

LEDME II - MODEL: MTB

MTB Driver

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

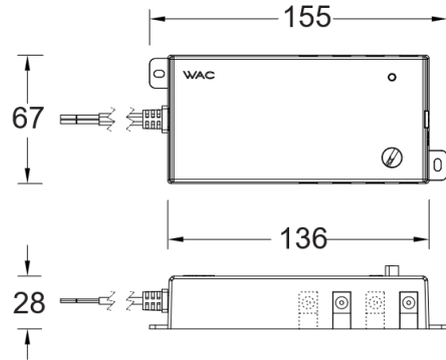
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

LEDme II 系列展柜灯专用配套 MTB 电器，采用市电输入，恒流输出，并可通过拨档调整输出功率，以适配不同功率的展柜灯，负载灯具分为 1~4 盏和 1~8 盏两种。展柜灯与 MTB 电器可通过标准 DC 插头实现快速安装，可以带电插拔，方便快捷；MTB 电器支持旋钮调光或无线调光，适用于博物馆展柜与高端艺术展览等场所。

产品特性

- 主体材质：绝缘塑胶外壳
- 安规认证：CCC
- 防护等级：IP20
- 绝缘等级：Class II
- 环境温度：-20°C~40°C

产品规格

- 输入电压：220~240VAC，50/60Hz；线长约 0.5 米
- 负载电压：MTB04D 为 4 个输出端口，单口电压为 12VDC，对应负载功率可拨档调整；MTB08D 为 8 个输出端口，单口电压为 3VDC，对应负载功率可拨档调整
- 调光控制：旋钮调光 或 无线+旋钮二合一调光
- 产品重量：约 0.2Kg，不含包装

订购模型

Model	NO. of Ports	Drive	Finish
MTB MTB Driver	04D 4 Ports	O On-board	BK Black
	08D 8 Ports	B Wireless + On-board	

示例：MTB08D-O-BK

注意事项

- 本产品安装时需远离热源，与 LEDme II 展柜灯配套使用；
- 使用 MTB 电器的拨码调功率功能时，确保已切断市电；
- MTB 电器输出端快接插头规格为 5.5*2.0 DC，不能接错，否则会引起损坏；
- MTB 电器的每个输出端口所接 LED 灯具故障时，会自动关闭该输出；
- 如果 MTB 电器没有关闭而直接连接 LED 灯具时，端口自动关闭输出，防止瞬间冲击造成灯具损坏；
- 如果 MTB 电器输出端重新插入 LED 灯具不亮时，可以按下复位按钮即可复位点亮；
- MTB 电器支持旋钮调光 (10%-100%)，选用无线+旋钮二合一调光时需提前购买网关并做好匹配性测试；
- 其他参见安装说明书。

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(Shanghai)
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。2025-08-08

LEDME II - MODEL: MTB

MTB Driver

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

电气接线示意图

