

OCULARC PROJECTOR - MODEL: SL45F

Mini Track Luminaires (24V)

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

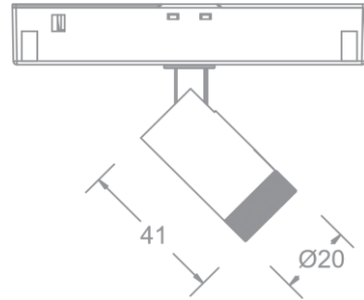
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

OCULARC Projector 系列低压投影轨道灯具，适配于 WAC mini 轨道系统，灯具灵动、小巧；采用 WAC 领先的成像光学技术，可在极小的空间内实现 logo 的投影；建议使用距离 0.3m-1.5m，可应用于博物馆和美术馆的展柜空间。

产品特性

- 主体材质：铝合金灯体，玻璃光学器件
- 光学系统：多重准直透镜配光
- 表面处理：液体烤漆，黑色(BK)
- 投射方向：水平 0°~365°调节；竖直 0~90°调节
- 配件/支架：见附表，需单独订购
- 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

- 光源类型：HP LED
- 光源功率：2W
- 光源光通量：3000K: 190lm; 4000K: 200lm
- 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：24VDC
- 调光控制：On-boarding 旋钮调光(范围 10%~100%) 或 ON-OFF(支持系统调光，需搭配外置可调光恒压器，并与调光系统做好匹配)
- 产品重量：约 0.1Kg，不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam	CRI	CCT	Finish
SL45F Ocularc Focus	LD02 LED 2W	O On-boarding E ON-OFF®	R Projector	9 90	30 3000K 40 4000K	BK Black
SL45F	LD02	O	R	9	30	BK

示例 / Example: SL45FLD02-O-R930BK

注释：①支持系统调光，需搭配外置可调光恒压器（调光方式由恒压器决定）

配件

低压轨道Mini track 可提供1m、2m、3m规格 MT1M-BK-C 1m轨道 MT2M-BK-C 2m轨道 MT3M-BK-C 3m轨道		轨道供电端 MLE-BK-C
I型轨道接驳器 MI-BK-C 	L型轨道接驳器 ML-BK-C 	

注意：低压轨道采用表面式安装，自带两个端盖（End Cap）；低压轨道若需吊挂式安装，请联系 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。2024-03-15

OCULARC PROJECTOR - MODEL: SL45F

Mini Track Luminaires (24V)

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

出光效果(实景拍摄)



