

サムスン電子製  
Chip採用!



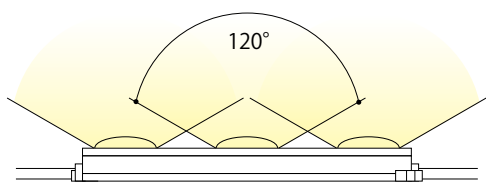
▲原寸大

カラー □白色 9,000k

## 特徴

- サムスン電子製Chip採用!
- 1球あたり72 lmの明るさ
- 優れた防水性 (IP68)
- 照射角120°
- 透明度の高いカバーを使用

■照射角120°



## 主用途

- 40cm以上のチャンネル文字、パネル、ディスプレイに最適!

### 商品仕様

|       |                          |
|-------|--------------------------|
| LED素子 | サムスン電子製Chip              |
| 色     | WHITE                    |
| 駆動電圧  | DC12V                    |
| 消費電流  | 60mA                     |
| 消費電力  | 0.72W                    |
| CRI   | ≥80Ra                    |
| 明るさ   | 72 lm/1ヶ                 |
| 発光効率  | 100 lm/W                 |
| 色温度   | 9,000k                   |
| 照射角   | 120°                     |
| サイズ   | L: 68mm, W: 17mm, H: 8mm |
| 使用温度  | -30°C~+50°C              |
| 防水    | IP68                     |
| 最大連結数 | 50                       |

## QP3

