

1*4W LEDクリア電球 - E26

2017年12月現在

製品名 **BSJ-E72FWKPE-DIM** (調光タイプ)

製品名 **BSJ-E73FWKPE**



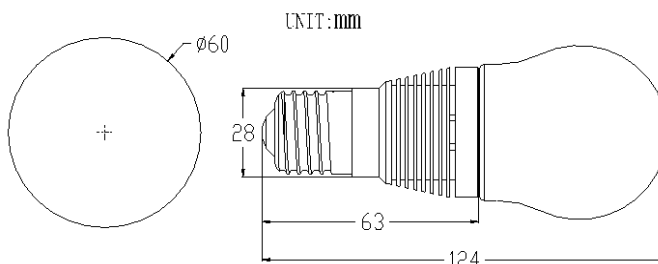
[アプリケーション]

- 一般的な照明 (マンションのエントランスなどの共有スペース、オフィス)
- 家庭用照明 (屋内外ともに装飾的で機能的、緊急性、安全面でも優れています)
- 商業ビル照明 (デパート、スーパー、ショッピングモール、地下街、レストラン、各種店舗)
- ホテル照明 (ロビー、宴会場、結婚式場などの空間を演出するシャンデリア、ベッドサイド&テーブルランプ)

[特徴]

1. 出カルーメン(Lm) : 420
2. 電力消費(W) : 4.7
3. 発光効率(Lm/W) : 105
4. 入力電圧: AC85-260V
5. 出力係数 : 0.65
6. 演色性 : 85
7. 寿命(Hrs) : 50000
8. 操作温度(°C) : -20~ +60
9. 重さ(g) : 60

[寸法図]



[費用対効果表]

| 光源 | 電力消費 (W) | 寿命(年) | 交換期間 / 5年 | 電気料金① | | | 年間節電量 ON A/C |
|-----------------|----------|-------|-----------|-------------|------------|-------|--------------|
| | | | | 12時間稼働 円/日② | 30日稼働 円/月③ | 円/年 | |
| LED | 4.7 | 5 | 0 | 0.8 | 25 | 305 | 0 |
| 白熱電球 | 40 | 0.8 | 4 | 7.2 | 216 | 2,592 | ④ |
| 年間節約合計 (円) | 35.3 | | 4 | 6.4 | 191 | 2,287 | ④ |
| 年間節約合計金額 | | | | | | | 2,287 |
| LED電球費用 | | | | | | | 2,400 |

節電効果 : 円

| 1年目 | 2年目 | 3年目 | 費用対効果(年) | 総節電量 / 5年 |
|-------|-------|-------|----------|-----------|
| 2,287 | 4,575 | 6,862 | 1.0 | 9,037 |

①電気料金 : 1kw当たり15円 ②12時間稼働/1日 ③30日稼働/1ヶ月 ④例 : A/Cにおける電球の消費電力は1/2とする

[製品スペック]

| 品番 | 発光色 | 色温度 (Kelvin) | 光束 (Lm) | 演色性 | ランプ効率 (Lm/W) | ビーム角 (°) | 熱出力 | | |
|------------------|------------|--------------|---------|------|--------------|----------|---------|-----|----------|
| | | | | | | | Ta=25°C | | A/C=16°C |
| | | | | | | | 1時間 | 2時間 | 3時間 |
| BSJ-E72FWKPE-DIM | Warm White | 2700K | 420 | 85 | 105 | 300 | 59 | 64 | 61 |
| 40W 白熱電球 | Warm White | 2690K | 470 | 88.6 | 11.9 | 330 | 110 | 126 | 120 |

[照度性能データ]

| 品番 | 発光色 | 色温度 | 中心照度 @ 1.0M (lx) |
|------------------|------------|-------|------------------|
| BSJ-E72FWKPE-DIM | Warm White | 2700K | 110 |
| 40W 白熱電球 | Warm White | 2690K | 115 |