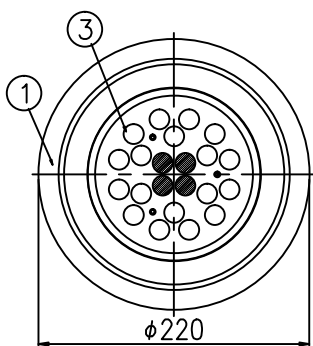


※共用レンズ使用のため ●部分4個は使用していません



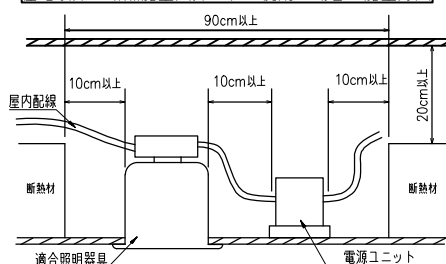
※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため
発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

安全に関するご注意

- この器具は住宅の断熱施工天井では、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。
- 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。

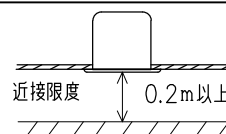
屋内配線は、断熱材・防音材の上側にくるようにして下さい。
断熱材・防音材で、器具本体の放熱穴をふさがないで下さい。
断熱材・防音材・天井材と器具は、100mm以上離して下さい。
断熱材・防音材の上部は最低200mm必要です。

住宅以外の断熱施工天井で、ご使用の場合の施工方法



※側面に壁などある場合は、壁間の距離を90cm以上離して下さい。

- 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 | 2900K (電球色) |
| 演色性 | Ra 85 |
| 1/2照度角 | 41° |
| 消費電力 (100v時) | 70.7W |
| 定格光束 | 5435 lm |
| LED照明器具の固有エネルギー消費効率 | 76.9 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 ④ 別売 LED 70.7Wx1(18球) | 特記事項: LED電源ユニット 別売 |
| 8 | | | | | 品名 ダウンライト | 品番 BML-27746 |
| 7 | 取付バネ | 2 | SUS | | 投影法 第三角法 | 承認 検印 |
| 6 | 天板 | 1 | SPC | | 重信 肥塚 | 設計 H27年 4月 1日 |
| 5 | 支柱 | 2 | SPC | | 縮尺 1:4 | 図面作成日 |
| 4 | 反射板 | 1 | アルミ | | 重量 1.3kg | |
| 3 | 拡散レンズ | 1 | | | | |
| 2 | LEDユニット | 1 | | | | |
| 1 | 化粧枠 | 1 | SPC | | | |
| 部番 | 部品名 | 仕様 | 員数 | 備考 | | |

Light Beam