



オプション延長コード

- B-821X (0.5m)
- B-822X (1m)

φ20電源用穴

RX-341N電源ユニット

付属終端コネクタ
(1台~3台接続)

RX-347N電源ユニット

付属終端コネクタ
(1台接続)

別売 RX-341N電源ユニットは
仕様図参照ください。

別売 RX-347N電源ユニットは
仕様図参照ください。

| | | | |
|------------|--------------------------|----------------|--------------------|
| ランプ名 | 300 TYPE LEDモジュール (交換不可) | | |
| 配光 | 広角配光タイプ | | |
| 光源色 | アパレルホワイト (4200K) | | |
| 演色性 | Ra 95 | LED光源寿命40000時間 | |
| 定格電圧 (V) | 周波数 (Hz) | 入力電流 (mA) | 消費電力 (W) |
| 100 | 50/60Hz | 80 | 4.0 |
| 専用別売電源ユニット | RX-347N (接続台数1台) | | |
| 定格電圧 (V) | 周波数 (Hz) | 接続台数 | 入力電流 (mA) 消費電力 (W) |
| 100 | 50/60Hz | 1台 | 76.0 3.9 |
| 100 | 50/60Hz | 2台 | 132.0 7.5 |
| 100 | 50/60Hz | 3台 | 183.0 11.2 |
| 専用別売電源ユニット | RX-341N (接続台数1台~3台) | | |

枠・フレンジ: 黒・日塗工 N-10
マンセル: N1.0 (近似値)

▲安全に関するご注意

- ・住宅の断熱施工天井では使用できません。
- ・天井直付・棚下用専用器具です。やわらかい天井には取り付けしないでください。
- ・珪酸カルシウム板の天井に取り付けする場合は、補強材のある位置に取り付けてください。
- ・棚板が薄い場所は補強材のある場所に取り付けてください。
- ・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。
- ・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。
- ・専用電源の送り容量は15A以下です。容量を超えると発熱・火災の原因となります。また照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・端子台へ電源線を確実に接続ください。
- ・コネクタの接続は、確実に接続ください。
- ・安全のために 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光源寿命は JIS C8155:2010 に準拠
光束維持率70%以上)
※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバツキがあるため
発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

調光不可

近接照射限度 0.1m

(記載の情報は、仕様図発行日のものです。)
最新情報は弊社のホームページより参照ください。

| | | | | | |
|----|-----------|-----------|----|----|----------------|
| 9 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 6 | LEDモジュール | | 1 | | (LEDモジュール交換不可) |
| 5 | 前面カバー | P M M A | 1 | | 乳白色 |
| 4 | 取付パネ | ステンレスt0.3 | 2 | | |
| 3 | モジュールプレート | アルミダイカスト | 1 | 白 | 量消 |
| 2 | フレンジ | アルミダイカスト | 1 | 黒 | 量消 |
| 1 | 枠 | アルミダイカスト | 1 | 黒 | 量消 |
| 部番 | 部品名 | 材質・素材厚 | 数量 | 備考 | |

器具質量 約0.2Kg