรถจักรยานยนต์สมัยใหม่ มีความทนทานตามที่ผู้ขับขี่ปัจจุบันเรียกร้อง



วันที่ออก 2024-02-13

เวอร์ชัน: 6.6.1

EAN: 69 74260 72817 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* เป็นความรับผิดชอบของคุณเองเพื่อให้แน่ใจว่าการใช้หลอดไฟ LED สำหรับรถแต่งจะสอดคล้องกับข้อกำหนดทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องในท้องถิ่น
** เปรียบเทียบกับข้อกำหนดขั้นต่ำทางกฎหมายของ ECE R113