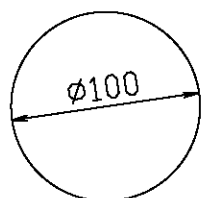


品番	光源色	演色性	LED寿命※1	定格光束	固有12.6W消費効率
MD20608-00-90	電球色タイプ(2700K)	Ra90	40,000時間	616lm	39.0lm/W
MD20608-02-91	電球色タイプ(3000K)	Ra90	40,000時間	688lm	43.6lm/W

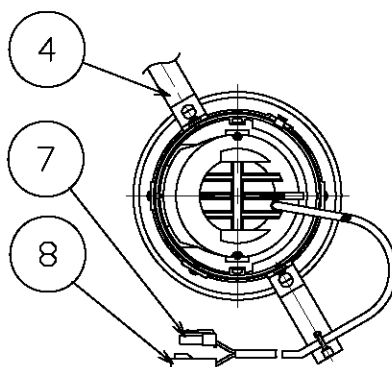
※1: LED寿命は設計値です。設計寿命は保証値ではありません。



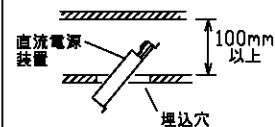
可動範囲



埋込穴寸法



埋込穴から付属の直流電源装置を設置する場合、下図の埋込深さを確保してください。

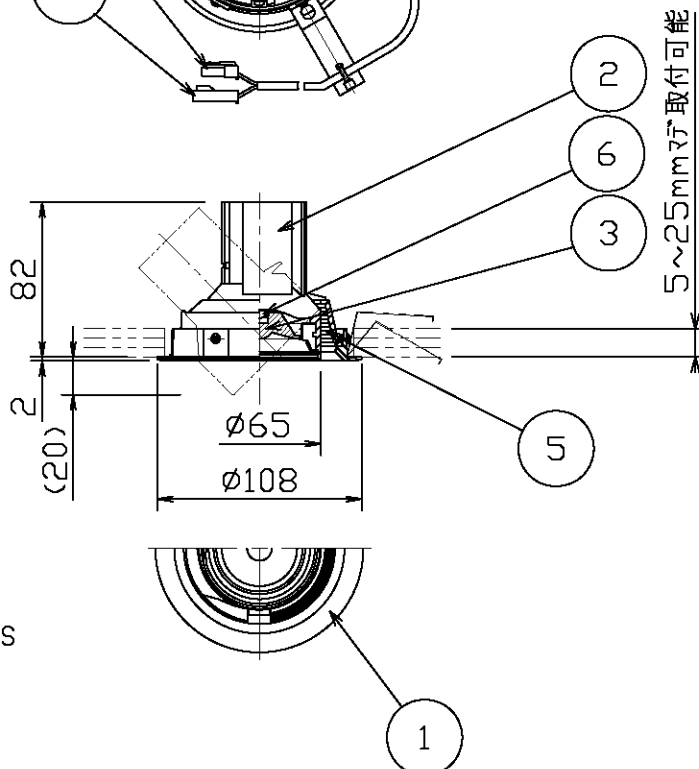


適合オプション	
フードS	加工対応
拡散フィルターS	加工対応
スプレッドフィルターS	加工対応
位相調光器	□P01270
器具同梱専用電源	□P01267
調光器同梱専用バランサー	□P01268

※各オプションは別途仕様図をご確認下さい。

※フードS、拡散フィルターS、スプレッドフィルターSの取付は加工対応となります。

詳しくは弊社係員までお問い合わせ下さい。



電気特性(□P01267-70使用時)

定格電圧(V)	AC100
定格周波数(Hz)	50/60
定格入力電流(A)	0.28
定格消費電力(W)	15.8
定格入力容量(VA)	28

・直流電源装置寸法/L168・W44・H32

・直流電源装置重量/0.16Kg

別表

カラー	仕上色
-00	ホワイト塗装仕上
-02	ブラック塗装仕上

①

9				
8	一側コネクター	ナイロン	1	1P
7	＋側コネクター	ナイロン	1	1P
6	LED		1	1粒
5	内部フード	アルミダイカスト	1	ブラック塗装仕上
4	取付バネ	ステンレス	2	脱脂
3	レンズ	アクリル	1	広角
2	灯体	アルミダイカスト	1	別表参照
1	本体枠	アルミダイカスト	1	別表参照
部番	部品名	材質	数	備考

・安全のため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読み下さい。

・広角タイプ
・直流電源装置付(位相調光可)
・近接照射限度0.3m
・LEDのみの交換はできません。
・位相制御調光器□P01270との組み合わせで連続調光5~100%が可能
・□P01270-04にて位相調光可
・マフラー径2step
特記事項

尺度	1/4	品番	MD20608		
質量	0.4 kg	電球	LED 12.6W (付)		
検印	永井	印	羽山	印	羽山

作成日 2014.03.20

