

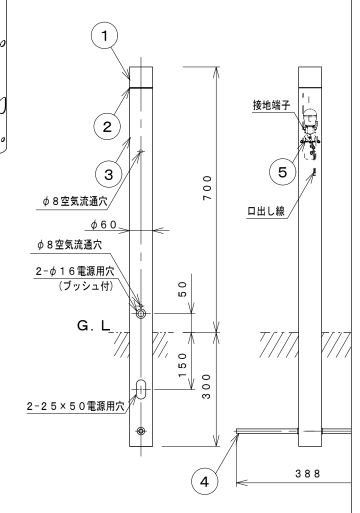
- ・セードの取付方法は、表ネジ式です。
- ・調光器は使用できません。
- ・LDA4L-H-E17/S/4専用
- ・白熱ランプ使用不可
- ・電球形蛍光ランプ使用不可
- ・電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は4個までとしてください。 壁スイッチを5個以上使用される場合は、表示が点灯するタイプ以外のスイッチを使用してください。
- ・常に水の溜まっている場所、また溜まりやすい場所には 設置しないでください。
- ・埋め込み表示まで埋め込んでください。
- ・ポールは、土壌のしっかりした所へ設置してください。 土壌の柔らかい場所の場合は、コンクリート等で固定 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、別途御相談ください。
- ・施工に関しては、電気設備基準・内線規程に従って ください。
- ・適合ケーブル保護管: PF管呼び14 JIS C8411 をご使用ください。
- ・D種(第三種)接地工事を行って下さい。
- ・光源点灯時に点灯する表示付スイッチを使うと、 表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・LED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。 火災の原因になります。
- ・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。
- ・器具やランプを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。
- ・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	3 5	lm
固有エネルギー消費効率	8. 1	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	£ 11 50597	
5	ソケット	磁器	1	E 1 7	入力電流	0.08A	1 年 1 年	AU 50587	
4	ネカセ	アルミ	1		消費電力	4. 3W	適合ランフ	プ 電球型LEDランプ LDA4L-H-E17/S/4	
3	ポール	アルミ	1	サテンシルバー塗装	力 率	_	W×数	4. 3W×1灯	
2	ホルダー	アルミダイカスト	1	サテンシルバー塗装	質 量	1. 7 kg	色・形	電球色(2700K)·演色性(Ra80)	
1	セード	アクリル	1	乳白色	特記事項		縮尺	承認 審査 立案	
部	±17 □ 57	++ 66	*-	備考	IP23		1 /10	千田 志村 芝田	
番	部品名	材 質	数	1佣 右 			1/10	図番 AU50587_K_01	

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社