



安全に関するご注意

- この器具は、一般通常環境の屋内配線ダクト取付専用器具です。一般通常環境以外の所、傾斜天井、屋外、湿気の多い所、水気のかかる所、浴室、サウナ風呂、業務用浴室、壁面、床面では使用しないでください。落下・感電・火災の原因になります。
- 電源電圧は、定格電圧±6%内でご使用ください。感電・火災の原因になります。
- 単体では使用できません。器具本体表示または、説明書に従って適正な組み合わせでご使用ください。落下・感電・火災の原因になります。
- 被照射面までの距離は器具本体表示または説明書に従って0.1m以上離して施工してください。被照射物の変質・変色または火災の原因になります。
- ガス機器等の温度の高くなるものの上に取り付けしないでください。火災の原因になります。
- LEDにはパラツキがあり、同一型番であっても商品ごとに発光色・明るさ・点灯時間(始動時間)が異なる場合があります。

本図面は2枚1組です

1/2

				機能	一般用	特記事項
7				取付場所	屋内 ルミライン取付専用	専用調光器別売
6				電源接続	ルミライン用プラグ	
5				消費電力	— W 定格電圧 100 V	スイッチ無し
4				電気容量	— VA	
3	本体	アルミダイカスト	白塗装	LED 別売 交換可	DECO-S50C 5.7W×1灯 E11 又は DECO-S Lite 4.3W×1灯 E11 又は SENMU LUMP 3.8W×1灯 E11 又は DECO-S35C 4.3W×1灯 E11 大光電機(株)製	
2	アーム	鋼管	白塗装			
1	プラグ	ポリカーボネイト	白			
No.	部品名	材質	備考	器具重量	約 0.2 kg	山西 鹿毛 ⑧

適合LEDランプ定格一覧

種類		演色性	色温度	消費電力	1/2照度角	定格光束	LED照明器具の固有エネルギー消費効率	電気容量	LED光源寿命					
DECO-S 50C	調光 20~100% 位相制御・逆位相制御兼用	狭角	Ra80	5000K	5.7W	9°	415 lm	8VA	30000時間					
				3000K			385 lm							
				2700K			385 lm							
		中角	Ra83	5000K	5.7W	18°	550 lm							
				3000K			500 lm							
				2700K			485 lm							
		広角	Ra83	5000K	5.7W	30°	570 lm							
				3000K			515 lm							
				2700K			500 lm							
DECO-S Lite	調光 5~100% 位相制御・逆位相制御兼用	狭角	Ra83	3000K	4.3W	10°	500 lm	5VA	40000時間					
				2700K			475 lm							
		中角	Ra83	5000K	4.3W	20°	515 lm							
				3000K			495 lm							
				2700K			475 lm							
				2200K			420 lm							
		広角	Ra83	5000K	4.3W	30°	525 lm							
				3000K			500 lm							
				2700K			480 lm							
	非調光	中角	Ra83	2700K	4.3W	20°	440 lm	7VA						
							広角			Ra83	2700K	4.3W	30°	455 lm
														455 lm
SENMU LUMP	調光 1~100% 無線調光	中角	Ra83	2700K	3.8W	25°	370 lm	7VA	40000時間					
				広角			Ra83			2700K	3.8W	30°	380 lm	
DECO-S 35C	調光 5~100% 位相制御・逆位相制御兼用	中角	Ra92	3000K	4.3W	17°	405 lm	5VA	40000時間					
				2700K			380 lm							
			Ra83	5000K			4.3W			17°	490 lm			
				4000K							490 lm			
				3500K							480 lm			
				3000K							470 lm			
				2700K							450 lm			
				2200K							400 lm			
			広角	Ra92			3000K			4.3W	30°	415 lm		
		2700K			385 lm									
		Ra83		5000K	4.3W	30°	500 lm							
				4000K			500 lm							
				3500K			485 lm							
				3000K			480 lm							
		超広角	Ra92	3000K	4.3W	50°	380 lm							
				2700K			355 lm							
			Ra83	5000K			4.3W			50°	460 lm			
				4000K							460 lm			
				3500K							445 lm			
				3000K							440 lm			
		2700K	420 lm											
2200K	375 lm													

本図面は2枚1組です