

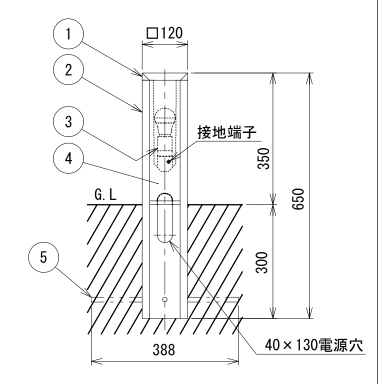
- 防雨型
- ・カバーの取付方法は、表ネジ式です。
- ・白熱ランプは使用不可
- ・調光器は使用できません。
- ・常に水の溜まっている場所、また溜りやすい場所には設置 しないでください。
- ・埋め込み表示まで埋め込んでください。
- ・ポールは、土壌のしっかりした所へ設置してください。 土質の柔らかい場所の場合は、コンクリート等で固定して ください。
- ・塩害地区又は、腐食性ガスの発生する所でご使用になる 場合別途ご相談ください。
- ・電源 OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は4個までとしてください。 壁スイッチを5個以上使用される場合は、表示が点灯するタイプ以外のスイッチを使用してください。
- ・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。
- ・D種(第3種)接地工事を行なって下さい。
- ・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。
- ・ランプの短寿命の恐れがあるため、直射日光が当たる 時間帯は点灯しないでください。
- ・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。

## ⚠安全に関するご注意

- ・指定のランプ以外は使用しないでください。 火災の原因となります。
- ・防雨型器具です。湿気の多い場所では使用できません。 火災・感電の原因になります。
- ・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。
- ・器具やランプに布や紙などでおおって使用しないでください。

火災の原因となります。

- ・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。
- ・積雪地域でご使用される場合は、積雪の期間は雪に 埋もれないようにしてください。 漏電、故障、損傷の原因になります。



定格光束	16	0	lm
固有エネルギー消費効率	36.	3	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	8 V A	品 名 LED防雨型ガーデンライト
6					入力電圧	100V	型番 AU 42390 L
5	足アーム	アルミ	1		入力電流	0.08A	図番 AO 42390 L
4	セード	アクリル	2	乳白色	消費電力	4. 4W	適合ランプ LDA4L-G-K/40W/2(E26)
3	ソケット	磁器	1	2 P	力 率	-	W×数 4.4W×1灯
2	ポール	アルミ	1	シルバーメタリック塗装	質 量	3. 2 k g	色・形 電球色(2700K)・演色性(Ra80)
1	カバー	アルミダイカスト	1	シルバーメタリック塗装	特記事項		承認 審査 立案
部	部品名	材質	数	備考			泰 野口 谷藤
番	可加力	171 貝	奴	개 <b>行</b> 			20210930

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社