

防水設計

LED装飾電球

サイン球タイプ

屋内・屋外兼用

昼白色_{相当}

NATURAL

特長

- 光源にLEDを使用しているため、消費電力が少ない省エネタイプ

警告

- 紙や布など燃えやすいものに近づけないでください。【火災の原因】
- 取付け、取外しや器具清掃のときは、必ず電源を切ってください。【感電の原因】

注意

- 屋外や水滴のかかる状態で使用する場合は防水・防雨形の専用器具で使用してください。【故障の原因】
- 当製品は表示・装飾用として設計されておりますので、照明を目的としたご使用には適しておりません。
- センサー付きの機器によっては反応しない場合があります。
- 調光機能のついた器具や回路には対応しておりませんので使用しないでください。【100%点灯でも使用不可】
- 直流電源では絶対に使用しないでください。
- 製品の特性上、ガラスグローブと口金との間に接着剤がありますが、ご使用において問題はありません。
- 光を長時間直射しないでください。【目の痛みの原因】
- 電子点滅器をご使用の場合、点灯回路の容量を確認の上、LED電球専用の電子点滅器をご使用ください。
- 密閉器具の種類によっては寸法が合わない、熱がこもるなどの要因により、明るさが低下したり寿命が短くなる場合があります。
- 断熱材施工器具(SB、SGI、SG形表示器具)には使用しないでください。
- 製品の特性上、明るさや光の色にバラつきが出る場合がありますので、ご了承ください。
- 表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

■仕様 推奨使用環境温度：0℃～40℃

サイズ (mm)	質量 (g)	定格入力電流 (A)	定格消費電力 (W)	設計寿命 (h)	全光束 (lm)	光色
全長 86 ×外径 45	32	0.016	1.4	30000	60	昼白色 相当

交流電源 100V50/60Hz共用

オーダーNO. **1770-0**

- ※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- ※製造には万全を期しておりますが、万一不良のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。



ELPA 朝日電器株式会社

〒574-8585 大阪府大東市新田旭町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>
お客様窓口 大阪 072 (871) 1166 東京 042 (473) 0159



MU131213A

MADE IN TAIWAN