

PANTHER - MODEL: EP3NI

Spot Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

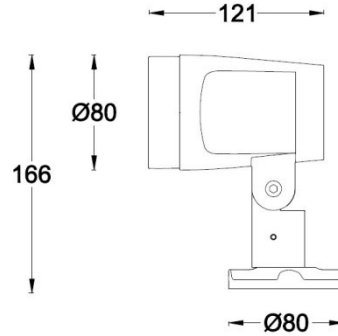
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

PANTHER 系列投光灯是 WAC 为高端户外照明场所设计的专业 LED 投光灯, 具有 WAC 专利设计的完美, 简洁的外形, 充分融合空气动力学原理, 利用有效散热, 延长 LED 灯具寿命。低调的轮廓设计与高性能的光学表现更突显环境, PANTHER 系列灯具具有多种尺寸以及最新的 LED 技术。可以垂直与水平方向精确调节转动。可应用于建筑立面或景观投射等场所。

产品特性

- 主体材质: 铝压铸灯体
- 光学系统: PMMA 透镜
- 表面处理: 静电粉末喷涂
- 投射方向: 垂直方向向上 90°, 向下 30°, 水平方向 0-330°
- 配件/支架: 防眩光罩、拉伸玻璃面框、抱箍、地插
- 安规认证: CQC
- 防护等级: IP65
- 绝缘等级: Class III
- 环境温度: -20°C~50°C

产品规格

- 光源类型: High Power
- 光源功率: 5.5 W
- 光源光通量: 385lm (EP3NI-07MT-1F30BK)
- 光源寿命: >50000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: RGBW ,Ra80
- 光源色容差: 5 SDCM
- 输入电压: 24V/DC
- 调光控制: DMX512 调光控制
- 产品重量: 约 1.5Kg, 不含包装

订购模型

Model	Power (W)	LEDs (quantity)	Max Lumens (lm)	Control Systems	Beam	CCT	Finish
EP3NI-07	5.5(Max)	1	244	MT DMX512 Dimming 24V/DC Power Supply	1 16°	F30 RGBW (W3000K)	BK Black
					2 25°	F40 RGBW (W4000K)	
					3 35°	F60 RGBW (W6000K)	

示例: EP3NI-07MT-1F30BK

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

PANTHER - MODEL: EP3NI

Spot Luminaires






WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

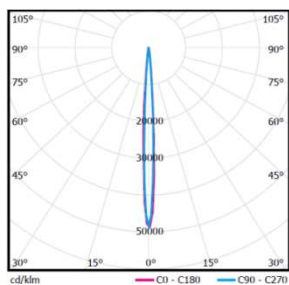
项目名称:

灯位号:

配件

ITEM	Abbreviate	PIC	Mini
Wall Washer Visor	WW		EP1NL-WW1-BK
Beam Elongated Lens/Horizontal Direction	BEL1		EP1NL-BEL1-BK
Beam Elongated Lens / Vertical Direction	BEL2		EP1NL-BEL2-BK
Support for Pole	SPL		EP1SL-SPL-BK
Stainless plate with Spike (Round base)	SPK		EP1NI-SPK-BK

配光曲线@RGBW数据



型号: EP3NI-07MT-1F30BK

光束角: 16°

光源功率: 8.6W

系统光通量: 244lm

中心光强: /

系统光效: 34lm/w

PANTHER - MODEL: EP3MI

Spot Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

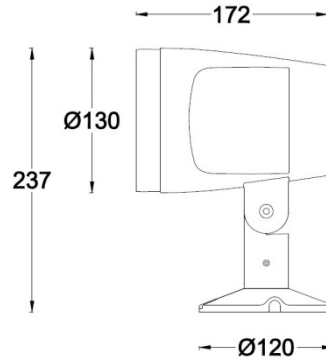
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

PANTHER 系列投光灯是 WAC 为高端户外照明场所设计的专业 LED 投光灯, 具有 WAC 专利设计的完美, 简洁的外形, 充分融合空气动力学原理, 利用有效散热, 延长 LED 灯具寿命。低调的轮廓设计与高性能的光学表现更突显环境, PANTHER 系列灯具具有多种尺寸以及最新的 LED 技术。可以垂直与水平方向精确调节转动。可应用于建筑立面或景观投射等场所。

产品特性

- 主体材质: 铝压铸灯体
- 光学系统: PMMA 透镜
- 表面处理: 静电粉末喷涂
- 投射方向: 垂直方向向上 90°, 向下 30°, 水平方向 0-330°
- 配件/支架: 防眩光罩、拉伸玻璃面框、抱箍、地插
- 安规认证: CQC
- 防护等级: IP65
- 绝缘等级: Class III
- 环境温度: -20°C~50°C

产品规格

- 光源类型: High Power
- 光源功率: 16.5W (Max)
- 光源光通量: 1100lm (EP3MI-20MT-2F30BK)
- 光源寿命: >50000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: RGBW ,Ra80
- 光源色容差: 5 SDCM
- 输入电压: 24V/DC
- 调光控制: DMX512 调光控制
- 产品重量: 约 2.1Kg, 不含包装

订购模型

Model	Power (W)	LEDs (quantity)	Max Lumens (lm)	Control Systems	Beam	CCT	Finish
EP3MI-20	20(Max)	3	743	MT DMX512 Dimming 24V/DC Power Supply	1 16° 2 25° 3 35°	F30 RGBW (W3000K) F40 RGBW (W4000K) F60 RGBW (W6000K)	BK Black

