



Philips Ultinon Pro7000 SI
หลอดไฟสัญญาณรถยนต์แ
ละรถกระบะ

LED-White [?W16W]

จำนวนของหลอดไฟ: 1
12/24V 6000 K สีขาวว
ระบบยานยนต์ขั้นสูง



LUM11067CU70X1/20

เปลितเปล็นไปกับความสว่างที่ยาวนานเพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัยยิ่งขึ้น

สัญญาณแบบส่องางามที่สว่างกว่า

เพื่อการขับขี่อย่างมีสไตล์ให้อัปเกรดเป็นไฟถอยหลังและไฟตัดหมอกหลัง Philips Ultinon Pro7000 LED [?W16W] ซึ่งส่องสว่างและคงทนเพื่อให้คุณส่งสัญญาณได้อย่างปลอดภัยและมีสไตล์

ทัศนวิสัยที่เหนือกว่าเพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัยยิ่งขึ้น

- ส่งสัญญาณไฟให้เพื่อนร่วมท้องถนนด้วยไฟภายนอกที่สว่างขึ้นกว่าเดิม
- ปรับแต่งมาเพื่อทัศนวิสัยที่ดียิ่งขึ้น
- การออกแบบตามหลักกายศาสตร์พร้อมรูปแบบลำแสง 360°

สัญญาณระดับไฮเอนด์ที่มีสไตล์

- อัปเกรดแสงไฟไปพร้อมกับสไตล์ของคุณ

ประสิทธิภาพที่ใช้งานได้ยาวนาน

- อายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้นถึง 5,000 ชั่วโมง
- ฮีทซิงค์อลูมิเนียมเพื่อกระจายความร้อนได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

การเปลี่ยนแบบพลา๊กแอนด์เพลย์ทำได้ง่ายดาย

- ติดตั้งได้ง่ายดายและใช้งานร่วมกันได้กับรถยนต์ส่วนใหญ่
- ไดรเวอร์ IC คงที่ช่วยให้มั่นใจถึงความสามารถใช้งานร่วมกับระบบไฟฟ้าส่วนใหญ่ได้
- ติดตั้งกับรถของคุณได้ง่าย

PHILIPS

หลอดไฟสัญญาณรถยนต์และรถกระบะ
LED-White [?W16W] จำนวนของหลอดไฟ: 1, 12/24V 6000 K สีขาววอล, ระบบยานยนต์ขั้นสูง

ไฮโลต์

ความสว่างอันทรงพลัง

การส่งสัญญาณเพื่อบอกถึงการเปลี่ยนตำแหน่งของยานพาหนะมีความสำคัญต่อความปลอดภัยของคุณ ผู้อื่นจำเป็นต้องรู้ว่าคุณกำลังทำอะไรอยู่ เพื่อหลีกเลี่ยงการชน

และเมื่อสภาพอากาศที่ย่ำแย่ทำให้ทัศนวิสัยลดลง ไฟสัญญาณที่สว่างและสดใสจึงเป็นสิ่งที่สำคัญยิ่งขึ้น ไฟสัญญาณของ Philips Ultinon Pro6000 LED ให้ไฟที่สว่างและสดใสที่สว่างถึง 7000 K สำหรับการถอยหลังเพื่อเพิ่มทัศนวิสัยในด้านหลัง สร้างสโลว์ของคุณให้มีเอกลักษณ์ด้วยไฟสัญญาณ LED จาก Philips เพราะรถของคุณก็เปรียบเสมือนตัวคุณเอง

การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ

สำหรับสัญญาณไฟถอยหลัง LED Philips Ultinon Pro7000 ให้การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ มุมกว้างช่วยให้หลายแสงในจุดที่คุณต้องการ

การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ

สำหรับไฟเลี้ยว ไฟถอยหลัง ไฟตัดหมอกหลัง และไฟหยุด Philips Ultinon Pro7000 LED ให้การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ ลำแสง 360 องศาช่วยให้มั่นใจว่าแสงจะถูกฉายไปยังจุดที่คุณต้องการ ไม่เพียงแต่คุณสามารถมองเห็นถนนได้มากขึ้นเท่านั้น แต่ผู้ขับขี่คนอื่น ๆ ยังสามารถมองเห็นคุณได้มากขึ้นอีกด้วย

ไฟ LED สดห

แม้ว่าเป้าหมายหลักของการจัดแสงภายนอกอาคารคือการช่วยให้คุณมองเห็นและถูกมองเห็น แต่ก็ไม่มีเหตุผลใดที่คุณไม่ควรดูดีไปพร้อมๆ กัน หากคุณต้องการอัปเดตสไตล์ของคุณโดยไม่ต้องซื้ออะไหล่ใหม่ การเปลี่ยนไฟภายนอกของคุณด้วยสัญญาณไฟ LED ของ Philips Ultinon Pro7000 ก็เป็นวิธีที่ชาญฉลาดในการใช้จ่ายเงินของคุณ

อายุการใช้งานสูงสุดถึง 5,000 ชั่วโมง

คุณต้องการไฟรถยนต์ที่สว่างและมีสี แต่คุณไม่ต้องการเปลี่ยนหลอดไฟที่ไฟดับอยู่เรื่อยๆ นั่นคือจุดอ่อนที่สำคัญของหลอดไฟทั่วไป ยิ่งแสงมีกำลังมาก อายุการใช้งานก็จะสั้นลง แม้ที่มีความเข้มแสงที่สูงขึ้น แต่ LED

