

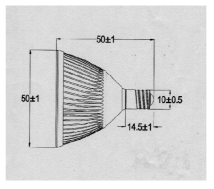
http://www.a-stech.com

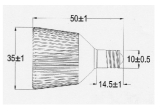
高輝度 + 高信頼性 + 長寿命 + 省エネ

12V(AC/DC) ハロゲンタイプ POMER LED電球









AH3-12WN/L

AH1-12WN/L

AH3-12WN/L外形図面

AH1-12WN/L外形図面

品名	参考 上代 (円)(税込)	消費 電力 (W)	定格 電流 (A)	定格 電圧 (V)	設計 寿命 (H)	ビーム の開き (°)	照度 (Lx)	口金	周波数 (Hz)
AH3-12/W/L	6,300	3.6	0.30	12	20,000	15° /60	3,000/600	E-10	50/60
AH1-12MV/L	5,250	1.8	0.15	12	20,000	15° /60	1,700/300	E-10	50/60

商品構成

品名	光源色	配光角(°)	口金	
AH3-12/N	白色	60	E-10	
AH3-12L	電球色	60	E-10	
AH1-12/N	白色	60	E-10	
AH1-12L	電球色	60	E-10	

- ・ 口金 G5.3/G4の 2-pinタイプはカスタム対応可(最低数量 100個)
- ・ ヒートシンクの温度は53 ~ 54 迄上昇します。照明器具に取付けられる場合、ヒートシンクの温度が 10分ップ(約60)以内になる様にして下さい。
- ・ LED電球をタッチスイッチ(Solid-state Relay)で開閉される場合は、onの状態でも少し点灯 している場合がありますが、これは故障ではありません。 完全にoffにするにはMOS-FETスイッチを御使用下さい。

L E D 照明ご使用上の注意

- ・分解や改造はしないで下さい。
- ・ 10 ~ 40 の範囲でご使用頂けます。
- ・高度な高調波を伴わない電源でご使用下さい。
- ・水がかからない場所でご使用下さい。

(屋内でご使用下さい。)

有限会社 エー・エス・テック

東大阪市長田東 3-2-43 SKパークビル 502 TEL:06-6748-3660 FAX:06-6747-3670 mail: info@a-stech.com

Rev 2009 1 12