光学配件

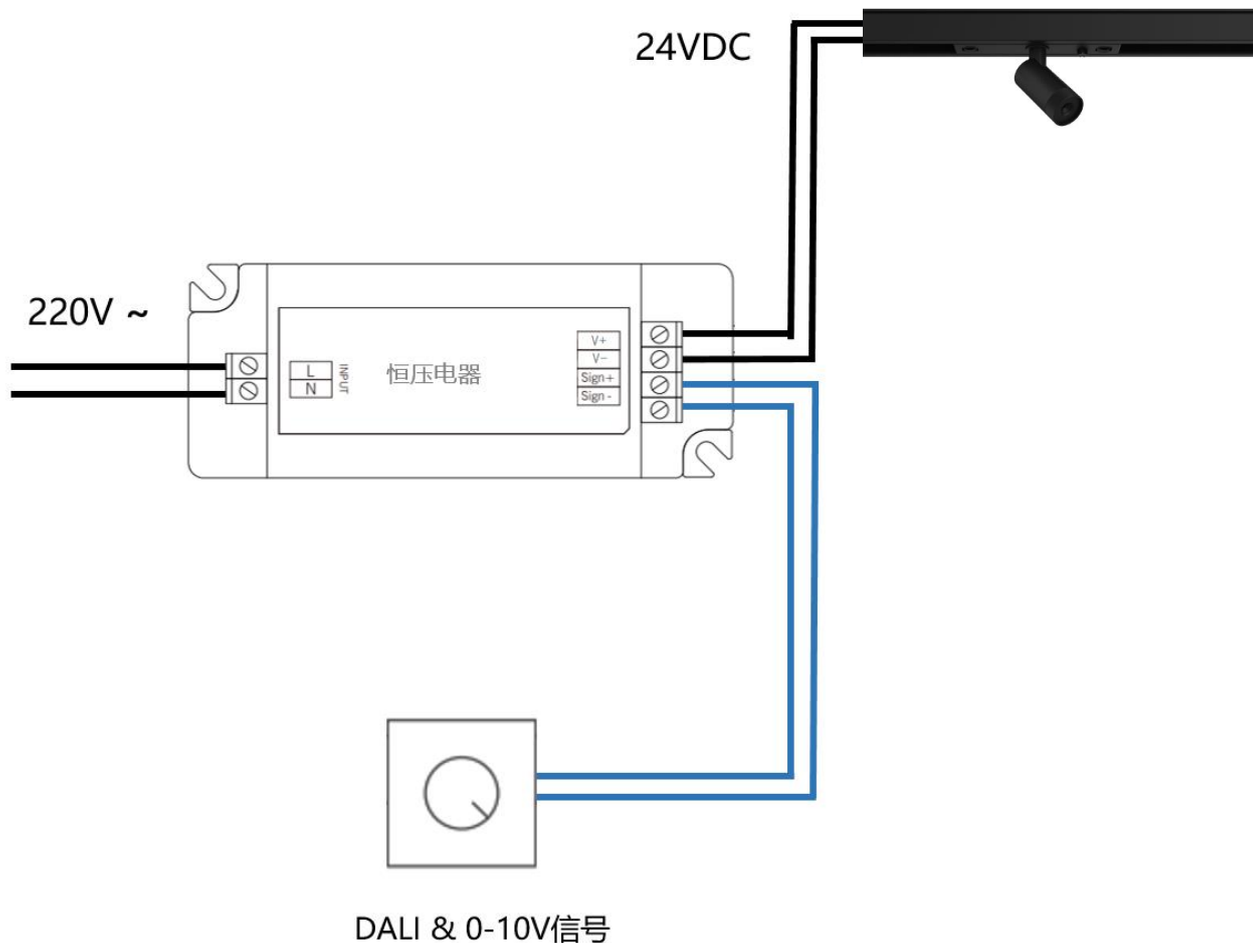
LENS-SL45F-GOBO

带WAC文字GOBO片配件



系统调光接线示意图 (灯具型号: SL45FLD02-E)

此回路灯具可支持系统调光, 接线示意图如下 (调光方式由恒压电器决定), 需提前做好调光匹配性测试。



OCULARC PROJECTOR - MODEL: SL56F

Mini Track Luminaires (24V)

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

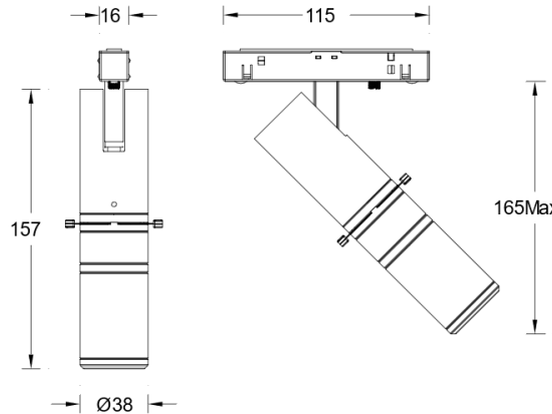
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

OCULARC 系列低压 LED 投影灯, 适配于 WAC mini 轨道系统(24V), 外形设计精致, 无可视散热器, 由铝合金制成灯身, 通过精密的光学设计可以实现四叶切光和成像两种功能。可以在展览环境中重点突出艺术品或墙面重点装饰, 同时, 还可以通过额外增加 GOBO 片投影出文字、标识、图案等。可用于博物馆、展览馆、商业空间等场所。

