

FEELUX 低電圧LEDトラックシステム DC 24V, CRI 90

FLT Spot (FLT Track System)

品番	FLT-SS06 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	6W, B/A 15/24/36	FLT-SM02 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	2W, B/A 15/24/36
(スポットタイプ)	FLT-SL06 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	6W, B/A 15/24/36	FLT-SM12 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	12W, B/A 15/24/36
	FLT-SS09 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	9W, B/A 15/24/36	FLT-SP20 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	2W, B/A 15/24/36
	FLT-SS20 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	20W, B/A 15/24/36	FLT-SP20 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	2W, B/A 15/24/36

(xxK=LED色温度, BK;Black, WT;White, B/A=光線角度)



本LED製品は建築物、ショップ、ショーケース、棚、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。シームレスを演出するためには、器具間の直連結、またはサイドフィードを使用してください。

保護クラス: III
IP保護等級: IP20
ラジオ周波数干渉なし

外形寸法

スポット1タイプ (FLT-SS06/SLO6/SS09/SS20/SM02/SM12) Fig. 1

スポット2タイプ (FLT-SP20/SP30) Fig. 2

表面押し出し (FLT-TRS1, FLT-TRS2)

トリムレスエクストルージョン (FLT-TRT1, FLT-TRT2)

FLT Spot	ワット (W)	電圧 色温度	寸法 (L×W×H)
FLT-SL06 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	6W	DC 24V	167mm(L) × 46mm(W) × 251mm(H) [6.58"(L) × 1.81"(W) × 9.88"(H)]
FLT-SS06 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	6W		167mm(L) × 46mm(W) × 154mm(H) [6.58"(L) × 1.81"(W) × 6.06"(H)]
FLT-SS09 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	9W		167mm(L) × 63mm(W) × 182mm(H) [6.58"(L) × 2.48"(W) × 7.17"(H)]
FLT-SS20 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	20W	27 : 2700K 30 : 3000K	167mm(L) × 63mm(W) × 156mm(H) [6.58"(L) × 2.48"(W) × 6.14"(H)]
FLT-SM12 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	12W	35 : 3500K 40 : 4000K	95mm(L) × 34mm(W) × 81mm(H) [3.74"(L) × 1.34"(W) × 3.19"(H)]
FLT-SM02 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)	2W	57 : 5700K	167(L) × 20(W) × 158(H) × 200(H1)mm [6.58(L) × 0.79(W) × 6.22(H) × 7.88(H1)]
FLT-SP20 xxK-24V-BK(WT)-15(24,36)			167(L) × 20(W) × 168(H) × 300(H1)mm [6.58(L) × 0.79(W) × 6.61(H) × 11.81(H1)]

設置方法

Fig. 3

FLT-TRS1 / FLT-TRS2から照明器具をインストールする方法。[表面実装]

Step.1 FLT-TRS1 / FLT-TRS2を表面にネジで固定します。そして、両端に各サイドキャップを挿入します。

Step.2 電源コード(FLT OPC)とFLT Spotを固定FLT-TRS1 / FLT-TRS2に挿入します。追加の接続にはFLT CPLを使用します。

FLT-TRT1 / FLT-TRT2を介した照明器具の取り付け方法[トリムレスマウント]

Step.1 FLT-TRT1 / FLT-TRT2の両側でネットプレートを固定します。そして、ネジで穴に固定します。

Step.2 電源コード(FLT OPC)とFLT Spotを固定FLT-TRT1 / FLT-TRT2に挿入します。追加の接続にはFLT CPLを使用します。

製品連結方法

Fig. 4

LED DRIVER (CV mode)
- FLC200-24V (DC 24V 200W)
- FLC75-24V (DC 24V 75W)
- FLC30-24V (DC 24V 30W)
- FLC15-24V (DC 24V 15W)

最大直列接続数: 100W (ブリッジ非接続の際)
使用周辺最高温度: 50°C

表面のネジで押し出しを固定した後、1つの照明列の最初と最後の両方のトラックにサイドキャップを挿入します。LEDトラック照明器具の固定は、その中の磁気とロッカーを介して行われます。これらは、磁気とロッカーで目的の場所に固定する必要があります。その後、LEDトラック照明器具を所定の位置に固定することができます。

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。

FEELUX LED DRIVER	最大接続数				
	FLT-SP20/SP30/SM02	FLT-SS06/SLO6	FLT-SS09	FLT-SM12	FLT-SS20
DC 24V 15W	7	2	1	1	-
DC 24V 30W	15	5	3	2	1
DC 24V 75W	37	12	8	6	3
DC 24V 200W	50	16	11	8	5

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をしっかりと差し込んで下さい。
コネクタ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。

注意事項

!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。