



LED

発光効率180lm/W以上の省エネ製品

特長

- ① 軽量アルミダイキャストを使用。
設置は3脚ポール据え付け及び吊下げとも可能です。
- ② 20度下方照射非対称レンズ搭載により、
1~2ランク上の高照度を実現しました。
- ③ AC駆動の他、DC(専用バッテリー)駆動も
可能(自動制御)で便利です。
- ④ 光源の指向性を20度下方に設定してあります。
- ⑤ 専用拡散カバーにより眩しさを防止します。

製品仕様

消費電力	AC点灯時150W・バッテリー点灯時120W
入力電圧	AC100~240V 50/60Hz
寸法	Φ270×376.5
重量	10.5kg
レンズ種類・材質	非対称高透過度アクリルレンズ
演出色 (Ra)	高演色Ra80
色温度 (K)	WH(白色) : 5000K、WW(暖白色)
全光束 (lm)	AC点灯時27500lm、バッテリー点灯時22500lm
発光効率 (lm/w)	180lm/w以上
動作温度	-10~50℃
保存温度	-20~85℃
防塵・防水	IP65
適合規格(電源)	PSE, UL, CE, KC
レンズ視野角	中心照度下方20°×60°
バッテリー	出力24V 15時間タイプ

