

LED Bulb Light



- 伝統式電球とほぼ同じ全光束、同じサイズです。
60型電球相当、電球色(2700~3200k) 360~400lm,
消費電力 6.8W (86~264VAC/50~60Hz)
- 市販される同じカテゴリ製品の中に一番軽いです。
弊社独自の散熱材料のお陰でヒートシンクは小さくで済みます。
- 照度分布は伝統式の電球とよく似ます。
電球のようにほぼ全方向発光します。
- 地球に優しい製品です。
製品はROHS & REACH の規制に順守のみならず、生産過程に二酸化炭素の
産出が最小限に抑えるように配慮した製品です。
- 高い演色性製品です。
電球色CRI> 80 .
- 電費及び交換維持費が低い製品です。
同じ光束で、消費電力は伝統式電球の約80%しかない。
製品寿命四万時間は伝統式電球の約四十倍で蛍光式電球の約四倍です。



LED Bulb Light

Product Information

Parts Number	BL07E26A/BL05E26A	BL04E17G
--------------	-------------------	----------

General Characteristics

Base	E26/E27/E17	E17
Bulb type	A19	G50
Material	Glass cover, aluminum	
Intensity degradation 90%@25°C	10,000 hrs	
Intensity degradation 75%@25°C	40,000 hrs	
Operation temperature	-20~65°C	
Humidity	60%	

Photometric Characteristics

Luminous flux	480 lm/360 lm	360 lm
Central illumination	125 lux (warm white) 150 lux (cold white)	102 lux
Correlated colour temperature	2700~3200K (warm white) 5000~7000K (cool white)	
Viewing angle	360°	
Color rendering index (CRI)	80	

Electrical Characteristics

Input voltage	86~264VAC / 50~60Hz	
Power consumption	7W/5W	4.5W
Power efficiency	80%	

Mechanical Characteristics

Dimension(DxL)mm	60x113.5/60x115.5	50x83
Net weight	75gs/ 78gs	60gs
Warranty	System: 3 years; LED: 40,000 hrs	

