



△ 安全に関するご注意

- この器具は、5℃~35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- この器具は、屋内用です。屋外や、軒下および湿気の多い場所、湯気が直接当たる場所、粉塵・腐食性ガスが発生する場所、油分の影響を受ける場所では、使用できません。
- 誤って使用した場合、器具の落下及び絶縁不良、感電等の原因となります。
- 特に振動が大きい場所、強い風が当たる場所には使用できません。
- そのまま使用すると器具落下の原因となります。
- 天井直付け・レースウェイ取付専用器具です。
- 壁面・やわらかい天井(ロックウール等)には取り付けしないでください。
- 指定以外の取り付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。
- ちり、ほこり、その他粉塵の多い場所、高温・高湿度(相対湿度94%以上)の場所、狭い空間でご使用しないでください。
- 故障・火災の原因となります。
- 点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラストがあるため発熱、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

白 日塗工: N-93・マンセル: N9. 3 (近似)

| | | | | |
|----|-----------|---------|----|----------------|
| 7 | 電源ユニット | | 1 | |
| 6 | LEDモジュール | | 2 | (LEDモジュール交換不可) |
| 5 | 取付パネ | SUSφ1.6 | 2 | |
| 4 | パネル | アクリル・t3 | 1 | 透明消 |
| 3 | 反射板 | 鋼板・t0.6 | 1 | 白 |
| 2 | 取付板 | 鋼板・t0.6 | 1 | 白艶消 |
| 1 | 本体(パネ受け付) | 鋼板・t0.6 | 1 | 白艶消 |
| 部番 | 部品名 | 材質・素材厚 | 数量 | 備考 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|---------|----------|---------|------|
| ランプ名 | 6000lm TYPE LEDモジュール(交換不可) | | | | |
| 配光角 | 超広角配光タイプ | | | | |
| 光源色 | ナチュラルホワイトタイプ(4000K) | | | | |
| 演色性 | Ra82 | LED光源寿命 | 40000時間 | | |
| (LED光源寿命は JIS C8155:2010に準拠 光束維持率70%以上) | | | | | |
| 定格電圧(V) | 周波数(Hz) | 入力電圧(V) | 入力電流(mA) | 消費電力(W) | |
| | | | 100 | 572 | 56.7 |
| | | | 200 | 298 | 55.8 |
| AC100-242 | 50/60 | 242 | 269 | 56.0 | |

無線調光システム/非調光兼用タイプ

Smart LEDZ 無線調光システム

- 調光率5~100%(無線信号制御方式)
- 適合システム機器
- タブレット型コントローラ(RX-383N・RX270N)
- ゲートウェイ(RX-266W)
- 照度・人感センサー(RX-268W)
- シーンセレクトリモコン(RX-342N)
- 壁付けリモコン(RX-384W)
- 無線調光制御システム(スマートリッツ)の詳細はカタログを参照してください。
- 通信距離 半径35m以内
- 屋外環境でのゲートウェイ(RX-266W)使用できません。

(無線調光制御を使用しない場合は、非調光タイプです。)

生産終了品

| | | | |
|------|-------|--------|--------------|
| 器具質量 | 3.0kg | 近接照射限度 | 0.5m |
| 縮尺 | 1/5 | タイプ | 6000lmタイプ |
| | | 品名 | スクエアシーリングライト |