

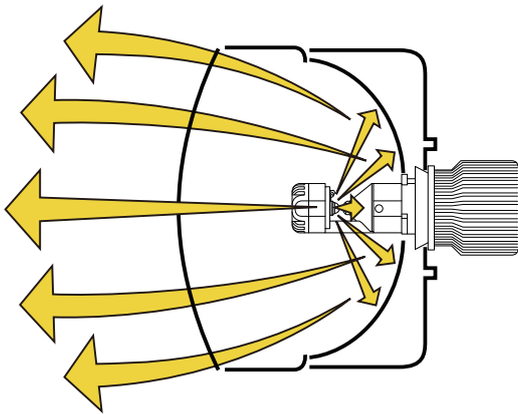


素子の性能を最大限に引き出し理想的な配光を実現した LED FOG BULB。

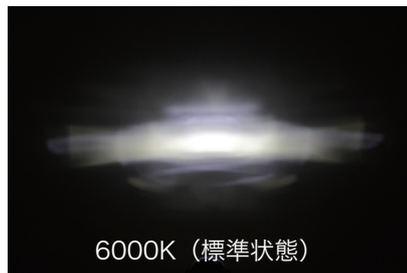
- promina zero LED FOG LAMP BULBはダイレクトリフレクトシステムを採用。光源を灯体のレンズ側より照射することで、LED素子から出る光をダイレクにリフレクターへ照射して素子の性能を最大限に引き出し、理想的な配光を実現。
- CREE社製10W素子を採用。
- 放熱性に優れたヒートシンクを採用。36枚のフィンを採用することで放熱面積を最大限に広げ安定した光量を実現。
- 脱着式のイエローキャップを装着することで、悪天候の走行時に見やすい高輝度なイエローバルブへ変更が可能。(オプション)

発光システム

素子の性能を最大限に引き出すことに成功した、Direct Refrect System (ダイレクトリフレクトシステム)



純正ハロゲンに近い、理想的な配光を実現。



6000K (標準状態)

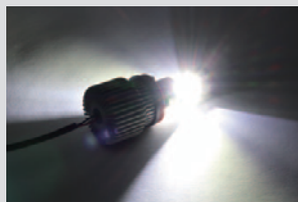


3000K (オプションパーツ装着)

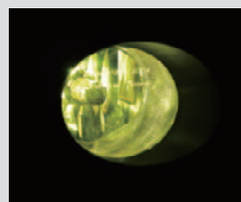
※テスト用灯具の為、実際の車両に装着した場合の色調が異なる場合がございます。



LED素子が発光面がリフレクターに直接照射する、ダイレクトリフレクトシステム



CREE社製10W素子を採用



イエローバルブへ変更が可能(オプション)



放熱性に優れたヒートシンクを採用

6000K

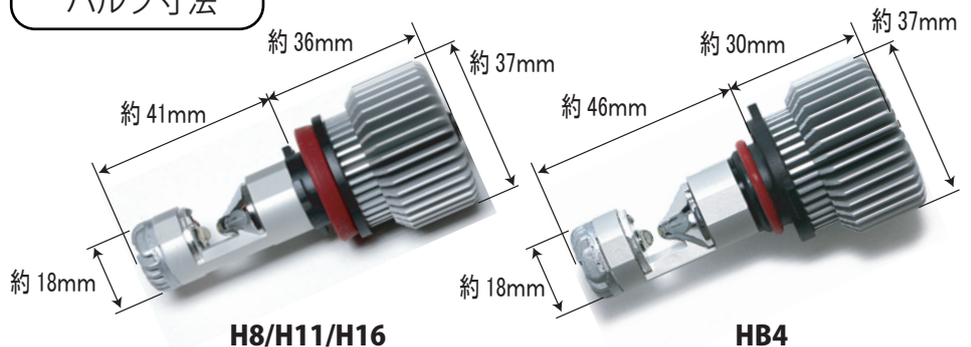
| タイプ | 希望小売価格(税抜) | 品番 |
|------------|------------|--------|
| HB4 | ¥21,000 | PMZ047 |
| H8/H11/H16 | ¥21,000 | PMZ046 |

3000K イエローキャップ(オプション/2個1set)

| タイプ | 希望小売価格(税抜) | 品番 |
|----------------|------------|--------|
| H8/H11/H16/HB4 | ¥1,500 | PMZ048 |



バルブ寸法



H8/H11/H16

HB4

※上記価格は2014年6月現在のものです。また内容は予告無く変更する場合がございます。 ※掲載価格は全て税抜表示となっています。 ※製品仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。