

LEDME II - MODEL: SLIR8FLD

Recessed Showcase Lighting

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

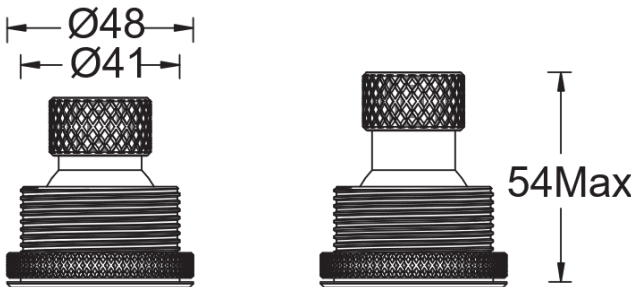
项目名称:

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, 以满足不同展览的需求, 面框与灯体模组可徒手分拆, 面框可在展柜预制时单独安装好, 后期维护也可只维护灯体模组, 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: Ø42mm
- 安装厚度: 1~15mm
- 光源类型: High-Power LED
- 光源功率: 2W
- 光源光通量: 175lm(3000K) / 185lm (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: 700mA 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
SLIR8F LEDme II	LD LED 2W	M MTB driver N Single wire	F 6°~ 45°	9 Ra90 A Ra97	30 3000K 40 4000K	BK Black
SLIR8F	LD	N	F	9	30	BK

示例: SLIR8FLD-N-F930BK

注: 所有型号中均不包含电器, 详情咨询 WAC

LEDME II - MODEL: SLIR8FLD
Recessed Showcase Lighting

WAC LIGHTING
Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

配件

MTB-CABLE-1000-BK

SLIR8FLD-M 专用延长线：用于 MTB 电源分线器和 SLIR8FLD-M 系列展柜灯具之间，总长 1m，两端带快接插头



注：SLIR8FLD-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。

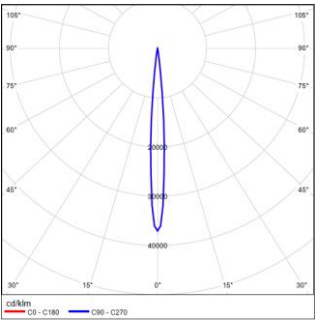
4LD-700MA10D-LF-C

SLIR8FLD-N 专用电器：输入 220V~240V AC / 50Hz，输出 700mA，2~14V
支持 0-10V 调光，可驱动 1-4 个展柜灯（串联）
尺寸(L*W*H)：121*41*22, mm

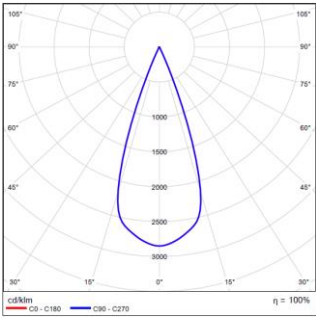


注：SLIR8FLD-N原灯具输入电线长度约0.3米。SLIR8FLD-N专用电器需单独订购，不含电缆

配光曲线@3000K数据



型 号：	SLIR8FLD 窄角
光 束 角：	6°
系统功率：	不含电器
系统光通量：	40lm
中心 光强：	1750cd
系统 光效：	/



型 号：	SLIR8FLD 宽角
光 束 角：	45°
系统功率：	不含电器
系统光通量：	89lm
中心 光强：	210cd
系统 光效：	/

LEDME II - MODEL: SLIR8FLM

Recessed Showcase Lighting

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

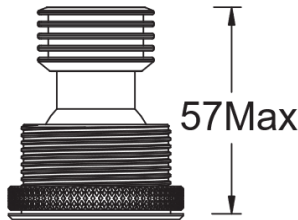
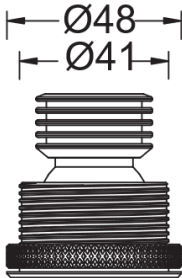
项目名称:

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，以满足不同展览的需求，面框与灯体模组可徒手分拆，面框可在展柜预制时单独安装好，后期维护也可只维护灯体模组，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: /
- 安规认证: CQC
- 防护等级: IP20
- 绝缘等级: Class III
- 环境温度: -20℃~40℃

产品规格

- 开孔尺寸: Ø42mm
- 安装厚度: 1~15mm
- 光源类型: High-Power LED
- 光源功率: 4.5W
- 光源光通量: 410lm(3000K) / 440lm (4000K)
- 光源寿命: >50000h-L70 / B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: 3000K / 4000K , >Ra90
- 光源色容差: 3 SDCM
- 输入电压: 350mA max , 12V DC (恒流驱动)
- 调光控制: 需额外配置恒流电器 (不含)，调光方式依电源决定
- 产品重量: 约 0.1Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Drive	Beam	CRI	CCT	Finish
SLIR8F LEDme II	LM LED 4.5W	M MTB driver N Single wire	F 8°~ 45°	9 Ra90	30 3000K 40 4000K	BK Black
SLIR8F	LM	N	F	9	30	BK

