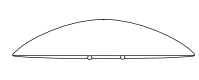


1

2



取付寸法(矢視@)

- 防雨型
- ・壁付け専用
- ・パネルの取付方法は、表ネジ式です。
- ・調光器は使用できません。
- ・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。
- ・施工に関しては、電気設備基準、内線規定にしたがって ください。
- ・D種(第三種)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。
- 絶縁台不要
- ・適合ランプ以外を取付けた場合、器具の保護回路が作動して 消灯します。その後、温度が25℃になると再点灯しますが 点灯・消灯を繰り返します。適合ランプに交換してください。

↑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。 保護回路が作動して点灯・消灯を繰り返します。
- ・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。

火災の原因になります。

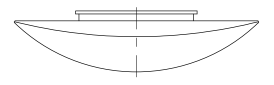
電源線

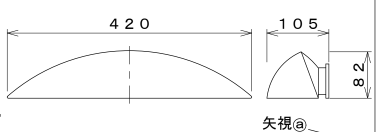
- ・指定外の取付はできません。 器具の落下によるけがの原因となります。
- ・取付面よりも大きな面に取付けてください。
- ・タイル面等の取付面に凹凸がある場所は、本体パッキンと取付面のすき間を防水シール剤で埋めて下さい。 また背面より水のかかる場所に設置しないでください。 指定外の取付は絶縁不良による感電の原因になります。

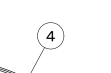
パッキン外周部にもシール剤を

塗りつけてください。

シール剤









3

定格光束	3 0	0	lm
固有エネルギー消費効率	61.	2	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.ip/bizsupport/switchnavi/

	Treepo-// Hoboured 108: No 12 amil 1 c. 00: Jp/ 512 ouppor c/ Out contact //												
7					皮相電力	9 V A	品名	LED防雨型ブラク	LED防雨型ブラケット				
6					入力電圧	100V	型 番	AU 52868					
5					入力電流	0. 09A	図番						
4	本体パッキン	EPT単発泡	1	黒色	消費電力	4. 9W	適合ラン	プ LED電球50形相当(E17)					
3	パネル	ポリカーボネート	1	透明	力 率	-	W×数 4.9W×1灯						
2	ソケット	磁器	1		質 量	0.8 kg	色・形 電球色(2700K)・演色性(Ra80)						
1	本体	アルミダイカスト	1	黒色塗装	特記事項		承認	審査	立案				
部	如口夕	++	紕	備考			光澤	西井	富田				
番	部品名	材質数	蚁	畑			20210218						

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社