

ブリンカーライト用LED電球

道路の分岐点・曲線部などに設置し運転者に注意を喚起するために使用するブリンカーライトに適用します。

白熱電球をLED電球に交換するだけで「LEDブリンカーライト」に変わります

LED電球への交換で、数々のメリットが生まれます

メリット

● 交換作業・消費電力の削減

長寿命・低電力であるため、ランニングコストの削減が可能です

● 特別な工事が不要

電球交換のみで作業完了です

● 安全設計回路

万が一、LED素子に不具合が起こっても全消灯しない安全設計です

● 良好な視認性

応答スピードが速いため、点滅時や切り替わりがはっきりと確認できます

● 熱焼けしない

熱線により表面フィルターを傷めません



仕様

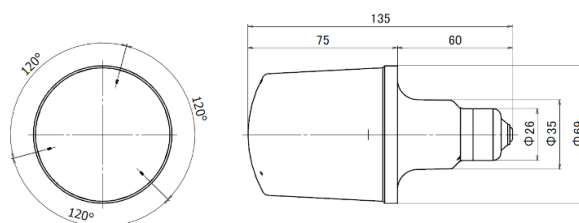
【AC100V入力時の参考値】

No.	項目	仕様	
1	定格電圧	AC50V~AC100V	
2	周波数	50Hz / 60Hz	
3	消費電力	9.2 W (3.8 W) ※1	
		9.5 VA (4.3 W) ※1	
4	全光束	740 lm (340 lm) ※1	
5	推定寿命	40,000 h	
6	寸法	直径	φ69 mm
		長さ	135 mm
7	質量	155 g	
8	口金	E26	
9	多重回路	13ブロック	


※1) ()内数値はAC60V入力時の参考値



製品写真



製品図

 日本フネン株式会社

協力機関：徳島県立工業技術センター