

LAIKA 2

ライカ2

Others

特殊用途



AC100V



サージプロテクター
対応 (別売)



適合製品

○常夜灯、足元灯、表示灯に最適

○電気用品安全法適合製品

色見本		
*A品番	8D *1	8L
発光色	昼光色	電球色
平均色温度	6500K	2700K

*1...8Dは特注品です。中心色温度は他の製品と異なります。

演色評価数
Ra80

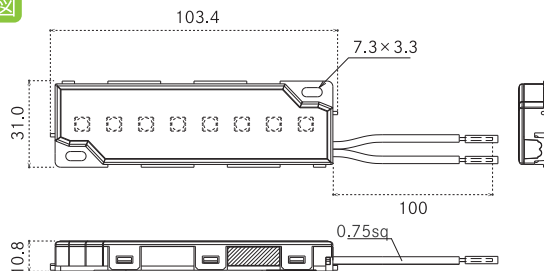


基本仕様

製品型番	F-LA2-100-(*)A)-B
外形寸法	W103.4×H31.0×D10.8mm
製品線径	0.75sq
重量	42g
製品ピッチ	100mm
定格	AC100V
消費電力	1.8W
使用温度範囲	-20℃~50℃
環境仕様	防沫形
設計寿命	40,000時間 *2
備考	電気用品安全法適合、過電流防止機能付き、表示灯用(器具内用)
梱包数量	40個/箱

*2...全光束が初期光束値の70%となる時間です。設計寿命であり保証値ではありません。

寸法図



製品資料ダウンロード



取扱説明書

データは「PDF」形式です。閲覧ソフトをご用意ください。
(Adobe Acrobat Reader など)
※インターネットを利用しますので、通信量にご注意ください。

LINE BAR

ラインバー

Others

特殊用途



定電圧12V

○幅5mm

○導光板及び各種光源部材として最適

○45mm毎にカット可能

色見本		
*A品番	8D	8N
発光色	昼光色	昼白色
平均色温度	6500K	5000K

演色評価数
Ra80

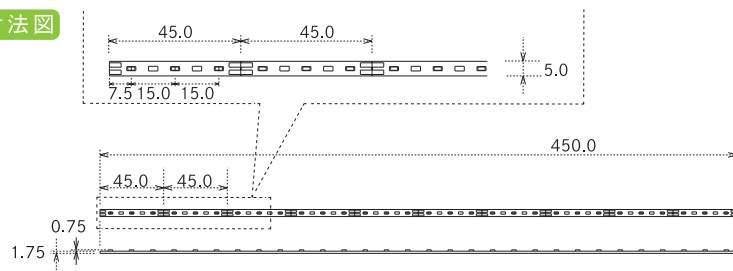
基本仕様

製品型番	F-LB11-12-(*)A)
外形寸法	W450.0×H5.0×D1.75mm
重量	8g
LEDピッチ	15mm
定格	定電圧 DC12V
消費電力	4.8W
使用温度範囲	-20℃~50℃
環境仕様	屋内仕様
設計寿命	40,000時間 *1
備考	器具内専用品、加工対応、その他発光色別途相談

*1...全光束が初期光束値の70%となる時間です。設計寿命であり保証値ではありません。

最大接続長は、450mm×2本まで。

寸法図



製品資料ダウンロード



承認図

データは「PDF」形式です。閲覧ソフトをご用意ください。
(Adobe Acrobat Reader など)
※インターネットを利用しますので、通信量にご注意ください。