



- ・拡散配光
- ・防雨・防湿型
- ・断熱施工型
- ・照射近接限度 0.1m
- ・傾斜天井に取付可能(55°まで)
配光は傾斜天井対応ではありません。
- ・調光タイプ：調光範囲(100～約1%)
- ・この器具は-5～35°Cの場所で使用してください。
- ・送り負荷は6Aまでです。
- ・器具を送り配線する場合は、送り負荷容量がコントローラ(調光器等)の最大負荷容量以下でご使用ください。
- ・照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・やわらかい天井に取付ける場合は補強材を入れてください。器具の落下によるけがの原因になります。
- ・器具設置面は凹凸のない様、前処理を施して取付けてください。
- ・塩害地区又は、腐食性ガスの発生するところでご使用になる場合別途ご相談ください。
- ・防雨・防湿型で取付ける場合は、D種(第三種)接地工事を行ってください。
- ・施工に関しては、電気設備基準・内線規定に従ってください。
- ・LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・ランプ点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・この器具の近くでは赤外線方式のリモコンが作動しない場合がごくまれにありますので、ご注意ください。

△安全に関するご注意

- ・一般住宅用防雨・防湿型器具です。
- ・業務用浴場には使用しないでください。感電の原因になります。
- ・サウナなどの高温になる場所には使用しないでください。
火災の原因になります。
- ・この器具は耐塩仕様ではありません。塩害が発生する可能性のある地域では使用しないでください。早期に錆、腐食などが生じ、落下によるけが、感電、故障などの原因になります。
- ・被照射面との距離は、指定以下では使用しないでください。
火災の原因になります。
- ・指定以外の取付けはできません。
器具の落下によるけがの原因になります。
- ・ドアや家具、ダンボールなどの可燃物を近づけて使用しないでください。火災の原因になります。
- ・防雨・防湿型で取付ける場合、タイル面等の取付面に凹凸がある場合は、本体パッキンと取付面のすき間を防水シール剤で埋めてください。また、背面より水のかかる場所へ設置しないでください。指定以外の取付けは絶縁不良による感電の原因になります。



| | |
|-------------|-----------|
| 定格光束 | 375 lm |
| 固有エネルギー消費効率 | 63.5 lm/W |

JIS C 8105-5に基づく測定方法によって
固有エネルギー消費効率を測定

各種配線機器と組み合わせて使用する
場合の適合性、接続台数は下記より
ご確認ください。

あかり専科 Switch Navi
(配線機器適合システム)

<https://webcatalog.koizumi-lt.co.jp/bizsupport/switchnavi/>



| | | | | | | |
|----|--------|----------|---|---------------|--------------------|--------------------------|
| 7 | | | | | 皮相電力 9VA | 品名 LED高気密防雨防湿型ダウンライト |
| 6 | | | | | 入力電圧 100V | 型番 |
| 5 | パッキン | EPTスポンジ | 1 | 白色 | 入力電流 0.09A | 図番 AD 1111 W27 |
| 4 | 電源ボックス | 鋳板 | 1 | | 消費電力 5.9W | 適合ランプ LED |
| 3 | 取付バネ | ステンレス | 2 | | 力率 - | W×数 5.9W × 1灯 |
| 2 | 本体 | アルミダイカスト | 1 | マットファインホワイト塗装 | 質量 0.6kg | 色・形 電球色(2700K)・演色性(Ra83) |
| 1 | レンズ | ポリカーボネート | 1 | 透明 | 特記事項 | 承認 審査 立案 |
| 部番 | 部品名 | 材質 | 数 | 備考 | 本体IP30 枠部IP43防湿 | 泰野口 矢成 |
| | | | | | | 20210720 |