

MICRO PINHOLE DOWNLIGHT

マイクロピンホールダウンライト | INDOOR



トリム径Φ25mmの
最小クラスのダウンライト

MPD02-□□K-□□D-□

光源色	配光	灯体色
27K : 2700K 30K : 3000K	16D : 16° 24D : 24°	B : ブラック W : ホワイト

定格電流=700mA(定電流)
消費電力=2.1W
レンズ=アクリル

本体=アルミ
製品重量=約40g
演色性=Ra85

開口穴
Φ18

■ 注文について

1.光源色・配光・灯体色 2.電源・調光器 3.オプション
これら3つの項目の選定をお願いいたします。
注文についての詳細は、弊社までお問い合わせください。
※オプションは必須ではありません。
※掲載以外の光源色をご要望の場合はお問い合わせください。

Point 01

存在を感じさせない超小型ダウンライト



業界最小クラスのピンホールダウンライトで仕上がりも美しく、インテリアの世界観を崩すことなく設置することができます。コーンは特殊なつや消しブラック仕上げ。グレアを最小限に抑えます。
※グレアカットアングル35°

Point 02

天高2800～3200mmで実用性のある明るさ



比較的照度の低い空間において使用できる、小さくもパワーのあるダウンライトです。直下をしっかりと照らすことができます。

Point 03

グレアレスコーンタイプに進化



低反射のグレアレスコーンにアップグレード。グレアレス性能が向上しました。

価格表

■ 器具・専用リードコネクタ

本体	MPD02-__K-__D-__	¥24,000
MPDリード0.2m	MPD-CON-0.2m	¥600

■ 電源

非調光タイプ

LED用定電流電源	LDCC-3W-700-RE	点灯可能数1	¥5,000
-----------	----------------	--------	--------

非調光・PWM調光兼用タイプ

LED用定電流電源	LDCC-7W-700PWM	点灯可能数1～3	¥19,500
LED用定電流電源	LDCC-M-33W-700PWM	点灯可能数4～14	¥15,200

調光対応・調光器付属タイプ

調光器付調光セット	DIMSET-7W-PWM	点灯可能数1～3	¥36,000
調光器付調光セット	DIMSET-33W-PWM	点灯可能数4～14	¥32,000

※調光する場合、7W電源と33W電源は「調光カーブ」と「消灯ポイント」が異なる特性になります。同じ空間で設置される場合、同期しません。ご注意ください

■ オプション

MPD中間リード1m	MPD-EXT-1m	¥1,000
MPD中間リード5m	MPD-EXT-5m	¥2,000
MPD中間リード10m	MPD-EXT-10m	¥3,400
MPD2分岐コネクタ	MPD-SPL2	¥900

※表示価格は全て税抜価格です。

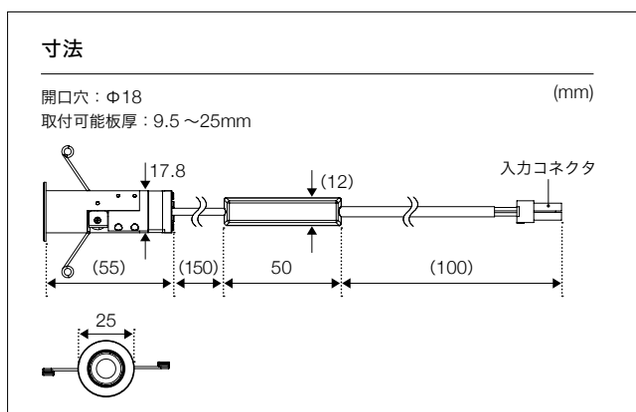


◀ 株式会社佐藤総合計画 東京本社
器具：MPD01-30K-24D-W (MPD02)
設計：佐藤総合計画



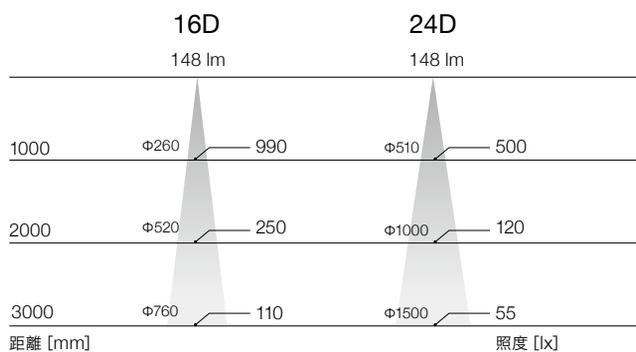
器具の推奨用途

1. ホテルのゲストルーム、バンケット
旅館宿泊施設
2. 廊下、エントランス
3. 飲食店
4. 住宅、マンション
5. トイレ



配光

※3000Kを使用した場合



推奨中間ケーブルと延長距離

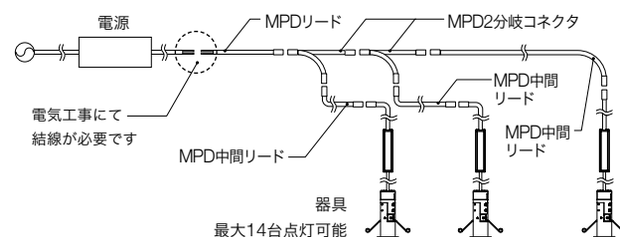
LDCC-3W-700-RE 1灯の時	専用中間リードの総合計 23m
LDCC-7W-700PWM 1-2灯の時	専用中間リードの総合計 70m
LDCC-7W-700PWM 3灯の時	専用中間リードの総合計 23m
LDCC-M-33W-700PWM 4-14灯の時	専用中間リードの総合計 70m

※電源から末端器具までの距離ではなく使用する中間リード長の合計距離になります。

製品構成

マイクロピンホールダウンライトの点灯には、器具、MPDリード0.2m、電源が必要です。(複数器具を配線する場合はMPD中間リード、MPD2分岐コネクタが必要です。)

複数台の接続方法 (3灯接続例)

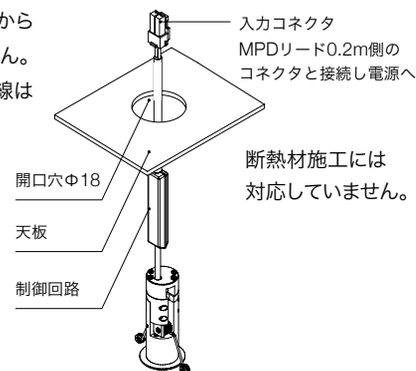


※MPD2分岐コネクタを使う時は、全て電源付近で連結して分岐するようにしてください。詳細は、取扱説明書をご確認ください。

取り付け

電源は開口穴 (Φ18) から通しての設置はできません。天井ボード貼付後の配線は困難となります。

詳細は、取扱説明書をご確認ください。



調光については ▶ P.075をご確認ください。