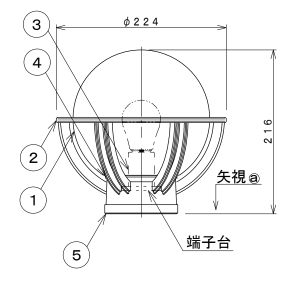


- 防雨型
- 門柱灯取付専用
- ・グローブの取付方法は、ねじ込式です。
- ・調光器は使用できません。
- ·LDA4L-G/K4専用
- ・白熱ランプ使用不可
- ・電球形蛍光ランプ使用不可
- ・常に水の溜まっている場所、また溜まりやすい場所には 設置しないで下さい。
- ・塩害地区又は、腐食性ガスの発生する所でご使用になる 場合、別途御相談ください。
- ・電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は5個までとしてください。 壁スイッチを6個以上使用される場合は、表示が点灯するタイプ以外のスイッチを使用してください。
- ・施工に関しては、電気設備基準・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。
- ・取付面よりも大きな面に取付けてください。
- ・積雪地域でご使用される場合は、積雪の期間は雪に 埋む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 4 5	lm
固有エネルギー消費効率	78.4	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防雨型門柱灯		門柱灯	
6					入力電圧	100V	型番	٠ ٨١١	400	771
5	本体パッキン	EPTゴム	1	黒色	入力電流	0.08A	半 催	F AU	402	77 L
4	グローブパッキン	EPTゴム	1	黒色	消費電力	4. 4W	適合ラ	ンプ 電球型	LEDランプ	LDA4L-G/K4
3	ソケット	プラスチック	1	E 2 6	力率	_	W×数		4. 4W×	1 灯
2	本体	アルミダイカスト	1	ブラック塗装	質 量	1. 5 kg	色・形	ド 電球色(2700K)・演色性(Ra80)		
1	グローブ	ガラス	1	透明 内面白色塗装	特記事項		縮尺	承認	審査	立案
部	±17 □ 47	++ <i>E</i> E	*1-	/# #Z	IP23		1 / 5	千田	志村	宮本
番	部 品 名	材質	数	備 考			1/5	図番 A L	402771	K_00

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社