



Philips X-treme Ultinon
LED
車用燈

T10
6700K 白光
50 流明
專利鍍層及內裝燈

127996700KX1

將道路安全度提升到最高，兼具風格

閃亮效果

閃亮 LED 車頭燈，360° 平均散射的光線。配上 Philips CeraLight 科技，壽命長達 12 年。

閃亮效果

- 閃亮效果

360° 超闊散射的光線

- 360° 超闊散射的光線

將道路安全度提升到最高

- 符合 ECE 投射角標準（前置功能）*

12 年使用壽命

- Philips CeraLight™ 技術
- 提供消費者 3 年有限保養

PHILIPS

車用燈

T10 6700K 白光, 50 流明, 專利鍍層及內裝燈

規格

產品說明

- 技術: LED
- 應用: 車內燈, 車牌燈
- 底座: W2.1X9.5D
- 範圍: X-treme Ultinon LED
- 類型: T10
- 色溫: 6700K 白光
- 流明: 50 lm
- 電壓: 12 伏
- 瓦數: 1 瓦
- 使用壽命: 12 年

市場推廣詳細說明

- 預期好處: 將道路安全度提升到最高, 兼具風格
- 產品焦點: 閃爍 LED 車燈

物流數據

- 盒? 數量: X1
- 參考: 127996700KX1
- EAN (日本): 8727900393651
- 訂購代碼 (日本): 39365130

127996700KX1

產品特點

閃亮效果

6700K 亮白光高功率 LED 燈, 顏色與氙氣燈泡及 LED 車頭燈完全配合

360° 超闊散射的光線

360° 光學設計, 平均散射光線。

ECE 核准鹵素燈光束圖形

和標準鹵素燈相似或更佳的投射角, 不會令路人覺得刺眼* 現時沒有對 LED 燈泡的 ECE 規管條例。ECE 光束模式的符合度在幾種常用的燈具上進行過測試, 其中 LED 燈泡的光束模式符合 ECE 認可的鹵素燈泡光束模式

12 年使用壽命

Philips CeraLight™ 的專利技術保證 LED 擁有超長壽命, 核心技术包括: ○ 最佳耐熱設計, 讓 LED 燈充份散熱 ○ 高抗震效果, 並以其散熱片底部設計, 避免發止電線短路的情況

3 年有限保養



提供消費者 3 年有限保養



出版日期 2017-12-14

版本: 6.1.1

12 NC: 8670 001 27326

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
版權所有。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Koninklijke Philips N.V. 或其個別所有者的財產。

www.philips.com