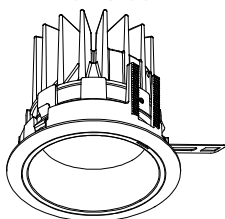


姿図

生産終了品



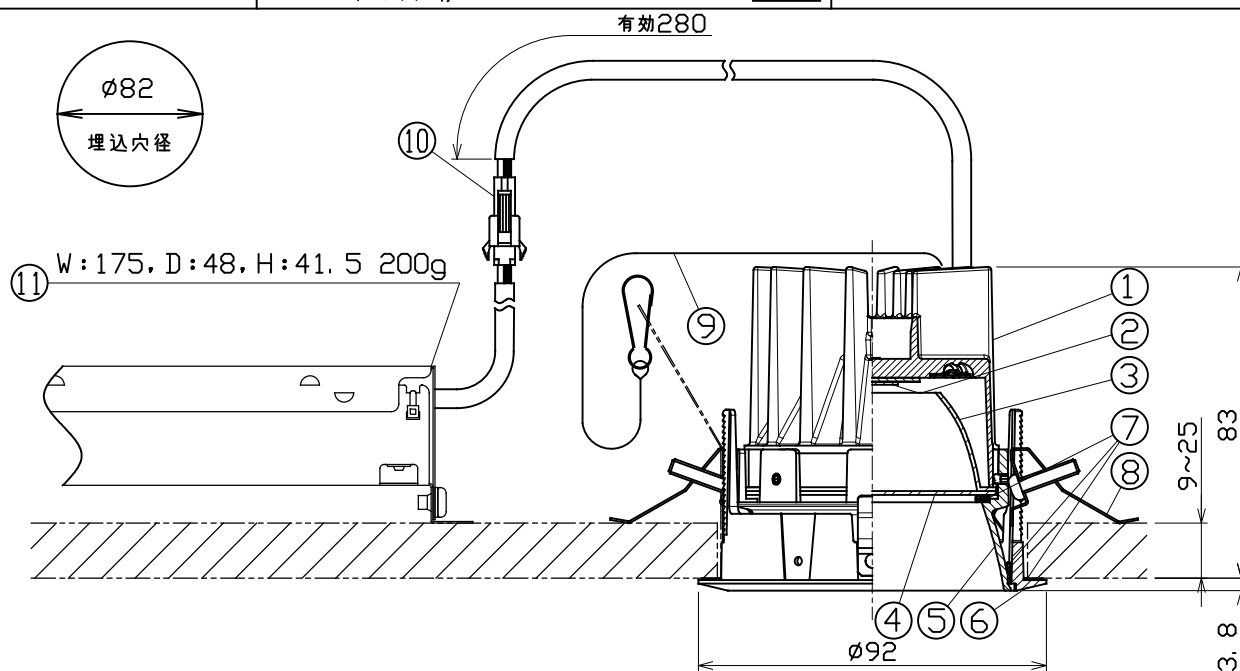
仕様

- 光源 LEDモジュール(装着済)
- 配光 フラッド(F)
- フレーム ホワイト(PWF)、マットブラック(PMF)
- コーン ホワイトコーン(WC)、マットブラックコーン(MC)
- 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
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 490g(専用ドライバー込み)
- セーフティワイヤー付

IP45

製品コード

MSP-080F/WC/PWF/F/11B27/D1/1
MSP-080F/WC/PWF/F/11B30/D1/1
MSP-080F/WC/PWF/F/11B35/D1/1
MSP-080F/WC/PWF/F/11B40/D1/1
MSP-080F/MC/PWF・PMF/F/11B27/D1/1
MSP-080F/MC/PWF・PMF/F/11B30/D1/1
MSP-080F/MC/PWF・PMF/F/11B35/D1/1
MSP-080F/MC/PWF・PMF/F/11B40/D1/1



品名	材質	摘要
1 ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2 LEDモジュール		
3 リフレクター	アルミ	
4 フィルター	樹脂	
5 コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6 埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7 パッキン	ゴムスポンジ	
8 取付パネ	ステンレス	
9 セーフティワイヤー	ステンレス	
10 セーフティコネクター	樹脂	
11 専用ドライバー		調光不可ドライバー

- ご注意**
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
 - 器具は断熱材等で覆わないでください。
 - 器具は照射物より0.2m以上離してお使いください。
 - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
 - 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。
 - 付属のセーフティ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。
 - 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。
 - 天井内にドライバーを設置するにふところ寸法を170mm以上確保してください。
 - 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。
 - 埋め込みフレームに入れた状態で、器具を回さないでください。保護性能が変わる場合があります。
 - 室内側と天井内部では器具の防水性能が異なります。天井内部は防水性能はありません。天井内部に水のかかる場所・高温環境の設置はしないでください。
 - 真下向き以外の取り付けには、防水に対する保護が変わるおそれがあります。
 - この器具は天井取付専用器具です。傾斜天井、壁面などには取付出来ません。
 - ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
 - サウナなど湿気の多い場所へは使用しないでください。
 - 天井材の凸凹が大きい場合は、平らにしてください。

電気回路・調光不可・調光回路不可