ก็ใช้งานได้ยาวนานกว่ามาก ไฟ LED Philips Ultinon Pro7000 สร้างขึ้นเพื่อความทนทาน ด้วยคุณสมบัติต่างๆ เช่น เทคโนโลยี LED ระดับไฮเอนด์และระบบการจัดการความร้อนขั้นสูง จึงมีอายุการใช้งานยาวนานถึง 5,000 ชั่วโมง

หลอดไฟที่แข็งแกร่งเป็นพิเศษด้วยวัสดุอลูมิเนียม

เมื่อใช้งาน LED จะสร้างความร้อนซึ่งจะลดความสว่างและอายุการใช้งานโดยรวม แต่ไฟ LED Philips Ultinon Pro7000 มีฮีทซิงค์อลูมิเนียมซึ่งกระจายความร้อนได้เร็วกว่าวัสดุพลาสติกที่ใช้กับหลอดไฟราคาถูกและคุณภาพต่ำมาก มันทำให้หลอดไฟของเรานั้นทนทานและใช้งานได้ยาวนานยิ่งขึ้น

เตรียมตัว ระวัง ติดตั้ง!

ผลิตเพื่อกับระบบการณแบบพลักแอนด์เพลย์ ไฟ LED Philips Ultinon Pro7000 ใช้ฝาครอบมาตรฐานแบบเดียวกับหลอดไฟทั่วไปบนรถของคุณ ช่วยให้คุณสามารถอัปเดตได้โดยไม่ต้องดัดแปลงใดๆ ดังนั้นการเปลี่ยนจึงง่ายและรวดเร็ว

ความสามารถใช้งานร่วมกับระบบไฟฟ้าในรถยนต์และรถบรรทุกส่วนใหญ่

ชุดติดตั้งเพิ่มเติม LED และหลอดไฟแบบธรรมดาที่มีความแตกต่างกันในแง่ของกำลังไฟ องค์ประกอบ และการใช้พลังงาน การเปลี่ยนหลอดไฟแบบเดิมเป็น LED อื่นๆ อาจเป็นปัญหาได้ แต่ด้วยไดโอด IC คงที่ในตัว หลอดไฟ Philips Ultinon Pro7000 จึงสามารถทำงานได้ภายในระบบ 9-32 โวลต์ และเข้ากันได้กับระบบไฟฟ้าในรถยนต์และรถบรรทุกส่วนใหญ่ อะแดปเตอร์ Canbus มีจำหน่ายเป็นอุปกรณ์เสริมสำหรับการแก้ไขปัญหาจากจำเป็น เราขายโซลูชันที่สมบูรณ์

ดีไซน์แบบไม่มีขั้ว

ผลิตเพื่อกับระบบการณแบบพลักแอนด์เพลย์: Philips Ultinon Pro7000 มาพร้อมกับดีไซน์แบบไม่มีขั้ว คุณจึงไม่ต้องกังวลเรื่องขั้วระหว่างติดตั้ง ซึ่งช่วยให้คุณประหยัดเวลาและติดตั้งได้ง่ายขึ้น

LUM11067CU70X1/20

รายละเอียดเฉพาะ

ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ทางการตลาด

- คุณสมบัติเด่นของผลิตภัณฑ์: ไร้ขั้ว, LED เกรดยานยนต์, ความสว่างอันทรงพลัง, การกระจายแสงที่สม่ำเสมอ
- ประโยชน์ที่คาดหวัง: สัญญาณแบบสว่างที่สว่างกว่า

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์

- การใช้งาน: ไฟตัดหมอกด้านหลังและไฟถอยหลัง
- ฐาน: W2,1x9,5d
- การกำหนด: ไฟ LED สีขาว W16W 11067 CU70 12/24V X1
- การรับรองจาก ECE: เลขที่รุ่น: Ultinon Pro7000 SI
- เทคโนโลยี: LED
- ประเภท: LED-T16 [?W16W]
- แรงดันไฟฟ้า: 12V+24V V

อายุการใช้งาน

- อายุการใช้งาน: 5000 ชม.

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- อุณหภูมิสี: 6000 K
- ลูเมน: 350lm(12V) 370lm(24V)

คุณลักษณะทางไฟฟ้า

- ขนาดวัตต์: 2.5W(12V), 2.7W(24V) วัตต์
- แรงดันไฟฟ้า: 12V+24V V

ข้อมูลการสั่งซื้อ

- รายการใบสั่ง: 11067CU70X1
- รหัสการสั่งซื้อ: 72689230

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- EAN1: 6974260726892
- EAN3: 6974260726908
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: X2

ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแล้ว

- ความยาว: 7.0 cm ซม.
- ความกว้าง: 2.5 cm ซม.
- ความสูง: 11.5 cm ซม.
- จำนวนในแพ็คเกจ: 1 ชิ้น
- MUOQ (สำหรับผู้เชี่ยวชาญ): 10 แพ็ค
- น้ำหนักรวมต่อชิ้น [ก.]: 30

ข้อมูลกล่องภายนอก

- ความยาว: 19.5 cm ซม.
- ความกว้าง: 15.5 cm ซม.
- ความสูง: 8.5 cm ซม.
- น้ำหนักรวม [ก.]: 0.36



วันที่ออก 2024-06-02

เวอร์ชัน: 3.3.1

EAN: 69 74260 72689 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* Non-ECE compliant