



定格光束	460 lm
固有エネルギー消費効率	75.4 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://webcatalogkoizumi-lt.co.jp/bizsupport/switchnavi/>



△安全に関するご注意

- この器具は防水です。湿気の多い場所や屋外では使用できません。
- 火災・感電の原因になります。
- 器具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。

7					皮相電力	10 VVA	品名	LEDペンダント
6	グローブ	ガラス	1	アンバー	入力電圧	100V	型番	
5	本体	アルミダイカスト	1	白色塗装	入力電流	0.10 A	図番	A P 52355
4	グローブホルダー	鋼板	1	クロムメッキ	消費電力	W	適合ランプ	LED
3	コード		1	白色	力率	-	W×数	6.1W × 1灯
2	フランジ	プラスチック	1	ファインホワイト	質量	0.7 kg	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra83)
1	取付金具	鋼板	1	黒色塗装	特記事項		承認	審査
部番	部品名	材質	数	備考			泰	立案
							野口	宮本
								20210408