

埋込穴寸法

姿図

安全に関するご注意

- この器具は、住宅の断熱施工天井にはご使用できません。
- この器具は、一般通常環境の屋内天井埋込専用器具です。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、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%内でご使用下さい。感電・火災の原因になります。
- 断熱施工の天井内に使用する場合には、下記の施工が必要です。誤った施工をしますと、火災の原因になります。屋内配線は、断熱材・防音材の上側にくくるようにして下さい。断熱材・防音材で器具本体の放熱穴をふさがないでください。断熱材・防音材・天井材と器具は、100mm以上離してください。断熱材・防音材の上部は最低200mm必要です。

住宅以外の断熱施工天井でご使用の場合の施工方法

**被照射面とは0.2m以上離してください。
過熱による火災の原因となります。**

適合電源(別売)一覧

タイプ	品番	入力電圧	電気容量	埋込必要高
標準出力電源(非調光)	LZA-90815E	100/200/242V	25/26/27VA	105mm
省エネ電源(非調光)	LZA-91108E	100/200/242V	24/24/24VA	105mm
PWM調光	LZA-90825E	100/200/242V	25/26/27VA	135mm
位相制御調光	LZA-90822E	100V	27VA	120mm

機能

機能	一般用	特記事項
取付場所	屋内 天井埋込専用	1/2照度角 40°
電源接続	コネクタ	電源別売・別置
消費電力	25/23W	調光器別売
電気容量	適合電源(別売)一覧を参照	
LED付	LED25W(標準出力)	
交換不可	LED23W(省エネ出力) 演色性 Ra96 Q+ 3000K	

スイッチ無し

No.	部品名	材質	備考	器具重量	約 0.5 kg	鹿毛 狩野 ②
5	取付バネ	ステンレス板				
4	枠	鋼板	白塗装			
3	コーン	アルミ板	アルミ電解(鏡面)			
2	レンズ	ポリカーボネイト				
1	本体	アルミ板				