

JP 取扱説明書

FEELUX 低電圧LEDスポット照明器具 DC 24V

品番 DVS4A xxK-24V-SW 4.2W, 0.175A (xx=LED 色温度)

FLX Spot DVS SWIVEL



保護クラス: III
IP保護等級: IP20
ラジオ周波数干渉なし

本LED製品は建築物、レストラン、ショップ、ショーケース、博物館、ディスプレイ装置などに設置出来るようデザインされています。

外形寸法

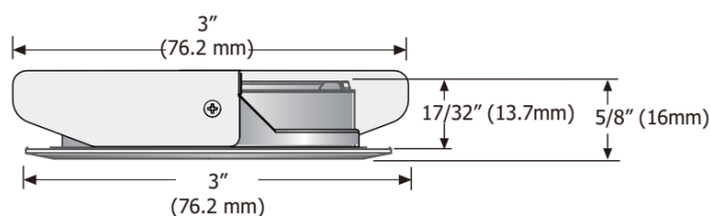


Fig. 1

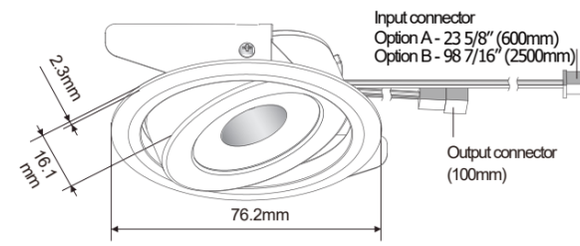


Fig. 2

使用周辺最高温度: 45°C

FLX Spot DVS SWIVEL	製品の色	ケルビン	光線角度	電圧 ワット数
DVS4A xxK-24V-SW-WT-YY	WHITE	XX =	YY =	DC 24V 4.2W
DVS4A xxK-24V-SW-BK-YY	BLACK	27 : 2700K	None	
DVS4A xxK-24V-SW-BZ-YY	BRONZE	30 : 3000K	25 : 25°	
		35 : 3500K	45 : 45°	
		40 : 4000K	60 : 60°	
DVS4A xxK-24V-SW-SV-YY	SILVER	50 : 5000K		

設置方法

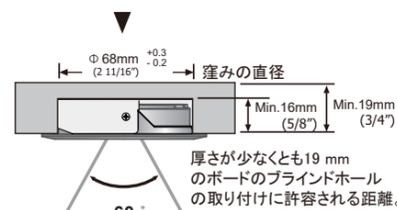
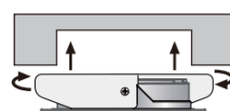


Fig. 3 ビーム角



Fig. 4 盲穴の深さが16mmの場合

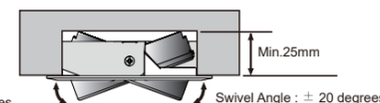


Fig. 5 盲穴の深さが25mmを超える場合

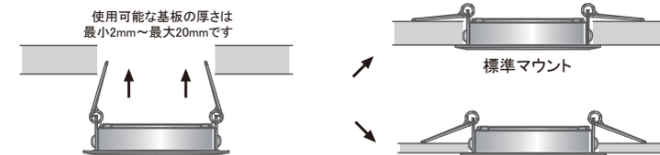
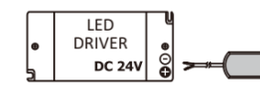


Fig. 6 取り付けスプリングの取り付け

製品連結方法



LED DRIVER (CV mode)
- FLC75-24V (DC 24V 75W)
- FLC30-24V (DC 24V 30W)
- FLC15-24V (DC 24V 15W)

Fig. 7

製品を設置する前に入力と出力の位置を確認してから、それに従い設置を行ってください。本製品は設置用ブラケットと本体付属のマグネットで固定できます。ご希望な位置に設置用ブラケットをスクリューで留めてから、LED照明を設置します。最後に連結の終わりにエンドキャップを差し込んで下さい。

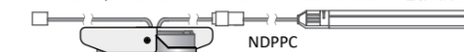
本製品は定電圧DC24Vで使用できます。Feeluxが指定したLED直流電源以外の電源をご利用になった場合、書面上の動議がない限り、照明器具の品質保証はできません。

照明器具が汚れた場合: 柔らかい布で拭き取ってください。

★ FLX Spot DVS を連結して使用する場合



★ FLX Spot DVS から、FLX Stix NDPro(NDV) を接続して使用する場合



最大直列連結数: 30W

★ FLX Stix NDPro(NDV) から、FLX Spot DVS を接続して使用する場合



FEELUX LED 直流電源	最大接続個数
	FLX Spot DVS4
DC 24V 15W	4 pcs
DC 24V 30W	7 pcs
DC 24V 75W	7 pcs

ご使用になる前に

本製品は屋内使用専用です。
設置及提供は電源が入って無い状態で作業を行ってください。
配線工事は工事店又は有資格者に依頼してください。(一般の方の電気工事は法律で禁止されています。)
連結される時はコネクターをしっかりと差し込んで下さい。
コネクにマーキングされているIN/OUT表記にご注意ください。
× 表記のごみ箱マーク: 本製品を処分する場合は指定された集荷施設で処分してください。
地方自治へ連絡し回収可能か確認してください。
(この警告が無視された場合、火災の可能性あります!)。ランプは、設置されている光源でのみ使用できます。
組み立て中に所定の距離に注意してください。不良品は元の部品に交換してください。
くぼんだ照明器具は、断熱カバーや同様の材料で覆われてはならない。

注意事項

本製品は2014/30/EU(電子波互換性)及び2014/35/EU(定電圧)指令に準じます。
! 取扱説明書をお読みになった上、それに従い製品の設置を行ってください。事故や感電、不良の原因となります。
! 製品に異常が発生した場合、直ちに電源を切り販売店又は工事店にご相談ください。
! 保護クラスIIのLED直流電源のみ使用してください。
! 屋内専用です。(IP20)屋外や湿度の高い場所、水のかかる場所などに設置しないでください。
! 安全上、LED光源を直視しないでください。
! 紙や布でおおったり、燃えやすい物に近づけないでください。
! 振動や衝撃がある場所や、粉塵、腐食性ガス、可燃性ガスの影響を受ける場所では使用しないでください。
! 製品取付時は必ず同梱されているブラケットを全量使用してください。
! 取付場所が器具重量を耐えられるか確認してください。
! 器具は絶対に改造しないでください。
! 器具の取付、ご使用は本取扱説明書に従ってください。
LEDライトは長い寿命(> 40,000時間)を有するので、交換用バルブは提供されていない。したがって、電球を交換することはできません。スポットライトには技術的な変更があります。
DC 24Vの一定の出力電圧を持つ指定されたLEDドライバにのみ接続してください
重要: まず、LEDスポットライトを変圧器に接続し、次に変圧器を変圧器に接続します。これは、LED照明器具が損傷を受けたり破壊されたりするのを防ぎます!
FEELUXの書面による同意なしに不特定のLEDドライバを使用する場合、FeeluxはLEDスポットライトの保証を与えません。

この印刷物は配布者の許可なしに、印刷や配布する事ができません。

FEELUX

〒110-0016 東京都台東区台東1-33-6セントオフィス秋葉原6F
Tel.03-5817-7184(代表) www.feelux.com/jp