

ELPA

LDT1YR-G-E12-G1001

LED  
elpaball mini  
エルパボール

消費電力 0.2w



点灯イメージ

省エネ・長寿命

E12  
口金

おやすみ時に  
最適な  
常夜灯

ELPA

LDT1YR-G-E12-G1001

屋内用

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

- 紙または布でおおったり、燃えやすいものに近づけたりしないでください。【火災の原因】
- 常夜灯を調光(明るさを調節できる)する機能の付いた照明器具には絶対に使用しないでください。【破損・発煙の原因】
- 交流100V、周波数50/60Hz以外の電源では絶対に使用しないでください。【破損・発煙の原因】
- 取り付け、取り外し、または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

- 器具で指定されたW(ワット数)以下のランプをご使用ください。【短寿命の原因】
- 落としたり、物をぶつけたり、無理な力を加えたり、傷をつけたりしないでください。【破損・ケガ・落下の原因】
- ランプは、ソケットに確実に取り付けてください。【落下の原因】
- 屋外または雨や水滴のかかる状態、または湿度の高いところで使用しないでください。【破損の原因】
- 乳幼児の手の届くところに置かないでください。【誤飲の原因】

ご使用上の注意

- 一部のインバータ式、リモコン付きの照明器具では、ランプが消灯しなかったり、ちらつく場合があります。
- 人感スイッチなど自動点灯装置や、遅れ停止スイッチなどと組み合わせて使用できない場合があります。
- 水洗いや分解、改造をしないでください。またLED素子の交換はできません。
- ランプ周囲温度が5℃～35℃の範囲で使用してください。
- 白熱電球とは明るさ、光の広がり方(配光)が異なります。
- 商品の特性上、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。

仕様 推奨使用温度範囲: 5℃～35℃ 交流電源100V 50/60Hz共用

サイズ(mm)	質量(g)	定格入力電流(mA)	定格消費電力(W)	全光束(lm)	設計寿命(h)	光色
全長46×外径20	5	5	0.2	1	30000	橙

●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、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それぞれ以外の責はご容赦ください。

オーダーNo. 1885-8



ELPA 朝日電器株式会社



〒574-8685 大阪府大東市新田池町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>

☎お客様窓口 大阪 072(871)1166 東京 042(473)0159

MU150724A

台紙 バック MADE IN TAIWAN