

FDL型LED照明 MILライト FDL-M12

PSE認証



共通独自口金

(実用新案登録第 3160858号)

主要照明メーカーの全ての灯具に共通適合
各メーカーごとの保守品手配/保管不要

FDLコンパクト蛍光管(18Wと27W)を代替
昼白色と電球色の色温度

取付け配線工事不要

電気工事なしで既存灯具にFDL-M12使用可

注意: インバータ式(電子スタータや電子回路式等)安定器の場合は、AC100直結工事必要

低発熱特殊電源 - 長寿命

特殊設計電源回路で電源部の発熱を低限
特殊放熱設計でLED素子本来の長寿命

18W FDL蛍光管同等サイズ 27W相当の光量

単一機種でFDL蛍光管18Wと27W灯具に共通
縦付け、横付けどちらも可能

FDL-M12 主要仕様

製品番号	FDL-M12CW	FDL-M12WW
色温度	昼白色 (5,000 K)	電球色 (3,000 K)
全光束	1,300 lm (101 lm/W)	1,100 lm (80 lm/W)
演色性	Ra>75	
消費電力	12 W	
口金型番	GX10	
電源仕様	定格入力: AC90-220V 50Hz/60Hz	
力率	PF>85%	
使用環境温度	-20~+40℃	
保存温度	-40~+85℃	
LED形式/数量	TG SMD 3020、104個	
LED定格寿命	40,000時間	
筐体主要材料	アルミニウム(本体)、ポリカーボネート(樹脂カバー他)	
寸法	直径 54 mm x 長さ 129 mm	
重量	170 g	

事前の予告なく、外観や仕様が変更になることがあります。ご了承ください。

株式会社 ミラー

TEL.03-5925-8650 FAX.03-5925-8652

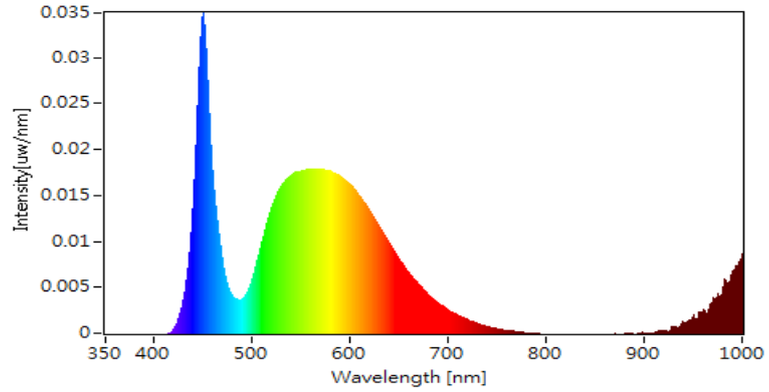
<http://www.mirrorjapan.com>

同記リーフレットに記載されている製品名、商品名、及びロゴマークは各社、団体の商標または登録商標です。本カタログに記載されている内容は予告なく変更される場合があります。

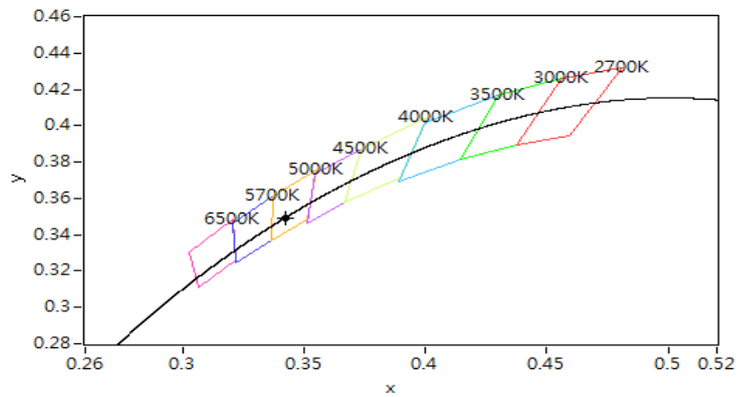
LED素子出力性

FDL-M12CW (昼白色)

スペクトル分布

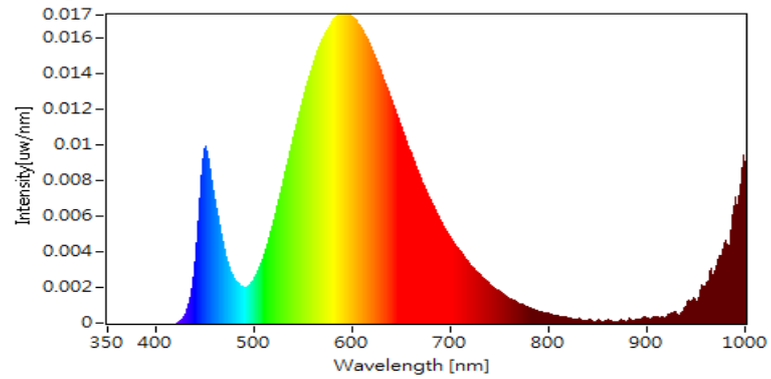


色度



FDL-M12WW (電球色)

スペクトル分布



色度

