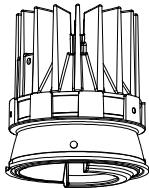


姿図

生産終了品



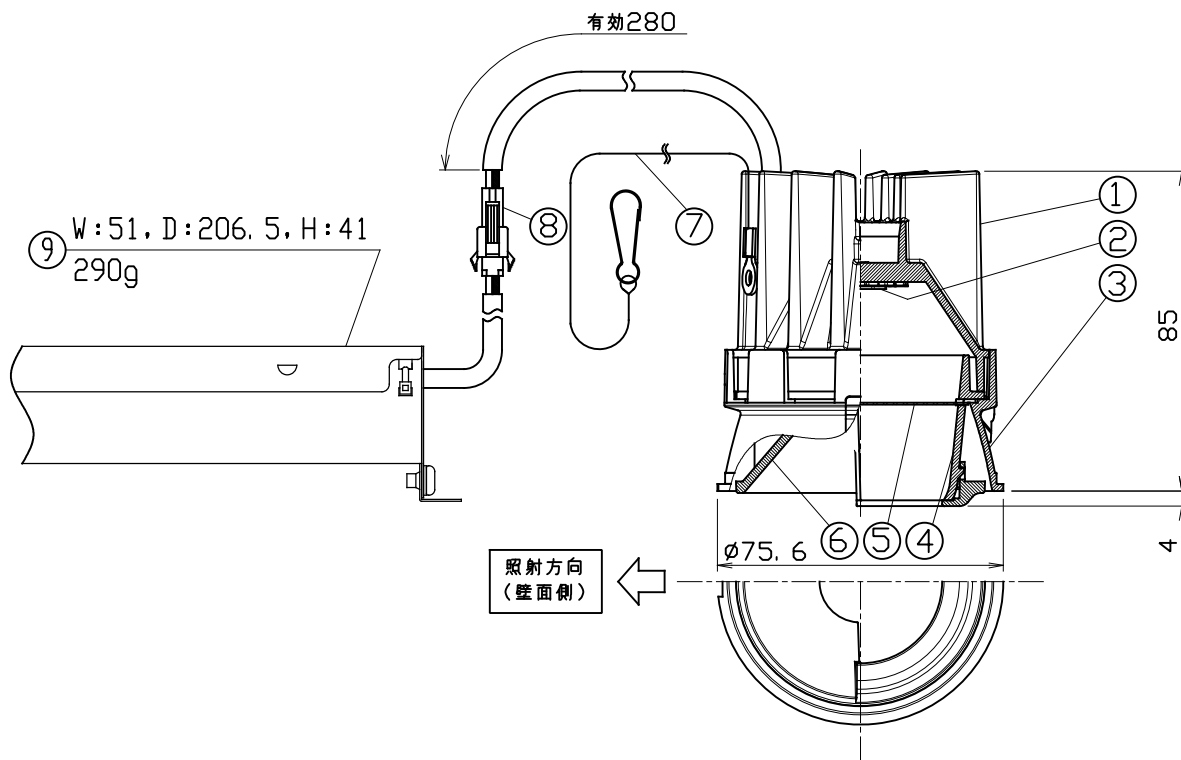
仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- WALL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 0.32A（専用ドライバー100V入力時）
0.16A（専用ドライバー200V入力時）
0.13A（専用ドライバー242V入力時）
- 消費電力 32.0W（専用ドライバーを含む、100V入力時）
31.0W（専用ドライバーを含む、200V入力時）
31.0W（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 36.8V
- 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

製品コード

MSP-080W/WC/FLF/0/20B27/D1/1
MSP-080W/WC/FLF/0/20B30/D1/1
MSP-080W/WC/FLF/0/20B35/D1/1
MSP-080W/WC/FLF/0/20B40/D1/1

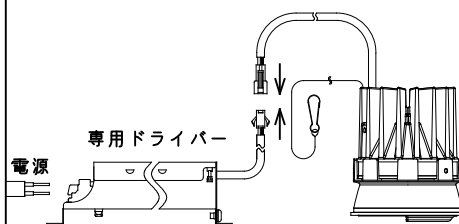
MSP-080W/MC/FLF/0/20B27/D1/1
MSP-080W/MC/FLF/0/20B30/D1/1
MSP-080W/MC/FLF/0/20B35/D1/1
MSP-080W/MC/FLF/0/20B40/D1/1



	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	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4	リフレクター	樹脂	
5	オプティカルフィルター	樹脂	
6	WALLコーン	樹脂	
7	セーフティワイヤー	ステンレス	
8	セーフティコネクター	樹脂	
9	専用ドライバー		調光不可ドライバー

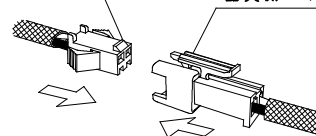
- ご注意**
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
 - 器具は断熱材等で覆わないでください。
 - 器具は照射物より0.1m以上離してお使いください。
 - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
 - 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
 - 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
 - LEDにはバラツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
 - ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
 - 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
 - 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を140mm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。
 - 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。

電気回路 ・ 調光不可 ・ 調光回路不可



ドライバー側コネクター

器具側コネクター



差し込んだ後、抜けないことを確認してください。