

⚠️ 安全に関するご注意

- この器具は、一般通常環境の屋外防雨・防湿形地中埋込専用器具です。一般通常環境以外の所、サウナ風呂、業務用浴室では使用しないでください。感電・火災の原因になります。特殊環境でのご使用は別途ご相談ください。
- 電源電圧は、定格電圧±6%内でご使用ください。感電・火災の原因になります。
- 照射部分が枝や葉などで覆われないようにご注意ください。樹木の立ち枯れ、器具焼損の原因になります。また、樹木の成長や枯葉の堆積も考慮してください。感電・火災の原因になります。
- 冠水するおそれのある場所、下地のやわらかい場所、車両等の荷重がかかる場所には施工しないでください。感電・火災・故障の原因となります。
- 設置の際は電源配管工事、排水処理工事、第三種接地工事をJIS C 3653(電力用ケーブルの地中埋設の施工法)に基づいて行ってください。感電・火災の原因になります。
- 埋込穴は十分な排水処理を行ってください。

排水処理管(別途)

- 必ず付属の低圧電線防湿用バックレジンを使用し、各取扱説明書を十分参照の上施工作業を行ってください。感電・火災の原因になります。
- 被照射面とは、0.1m以上離してください。過熱による火災の原因となります。

近接限度 0.1m以上

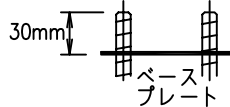
使用上のご注意

- この器具は、ボルト取付専用器具です。必ずM10の取付ボルト(別途)をご使用ください。
- 直射日光が当たっている状態で点灯させないでください。光源の短寿命、明るさの低下、不点灯の原因となります。
- 器具が積雪で埋もれないように除雪してください。器具破損の原因となります。
- 器具設置後は、土またはコンクリートで埋設してください。
- LEDにはバラツキがあり、同一品番であっても商品ごとに発光色、明るさ、点灯時間(始動時間)が異なる場合があります。

| | |
|-------------|----------|
| 定格光束 | 780Lm |
| 固有エネルギー消費効率 | 82.1Lm/W |
| 光束維持時間 | 40000時間 |

取付ボルトの条件

- 出しろは30mmにしてください。
200mm×200mm



| No. | 部品名 | 材質 | 備考 | 機能 | 防雨・防湿用 | 特記事項 |
|-----|-----|-------|-------|------------------|-----------------------------------|--|
| 7 | | | | 取付場所 | 屋外 地中埋込専用 | 1/2照度角 17° 灯具回転角度350° 防水・防塵性能:IP67 オプション(別売) 調光器併用不可 |
| 6 | | | | 電源接続 | □出線 | |
| 5 | | | | 定格消費電力 | 9.5W 定格電圧 100~242V | |
| 4 | | | | 電気容量 | 17VA(100V)/20VA(200V)/21VA(242V) | |
| 3 | カバー | 強化ガラス | 透明 | LED 付 交換不可 | LED 9.5W 演色性Ra83 電球色(3000K) | スイッチ無し |
| 2 | 枠 | ステンレス | ヘアライン | | | |
| 1 | 本体 | ステンレス | 脱脂 | | | |
| No. | 部品名 | 材質 | 備考 | 器具質量 | 約 5.0 kg | 鹿毛 谷口 ③ |