产品特性

- 主体材质: 铝合金型材灯体
- 光学系统: 多组光学透镜
- 表面处理: 静电粉末喷涂, 黑色(BK), 白色(WT)
- 投射方向: 水平 0~365°调节; 竖直 0~90°调节
- 配件/支架: 见配件表
- 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

- 光源类型: COB
- 光源功率: 10W
- 光源光通量: 1000lm(3000K) / 1100lm (4000K)
- 光源寿命: >50000h-L70 / B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: 3000K / 4000K , >Ra90 / Ra97
- 光源色容差: 3 SDCM
- 输入电压: 24VDC
- 调光控制: 内置旋钮调光(调光范围 10%~100%) 或 ON-OFF(支持系统调光, 需搭配外置可调光恒压器, 并与调光系统做好匹配)
- 产品重量: 约 0.4Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam	CRI	CCT	Finish
SL56F OCULARC Projector	LM10 COB 10W	O On-boarding E ON-OFF®	R Reinvent	9 90 A 97	30 3000K 40 4000K	WT White BK Black

示例: SL56FLM10-O-R930WT;

备注: ①支持系统调光, 需搭配外置可调光恒压器 (调光方式由恒压器决定)。

Beam 栏代码中 R 代表四叶遮挡切光

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。2024-04-17

OCULARC PROJECTOR - MODEL: SL56F

Mini Track Luminaires (24V)

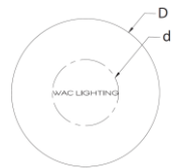
WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

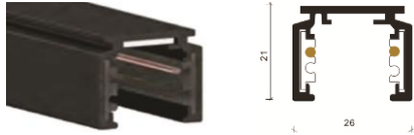
灯位号:

配件

GOBO片配件	LENS-TL56F-GOBO 带WAC文字GOBO片配件	
---------	---	---

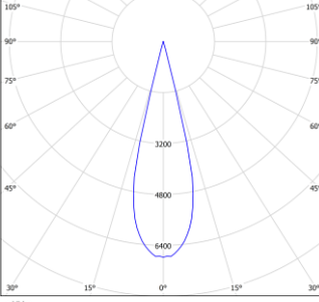
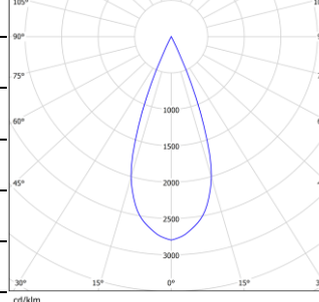
注意: 所有配件均需要单独订购; 灯具出厂时不含 GOBO 片。

GOBO 片尺寸: 厚度 1mm, D 为 $\varnothing 19.6\text{mm}$, d 为 $\varnothing 14\text{mm}$, 文字或图案内容可定制(直径不能超过 d)。

低压轨道Mini track 可提供1m、2m、3m规格 MT1M-BK-C 1m轨道 MT2M-BK-C 2m轨道 MT3M-BK-C 3m轨道		轨道供电端 MLE-BK-C	
I型轨道接驳器 MI-BK-C		L型轨道接驳器 ML-BK-C	

注意: 低压轨道采用表面式安装, 自带两个端盖 (End Cap); 低压轨道若需吊挂式安装, 请联系WAC。

配光曲线

	型 号: SL56FLM10窄角		型 号: SL56FLM10宽角
	光 束 角: 18°		光 束 角: 36°
	系统功率: 10.5W		系统功率: 10.5W
	系统光通量: 222lm		系统光通量: 183lm
	中心 光强: 3006cd		中心 光强: 645cd
	系统 光效: 21lm/W		系统 光效: 17.5lm/W

系统调光接线示意图 (灯具型号: SL56FLM10-E)

此回路灯具可支持系统调光, 接线示意图如下 (调光方式由恒压电器决定), 需提前做好调光匹配性测试。

