

LEDME II - MODEL: SLIR7FLD

Recessed Showcase Lighting

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

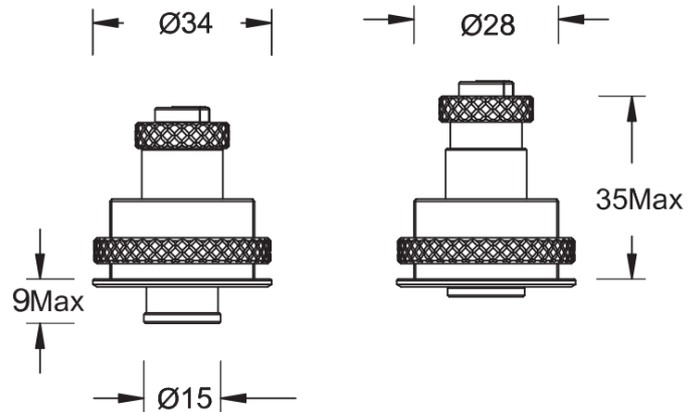
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

LEDme II 系列展柜灯产品外观简洁小巧, 采用 WAC 领先的 SUBROSA 防眩技术, 搭配精准的可调焦配光设计, 可非常方便的根据展览品的特点进行光斑的调整。根据不同展柜或应用场景, 创造性的采用了专利结构设计, 可同时支持从前面或从后面进行调焦操作 (一灯两用), 以满足不同展览的需求, 适用于博物馆展柜与高端艺术品展览。

产品特性

- 主体材质: 铝合金灯体
- 光学系统: 可变焦透镜+SUBROSA® 隐光系统
- 表面处理: 液体烤漆
- 投射方向: 水平任意方向调节; 垂直-30~30°调节
- 配件/支架: 可选配延长线
- 安规认证: CQC
- 防护等级: IP20
- 绝缘等级: Class III
- 环境温度: -20°C~40°C

产品规格

- 开孔尺寸: Ø29mm
- 安装厚度: 1~10mm
- 光源类型: High-Power LED
- 光源功率: 1W
- 光源光通量: 100lm(3000K) / 110lm (4000K)
- 光源寿命: >50000h-L70 / B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: 3000K / 4000K , >Ra90 和 Ra97(>Ra95)可选
- 光源色容差: 3 SDCM
- 输入电压: 350mA max / 3V DC (恒流驱动)
- 调光控制: 可匹配 WAC 专用 MTB 电源分线器 (不含), 详见其规格书
- 产品重量: 约 0.1Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Drive	Beam	CRI	CCT	Finish
SLIR7F LEDme II	LD LED 1W	M MTB driver N Single wire	F 8°~ 40°	9 Ra90 A Ra97	30 3000K 40 4000K	BK Black
SLIR7F	LD	N	F	9	30	BK

示例: SLIR7FLD-N-F930BK

注: 所有型号中均不包含电器, 详情咨询 WAC

WAC Lighting
www.waclighting.com (US)
www.waclighting.com.cn (China)

Headquarters
44 Harbor Park Drive • Port Washington, NY
Phone (516) 515.5000 • Fax (516) 515.5050

WAC Lighting Technology (Shanghai) Co, Ltd.
14, Lane 299, Bi Sheng Road, Shanghai 201204
Phone (86.21) 3393.3558 • Fax (86.21) 3362.1598

WAC Lighting 保留对产品进行不定期设计更新的权利。2025-04-22

LEDME II - MODEL: SLIR7FLD

Recessed Showcase Lighting

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

配件

MTB-CABLE-1000-BK

SLIR7FLD-M 专用延长线: 用于 MTB 电源分线器和 SLIR7FLD-M 系列展柜灯具之间, 总长 1m, 两端带快接插头



注: SLIR7FLD-M原灯具输入电线长度约0.5米。

专用MTB电源分线器(<http://www.waclighting.com.cn/products/detail/3147>)和延长线需单独订购。

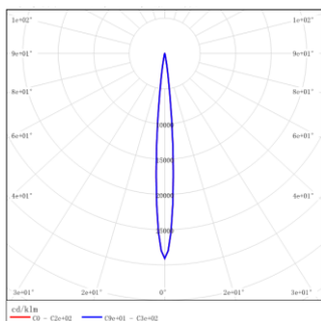
4LD-350MA10D-LF-C

专用电器: 输入 220V~240V AC / 50Hz, 输出 350mA, 6-30V
支持 0-10V 调光, 可驱动 2-8 个灯具 (串联)
尺寸(L*W*H): 121*41*22, mm

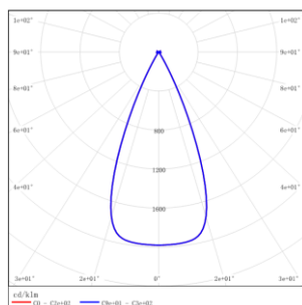


注: 专用电器需单独订购。

配光曲线@3000K数据



型号:	SLIR7FLD 窄角
光束角:	8°
系统功率:	不含电器
系统光通量:	13lm
中心光强:	375cd
系统光效:	/



型号:	SLIR7FLD 宽角
光束角:	40°
系统功率:	不含电器
系统光通量:	44lm
中心光强:	86cd
系统光效:	/