

鉄道向け LED警告灯

・高輝度LEDによる省エネ型 - 消費電力・電球の1/5

・電源灯と信号灯を一体化 ・集光方式による抜群の視認性 - 陽光下、距離300M以上

・LEDの発熱を空冷筒体構造にて放熱 - 長寿命効果大

K - ライト



特許出願中 : 出願番号 2007-45129

規格仕様

項目	仕様
型式	KL-100
発光体	LED
発光体の色	白色
グローブ(カバー)色	黄、青
定格電圧	AC100V
消費電流	電源灯: 約100 mA 信号灯: 約100 mA
閃光数	160回 (1分間当り)
閃光方式	電子回路によりLEDの点滅
期待寿命	約50,000 H
外形 (取付けねじ部を除く)	170×180 mm
重量	1.4 Kg



設置例:(電車接近時 黄点灯)

LED照明機器 開発設計製造販売

(株)京成電子

- 所在地
〒245-0067
神奈川県 横浜市戸塚区
深谷町1414-2
- 電話番号 045-851-1838