

PHILIPS

フォグランプ用 LED バルブ

X-tremeUltinon LED

LED フォグランプ (H8/H11/H16 共用タイプ)

6500K

明るさ 200% アップ

純正バルブ配光で明るさ向上



12794UNIX2



より明るく、見やすく、より強く。

LED ならではのスタイリッシュな明るさと安心の配光設計を備えた LED フォグバルブ

フィリップス X-tremeUltinon LED フォグランプは、色温度 6500K のプレミアム LUXEON LED を採用。また特許取得済みの 2 つの技術 SafeBeam と AirFlux 採用。Safe Beam はグレア光を極力抑え、運転時に必要な照らしたい路面に 200% の LED 光を照射します。また LED から生まれる熱を AirFlux により効率よく排出し LED のパフォーマンスを維持します。

愛車をドレスアップ

- ・ 色温度 6500K がもたらす明瞭な白色光
- ・ 白熱球からの交換で手軽に LED 化
- ・ パワフルな明るいライトで視認性を向上

優れた配光性能

- ・ 明るく強力な LED 光が必要な場所をしっかりと照射

長寿命 LED フォグランプ用バルブ

- ・ 耐久性に優れた LED フォグランプ用バルブ
- ・ さらに耐用年数を伸ばす革新的な熱管理システム

フィリップスクオリティ

- ・ フィリップスクオリティ
- ・ 3 種類の変換コネクタを同梱

明るい白色光の自動車用 LED フォグランプ

- ・ 明るさ 200% アップで優れた視認性を実現

特長

明るいピュアホワイト光



最高で 6500 ケルビンの色温度に達するフィリップス X-tremeUltinon LED フォグランプは、自動車品質の LUXEON テクノロジーを採用。このテクノロジーが、昼の光のような明るい白色光を生み出しています。視野がはっきりすることで、障害を見つけやすくなり、より適切な運転が可能になります。また明るいライトにより、目をこらして前方の地形を確認する必要がないため、夜の運転を快適に楽しむことができます。

スタイリッシュな白色光で愛車をドレスアップ

私達の目が心の窓であるように、ヘッドライトを見れば、あなたの車についてさまざまなことがわかります。新車を購入せずにスタイルをグレードアップしたいと考えているなら、ヘッドライトをアップグレードすれば余分な支出を抑えられます。あなたの車はあなた自身を表しています。フィリップスの LED フォグランプで自分を表現しましょう。今までのような黄色のライトの代わりに、モダンでキレイのある白色光を手に入れることができます。この高級感あふれる外観から、賢いドライバーはワンランク上のスタイリッシュなフィリップス LED フォグランプを選んでいきます。

明るい光を必要な場所へ照射



ルーメン値が高いバルブが実用面で明るいとは限りません。LED から照射された光が純正バルブ配光で照射されるかが重要なのです。配光設計がしっかりなされていない場合、明るすぎる照射光は、路面を照射せず、対向車を幻惑させるグレアを発生する可能性があります。SafeBeam 技術を搭載した当製品は、純正ハロゲンバルブ配光に基づき、フォグランプに必要な部分に照射光を集中させます。照射光を正確にコントロールすることで、視認性をさらに高め、夜間や悪天候運転時のサポートをします。

驚きの長寿命

明るくスタイリッシュなフォグランプ用バルブを手に入れたいが、バルブがすぐに切れるようでは困ります。これが従来のフォグランプの欠点でした。強力な光を放つバルブはそれだけ寿命も短かったのです。その一方で LED は高い照度を保ちながらも大幅に長寿命化できます。フィリップス X-tremeUltinon LED 製品は、AirFlux という排熱技術により、LED のパフォーマンスを維持し LED の長寿命につなげます。

長寿命の自動車用 LED バルブ

LED フォグランプは発熱するため、排熱/放熱をする必要があります。フィリップスの AirFlux/AirCool は排熱システムにあたります。フィリップス X-treme Ultinon LED フォグランプシリーズは AirFlux という技術で排熱を行なっています。ヒートシンクが煙突状の形状をしており、ファンを使わずにヒートシンク内に空気の流れを発生させる自然空冷式。これにより熱を取り除き、製品の長寿命化につなげています。

自動車グレードの品質

100 年以上の歴史をもつフィリップスの照明は、先進の技術で、自動車業界の高い評価を得ています。「フィリップス自動車グレード品質」製品は、厳正な品質管理プロセス（適用される ISO 基準を含む）に従って設計、開発されており、一貫して高い製造基準を維持しています。フィリップスのランプが大手自動車メーカーに選ばれる理由は、それが高品質の代名詞だからです。フィリップスが誇る先進の LED 照明システムは、安全で快適かつ楽しい運転をお楽しみください。

取付は簡単、純正同等のフィッティング

ドライバーボックス一体型のコンパクトなデザインだから、純正ハロゲンバルブと交換するだけ。製品取付時は専門店などのメカニックへ依頼することをお勧めいたします（純正 LED ヘッドライト装着車輛など、一部取付できない車種があります）。

鮮やかで明るいライト

夜間走行や悪天候運転時は、日中の運転に比べてヘッドライト/フォグランプの照射光に頼るでしょう。明るい LED 照射光を放つフィリップス X-treme Ultinon LED フォグランプシリーズは、純正ハロゲンバルブからのドレスアップはもちろんのこと、視認性は最高で 200%改善されます。前方の視認性が高まれば、操縦の正確性と反応速度が上がり、走行の安全性も高まります。

くっきりとした白色光

ルーメン値が高いバルブが実用面で明るいとは限りません。LED から照射された光が純正バルブ配光で照射されるかが重要なのです。配光設計がしっかりなされていない場合、明るすぎる照射光は、路面を照射せず、対向車を幻惑させるグレアを発生する可能性があります。SafeBeam 技術を搭載した当製品は、純正ハロゲンバルブ配光に基づき、フォグランプに必要な部分に照射光を集中させます。照射光を正確にコントロールすることで、視認性をさらに高め、夜間や悪天候運転時のサポートをします。

仕様

パッケージデータ

パッケージ種類: X2
JANCODE: 8727900397390
EAN3: 8727900397406

製品仕様

光源: LED
アプリケーション: フォグランプ
シリーズ名: X-tremeUltinon LED
バルブタイプ: H8, H11, H16
ベース: PGJ19-1、PGJ19-2、PGJ19-3

指定 LED タイプ: LED フォグランプ
(H8/H11/H16 共用タイプ)
技術的仕様: AirFlux, IP65, SafeBeam

電源仕様

ワット数: 10 W
対応電圧: 12 V

セールスポイント

期待される効果: 純正バルブ配光で明るさ向上
製品特長: より明るく, より強く, より白く

光束

色温度: 最高 6500 K
ルーメン: 1200 lm

注文情報

品番: 12794UNIX2JP
注文コード: 39739031

製品寿命

寿命: 最長 12 年

* 自動車用LEDバルブの使用については各国の自動車関連法規が異なる為、ご自身でご確認の上装着、使用願います。

