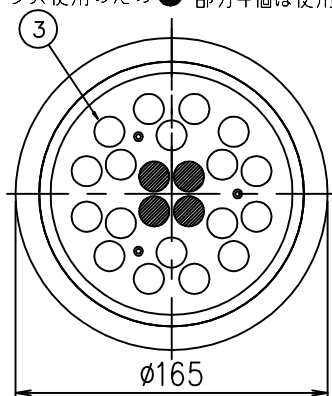
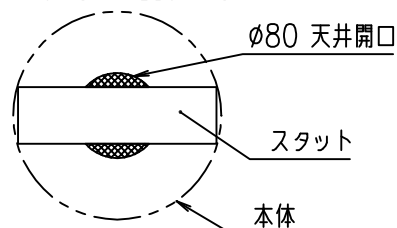


※共用レンズ使用のため●部分4個は使用していません



※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため
発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

※LED電源ユニットを天井内部に設置する場合
φ80の天井開口が必要です。

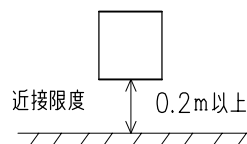


(注) φ80開口穴はスタートで完全には隠れません。

⚠ 安全に関するご注意

- この器具は、一般通常環境の屋内直付専用器具です。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、器具銘板に記載されている電圧±10%内でご使用下さい。感電・火災の原因になります。

- 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。



色温度	5000K (昼白色)
演色性	Ra 75
1/2照度角	62°
消費電力 (100v時)	70.7W
定格光束	7320 lm
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	103.5 lm/W

非調光電源ユニット (別売)		PWM調光電源ユニット (別売)	
品番	BMA-28075P	品番	BMA-28092P
周波数	50Hz / 60Hz	周波数	50Hz / 60Hz
入力電圧	AC100V / 200V	入力電圧	AC100V / 200V
電気容量	71VA / 70VA	電気容量	71VA / 70VA
消費電力	70.7W / 69.3W	消費電力	70.7W / 69.3W

9				適合ランプ		特記事項：	
8				④ 別売 LED 70.7W×1(18球)		LED電源ユニット 別売	
7				品 名		品 番	
6	化粧ビス	白半艶塗装	2	シーリングライト		BCLL-10255	
5	取付金具		1				
4	スタート	白半艶塗装	1	投影法	第三角法	承認	検印
3	拡散レンズ		1			藤井	肥塚
2	LEDユニット	70.7w	1	縮 尺	1:4	製図	図面作成日
1	本体	白半艶塗装	1			重信	H27年 4 月 1 日
部番	部品名	仕 様	員数	重 量	1.6kg		

Light Beam