示例: EP3MI-20MT-1F30BK

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。2020-12-31

PANTHER - MODEL: EP3MI

Spot Luminaires






WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

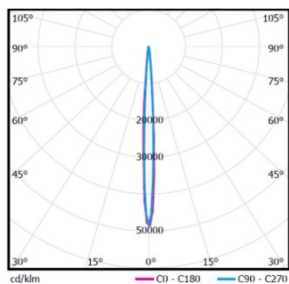
项目名称:

灯位号:

配件

ITEM	Abbreviate	PIC	Medium
Wall Washer Visor	WW		EP1ML-WW1-BK
Beam Elongated Lens/Horizontal Direction	BEL1		EP1ML-BEL1-BK
Beam Elongated Lens / Vertical Direction	BEL2		EP1ML-BEL2-BK
Support for Pole	SPL		EP1SL-SPL-BK
Stainless plate with Spike (Round base)	SPK		EP1SL-SPK-BK

配光曲线@RGBW数据



型号: EP3MI-20MT-2F30BK

光束角: 25°

光源功率: 20W (Max)

系统光通量: 743 lm

中心光强: /

系统光效: 37lm/w

PANTHER - MODEL: EP3LI

Spot Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

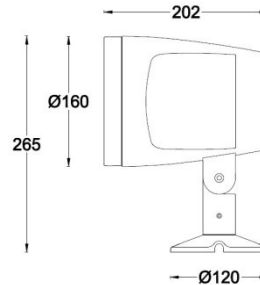
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

PANTHER 系列投光灯是 WAC 为高端户外照明场所设计的专业 LED 投光灯，具有 WAC 专利设计的完美、简洁的外形，充分融合空气动力学原理，利用有效散热，延长 LED 灯具寿命。低调的轮廓设计与高性能的光学表现更突显环境，PANTHER 系列灯具具有多种尺寸以及最新的 LED 技术。可以垂直与水平方向精确调节转动。可应用于建筑立面或景观投射等场所。

产品特性

- 主体材质: 铝压铸灯体
- 光学系统: PMMA 透镜
- 表面处理: 静电粉末喷涂
- 投射方向: 垂直方向向上 90°, 向下 30°, 水平方向 0-330°
- 配件/支架: 防眩光罩、拉伸玻璃面框、抱箍、地插
- 安规认证: CQC
- 防护等级: IP65
- 绝缘等级: Class III
- 环境温度: -20°C~50°C

产品规格

- 光源类型: High Power
- 光源功率: 30.6W (Max)
- 光源光通量: 2200lm (EP3LI-40MT-2F30BK)
- 光源寿命: >50000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: RGBW ,Ra80
- 光源色容差: 5 SDCM
- 输入电压: 24V/DC
- 调光控制: DMX512 调光控制
- 产品重量: 约 3.1Kg, 不含包装

订购模型

Model	Power (W)	LEDs (quantity)	Max Lumens (lm)	Control Systems	Beam	CCT	Finish
EP3LI-40	31(Max)	6	1566	MT DMX512 Dimming 24V/DC Power Supply	1 16° 2 25° 3 35°	F30 RGBW (W3000K) F40 RGBW (W4000K) F60 RGBW (W6000K)	BK Black

示例: EP3LI-40MT-1F30BK

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。2020-12-16

PANTHER - MODEL: EP3LI

Spot Luminaires






WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

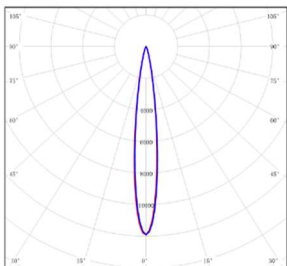
项目名称:

灯位号:

配件

ITEM	Abbreviate	PIC	Large
Wall Washer Visor	WW		EP1LL-WW1-BK
Beam Elongated Lens / Horizontal Direction	BEL1		EP1LL-BEL1-BK
Beam Elongated Lens / Vertical Direction	BEL2		EP1LL-BEL2-BK
Support for Pole	SPL		EP1LL-SPL-BK
Stainless plate with Spike (Round base)	SPK		EP1SL-SPK-BK

配光曲线@RGBW数据



型号: EP3LI-40MT-1F30BK

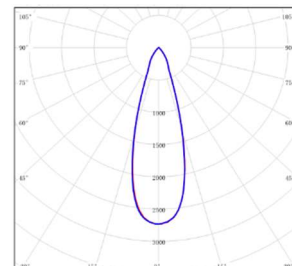
光束角: 16°

系统功率: 41.1 W

系统光通量: 1566 lm

中心光强: /

系统光效: 38 lm /W



型号: EP3LI-40MT-2F30BK

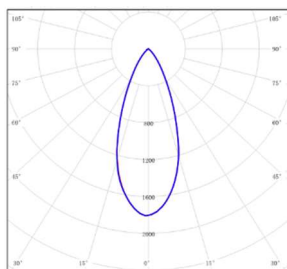
光束角: 25°

系统功率: 41.1 W

系统光通量: 1520 lm

中心光强: /

系统光效: 37 lm /W



型号: EP3LI-40MT-3F30BK

光束角: 36°

系统功率: 41 W

系统光通量: 1452 lm

中心光强: /

系统光效: 35.4 lm /W