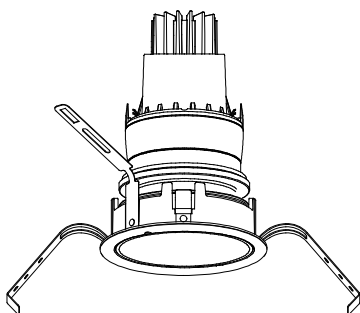


SX-B1352D/WC・NC

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）、メディアム（M）、矩形（SP）
- コーン ホワイトコーン（WC）、ナチュラルコーン（NC）
- 入力電圧 100V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.178A（専用ドライバー100V入力時）
- 消費電力 17.0W（専用ドライバーを含む、100V入力時）
※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
定電流型（50/60Hz共用）
- 専用ドライバー
- 器具入力電圧 19.5V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 540g（専用ドライバー込み）
- セーフティワイヤー付
- 調光方式 位相制御方式

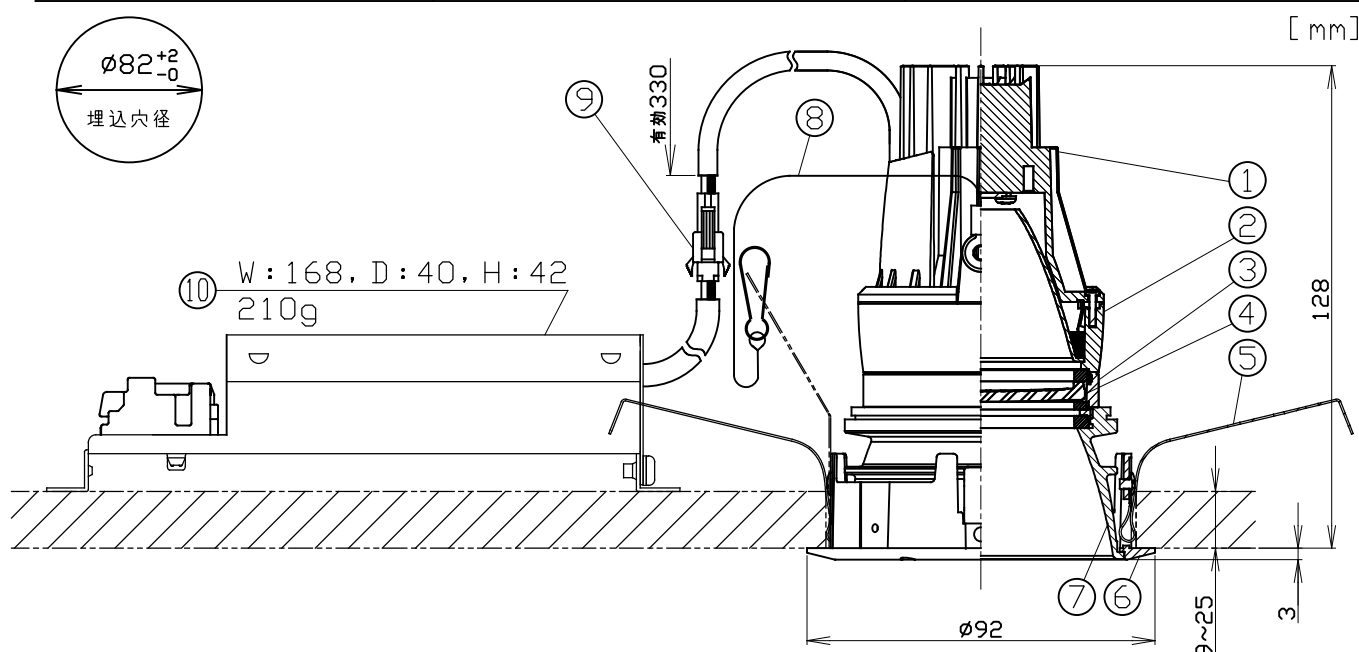
製品コード

SX-B1352D/W·M·SP/R24B/NC/W·M
SX-B1352D/W·M·SP/R27B/NC/W·M
SX-B1352D/W·M·SP/R30B/NC/W·M
SX-B1352D/W·M·SP/R35B/NC/W·M
SX-B1352D/W·M·SP/R40B/NC/W·M

SX-B1352D/W·M·SP/R24B/WC/W
SX-B1352D/W·M·SP/R27B/WC/W
SX-B1352D/W·M·SP/R30B/WC/W
SX-B1352D/W·M·SP/R35B/WC/W
SX-B1352D/W·M·SP/R40B/WC/W

オプション

フィルター非対応

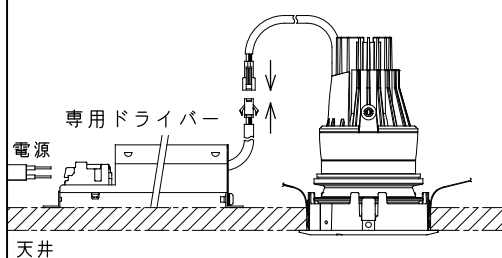


	品 名	材 質	簡 要
1	ヒートコンダクトボディー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	アダプター	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4	レンズフィルター	硬質ガラス	W・M・SP配光に取付
5	取付バネ	ステンレス	_____
6	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	コーン	アルミダイカスト	WC：アクリル焼付塗装 NC：メッキ仕上
8	セーフティーワイヤー	ステンレス	_____
9	セーフティーコネクター	樹脂	_____
10	専用ドライバ	_____	位相制御方式調光対応

注意

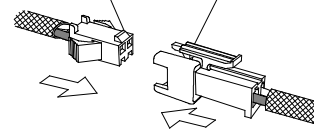
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 付属のセーフティーワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 調光器は適合調光器(逆位相制御方式)：SX-CD500 RPC(別売)を使用してください。
- 天井内にドライバーを設置する為には、最低120mm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。

電氣回路



ドライバー側コネクター

器具側コネクタ



差し込んだ後、抜けないことを確認してください。

ModuleX

株式会社 モデュレックス

图名	
----	--

製品仕様書

尺度

1/2

作成

2017/12/28

改訂

2024/06/28