示例: SLIR8FLM-N-F930BK

注: 所有型号中均不包含电器，详情咨询 WAC

LEDME II - MODEL: SLIR8FLM

Recessed Showcase Lighting

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

配件

MTB-CABLE-1000-BK

SLIR8FLM-M 专用延长线: 用于 MTB 电源分线器和 SLIR8FLM-M 系列展柜灯具之间, 总长 1m, 两端带快接插头

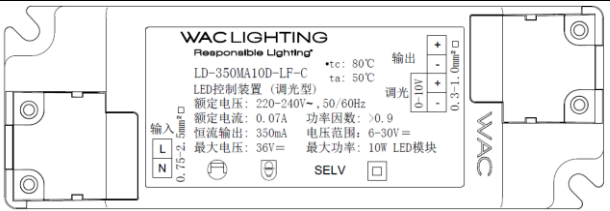


注: SLIR8FLM-M原灯具输入电线长度约0.5米。

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

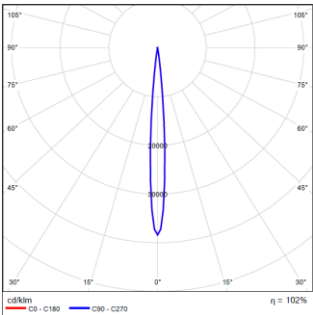
专用电器: 输入 220V~240V AC / 50Hz, 输出 350mA, 6-30V
支持 0-10V 调光, 可驱动 1-2 个展柜灯 (串联)
尺寸(L*W*H): 121*41*22, mm



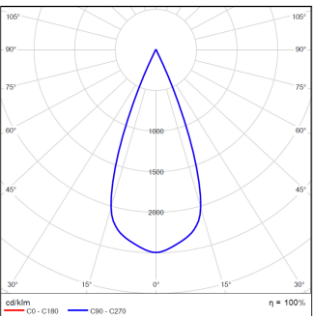
注: 原灯具输入电线长度约0.5米。

专用电器需单独订购, 不含电缆

配光曲线@3000K数据



型 号:	SLIR8FLM 窄角
光 束 角:	8°
系统功率:	不含电器
系统光通量:	61lm
中心 光强:	1210cd
系统 光效:	/



型 号:	SLIR8FLM 宽角
光 束 角:	45°
系统功率:	不含电器
系统光通量:	173lm
中心 光强:	388cd
系统 光效:	/

LEDME II - MODEL: SLIR9FLD

Recessed Showcase Lighting

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

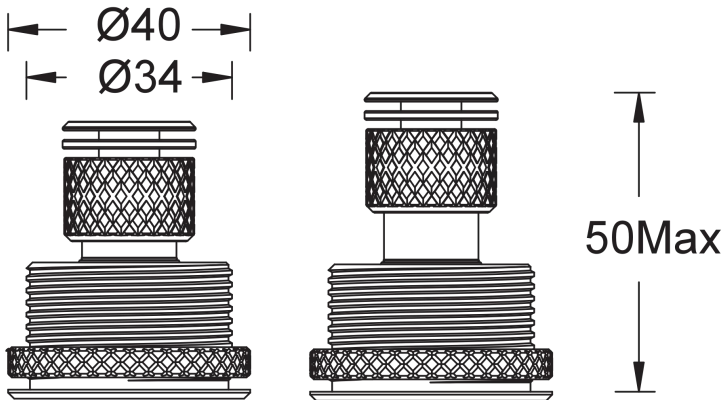
项目名称:

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, 以满足不同展览的需求, 面框与灯体模组可徒手分拆, 面框可在展柜预制时单独安装好, 后期维护也可只维护灯体模组, 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: Ø35mm
- 安装厚度: 1~15mm
- 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
SLIR9F LEDme II	LD LED 1W	M MTB driver N Single wire	F 8°~ 45°	9 Ra90 A Ra97	30 3000K 40 4000K	BK Black
SLIR9F	LD	N	F	9	30	BK

示例: SLIR9FLD-N-F930BK

注: 所有型号中均不包含电器, 详情咨询 WAC

LEDME II - MODEL: SLIR9FLD

Recessed Showcase Lighting

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

配件

MTB-CABLE-1000-BK

SLIR9FLD-M 专用延长线：用于 MTB 电源分线器和 SLIR9FLD-M 系列展柜灯具之间，总长 1m，两端带快接插头

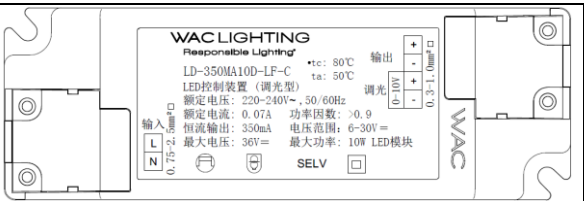


注：SLIR9FLD-M原灯具输入电线长度约0.5米。

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。

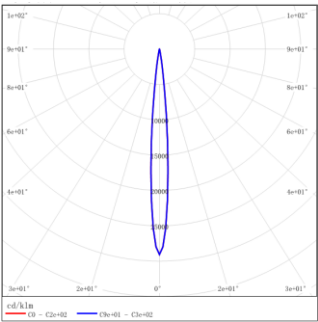
4LD-350MA10D-LF-C

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

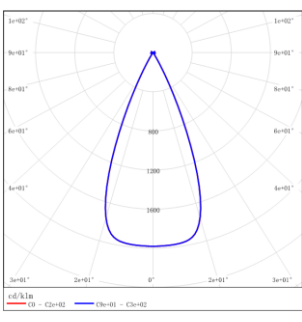


注：专用电器需单独订购。

配光曲线@3000K数据



型 号:	SLIR9FLD 窄角
光 束 角:	8°
系统功率:	不含电器
系统光通量:	15lm
中心 光强:	253cd
系统 光效:	/



型 号:	SLIR9FLD 宽角
光 束 角:	45°
系统功率:	不含电器
系统光通量:	52lm
中心 光强:	79cd
系统 光效:	/