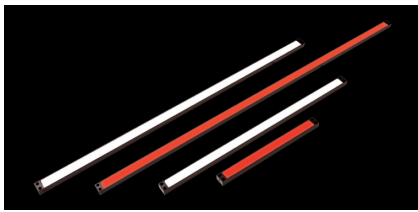


SLLI (明视野)

目录编号 W5043



有类似荧光灯亮度的线形照明。

- 比荧光灯的寿命更长, 预期寿命达50000小时。

技术指标

LED发光色	白色
色温	5500K typ.
电压	DC24V
电缆长	0.3m
插座	SMR-03V-B×1个
管脚定义	1: 正极(+) 茶色, 2: NC, 3: 负极(-) 蓝色
箱体材料	铝合金·塑料
冷却方式	自然空冷
使用温湿度	温度: 0~40°C, 湿度: 20~85%RH (无结露)
保管温湿度	温度: -20~60°C, 湿度: 20~85%RH (无结露)
外形尺寸 (mm)	(W) 332×(D) 27.2×(H) 18
附属品	使用说明书

型号	颜色	说明	功率
SLLI-100SW	白 ○	发光面100mm SM插头	24V/23W

信息

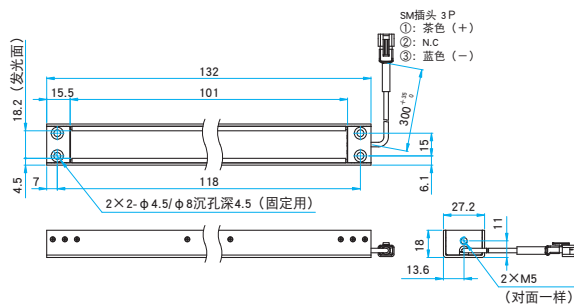
- ▶ 备有SLLI-200SW (发光面200) 和SLLI-300SW (发光面300)。
- ▶ 备有多种长度的电缆, 最长达15m, 详情请咨询。

注意

- ▶ 延长电缆请选用SM插头。
- ▶ 连接线形照明和电源SPSB3-30024, 需要专用电缆。

外形图

(单位: mm)



SLLIH (暗视野)

目录编号 W5044

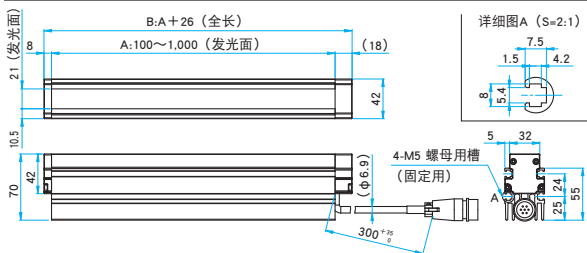


抑制了发散光的高亮度线形照明。

- 4000lx的高亮度照明。
- 和摄像光轴的夹角小, 容易实现近距离照明。

外形图

(单位: mm)



技术指标

电压	DC24V
电缆长	0.3m
插座	金属插头 SRCN1A16-7P (日本航空电子工业制)
管脚定义	1: 正极(+) 茶色, 2: 没连接, 3: 负极(-) 蓝
箱体材料	铝合金
冷却方式	自然空冷
附属品	使用说明书

型号	颜色	说明	功率
SLLIH-100SW	白 ○	发光面100mm 金属插头	24V/21W

线形照明 明视野·暗视野共通

目录编号 W5045

电源, 延长电缆, 专用电缆

型号	说明
SPSB3-30024	电源
FCB-1-EL2	延长电缆 (1m)
FCB-W-1-EL2	延长电缆 (2分支型 1m)
FCB-0.3-EL2-SM3-OC	SLLI (明视野) 用专用电缆
FCB-0.3-ME7-EL2-OC	SLLIH (暗视野) 用专用电缆

环形照明·平面照明·同轴照明通用

目录编号 W5047

数控电源, 电缆

型号	说明
SPS-3024	数控电源 1路, 手调及8位并行接口控制
SPS-3024-3-PI	数控电源 3路, 手调及8位并行接口控制
FCB-1	延长电缆 (1m)
FCB-W-1	延长电缆 (2分支型 1m)
FRCB-1	延长电缆 (1m 挠性电缆)
NFCB-3	外部ON/OFF电缆
EXCB2-B3	D-sub15脚 外部控制电缆 SPS-3024用
EXCB2-M10-3	外部ON/OFF用电缆 SPS-3024-3-PI用
EXCB2-M20-3	外部调光用电缆 SPS-3024-3-PI用
BK-PD3	电源固定用支架 SPS-3024-3-PI用

应用系统

光学元件·薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍

激光器

光检测

激光保护用具

光源