



1.6W LED キャンドルライト - E17

2012年3月現在

製品名 BSJ-CNDDIM1.6W (調光タイプ)

[アプリケーション]

- 1.一般的な照明(マンションのエントランスなどの共有スペース)
- 2.家庭用照明(屋内外ともに装飾的で機能的、安全面でも優れています)
- 3.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)
- 4.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.出力ルーメン(Lm) : 135
- 2.定格電力消費(W) : 1.6
- 3.発光効率(Lm/W) : 84
- 4.入力電圧: AC100V
- 5.出力係数 : 0.95
- 6.演色性 : 85
- 7.定格寿命(Hrs) : 40000
- 8.調光機能付き
- 9.操作温度(°C) : -10 ~ +40
- 10.重さ(g) : 23

[製品の写真]



[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
				24時間稼働 円/日②	30日稼働 円/月③	円/年	
LED	1.6	5	0	0.6	17	207	0
白熱電球	25	0.8	4	9.0	270	3,240	④
年間節約合計(円)	23.4		4	8.4	253	3,033	④
年間節約合計金額							3,033
LED電球費用							2,700

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
3,033	6,065	9,098	0.9	12,463

①電気料金 : 1kw当り15円

③30日稼働/1ヶ月

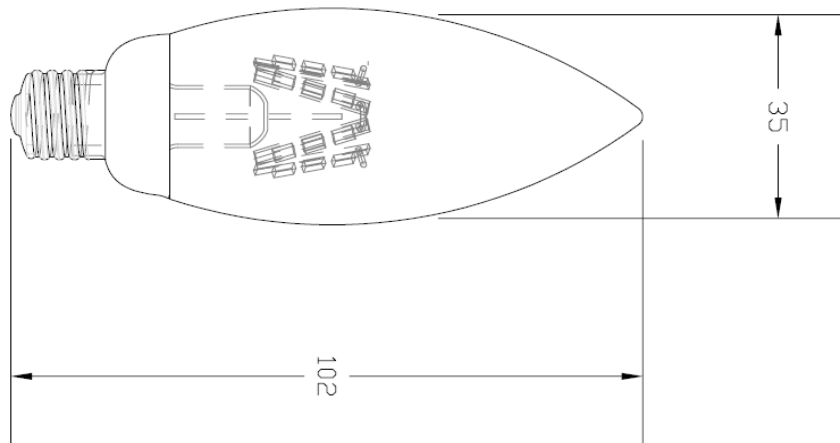
②24時間稼働/1日

④例 : A/Cにおける電球の消費電力は1/15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-CNDDIM1.6W	Warm White	2480K	135	85	90	360	29	31	28
25W 白熱電球	Warm White	2500K	120	88.6	4.8	360	110	126	120

[寸法図]



BysenJAPAN株式会社

〒530-0005 大阪市北区中之島4-2-28 6F

TEL: 06-6444-6020 FAX:06-6444-6025

E-MAIL: info@byesen-japan.co.jp

営業時間 9:00~17:00 (土日・祝休)

FACTORY: A Bldg, Fuchuan Industrial Park,
TieGnag Reservoir Road, XiXiang
Town, BaoAn District, ShenZhen
TEL: +81-752-2788 2510
FAX: +86-755-2974 8182

(CONFIDENTIAL)