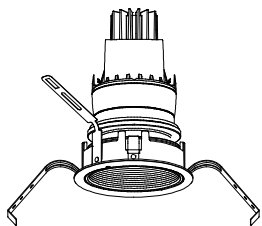


姿図



仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済） ※Ra93 typ
- フレーム ホワイト(W)、マットブラック(M)
- 配光 ワイド(W)、ミディアム(M)、矩形(SP)
- コーン 黒パツフル(BF)
- 調光方式 調光不可(D1)
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%、242V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.183A（専用ドライバー100V入力時）
0.0945A（専用ドライバー200V入力時）
0.0822A（専用ドライバー242V入力時）
- 消費電力 18.1W（専用ドライバーを含む、100V入力時）
18.1W（専用ドライバーを含む、200V入力時）
18.3W（専用ドライバーを含む、242V入力時）
- ※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
- 専用ドライバー 定電流型（50/60Hz共用）
- 器具入力電圧 19.5V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 570g（専用ドライバー込み）
- セーフティーワイヤー付

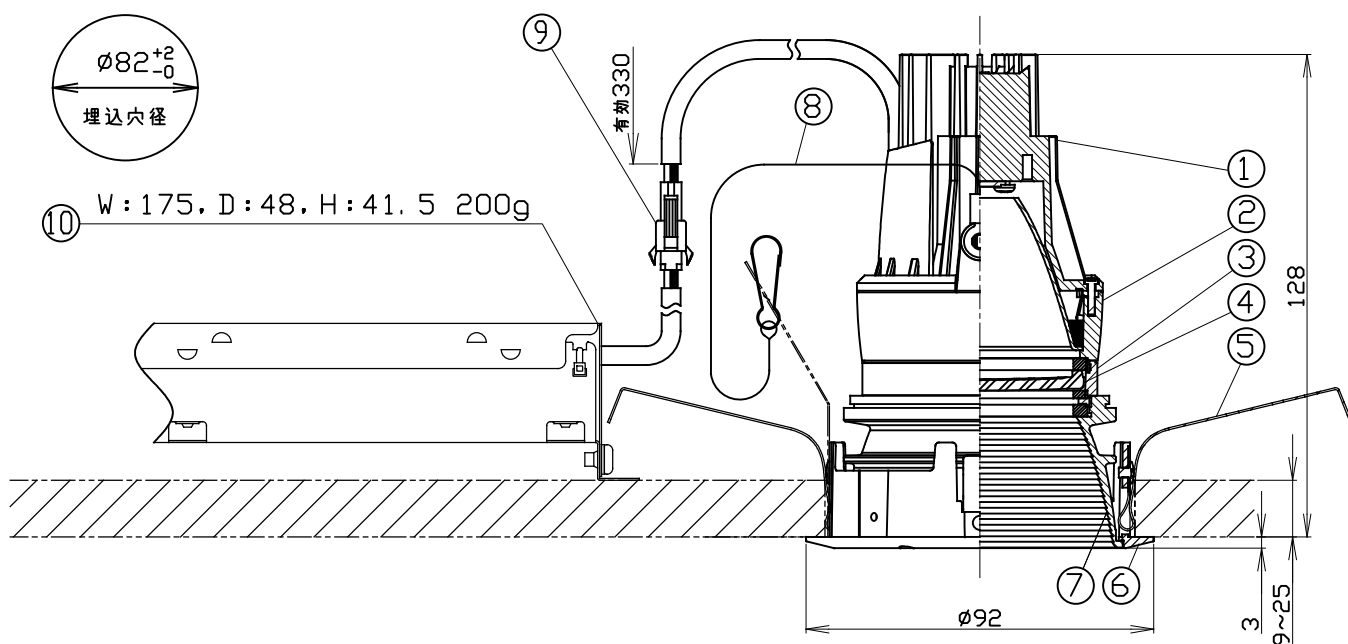
製品コード

SX-B1352D/D1/W・M・SP/R24B/BF/W・M
SX-B1352D/D1/W・M・SP/R27B/BF/W・M
SX-B1352D/D1/W・M・SP/R30B/BF/W・M
SX-B1352D/D1/W・M・SP/R35B/BF/W・M
SX-B1352D/D1/W・M・SP/R40B/BF/W・M

オプション

フィルター非対応

[mm]



	品名	材質	摘要
1	ヒートコンダクトボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	アダプター	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4	レンズフィルター	硬質ガラス	W・M・SP配光に取付
5	取付パネ	ステンレス	
6	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
8	セーフティーワイヤー	ステンレス	
9	セーフティーコネクター	樹脂	
10	専用ドライバー		調光不可ドライバー

ご注意

- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 付属のセーフティーワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- LEDにはバラツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 天井内にドライバーを設置する際は、最低130mm以上の空間を確保してください。
- 尚、器具取り付け条件は取扱説明書をご確認ください。
- 電気回路へ接続の際には、JIS C8155規格に沿って容量計算をしてください。
- 器具は照射面より0.1m以上離して使用してください。

電気回路 ・ 調光不可 ・ 調光回路不可

