

  <p>埋込穴寸法 アースネジ 送り付端子台 安全に関するご注意 (一社)日本照明工業会 SB形適合品 被照射面とは0.1m以上離してください。 近接限度 0.1m以上 特記事項 1/2照度角 25° 可動範囲 首振角片側30° 回転角度 350° 配光は傾斜天井対応となっておりません。 温度保護機能付 調光可能 1%~100% LED専用調光器別売。 (DP-37154E-39672~5) スイッチ無し 第三角法 (単位:mm) 大光電機株式会社 No. 部品名 材質 備考 器具重量 約 0.5 kg 6 反射板 アルミダイカスト 黒塗装 取付場所 屋内・屋外 天井埋込兼用 5 取付バネ ステンレス板 消費電力 5.6W 定格電圧 100V 4 枠パッキン EPT 黒 電気容量 10VA 3 前面カバー アクリル 透明(シボ加工) LED付 LED 5.6W 2 灯具 アルミダイカスト 演色性 Ra96 1 枠 アルミ板 黒塗装 交換不可 ときめき 電球色(2700K)</p>			
定格光束	210Lm	機能	防雨用
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	37.5Lm/W		
LED光源寿命	60000時間		
6 反射板	アルミダイカスト	取付場所	屋内・屋外 天井埋込兼用
5 取付バネ	ステンレス板	電源接続	送り付端子台
4 枠パッキン	EPT	消費電力	5.6W 定格電圧 100V
3 前面カバー	アクリル	電気容量	10VA
2 灯具	アルミダイカスト	LED付	LED 5.6W 演色性 Ra96 交換不可 ときめき 電球色(2700K)
1 枠	アルミ板		
No.	部品名	材質	備考