

PALOMA PRO - MODEL: TL51SLD02

W Track Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

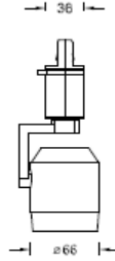
项目名称:

灯位号:

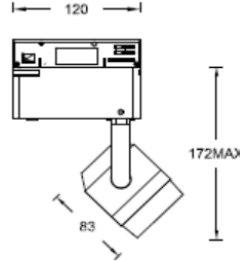
产品图片



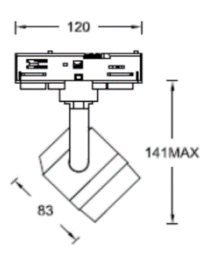
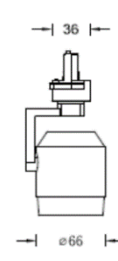
线图



TI51SLD02-O / D



TI51SLD02-E



产品描述

PALOMA Pro 系列轨道射灯外观简洁大方, 圆柱形灯身呈流线型造型, 精美的线条结合背部轮廓的设计, 使灯具更为立体, 适应于当今的建筑趋向。该产品适用于 W 三回路轨道系统, 采用领先的 LED 科技, 光束角可达 4°; 本产品可应用于博物馆、美术馆等场所。

产品特性

- 主体材质: 铝合金压铸灯体, 绝缘耐压塑胶电器盒
- 光学系统: 透镜
- 表面处理: 静电粉末喷涂, 黑色 (BK), 白色 (WT), 铂金色 (PT)
- 投射方向: 水平 0°~365°调节; 竖直-90°~90°调节
- 配件/支架: /
- 安规认证: CCC
- 防护等级: IP20
- 绝缘等级: Class I
- 环境温度: -20°C~40°C

产品规格

- 光源类型: High-Power LED
- 光源功率: 2W
- 光源光通量: 175 lm(3000K); 185 lm (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: 220V~240V AC / 50Hz
- 调光控制: 不可调光 / 内置旋钮调光 (调光范围 10%~100%) / 0-10 V 调光 (须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- 产品重量: 约 0.76Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam	CRI	CCT	Finish
TL51S PALOMA Pro	LD02 LED 2W	E ON-OFF O On-Board D 0-10V Dimming	V 4°	9 90	30 3000K 40 4000K	WT White BK Black PT Platinum
TL51S	LD02	E	V	9	30	WT

示例: TL51SLD02-E-V930WT

配件

/

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

PALOMA PRO - MODEL: TL51SLD02

W Track Luminaires

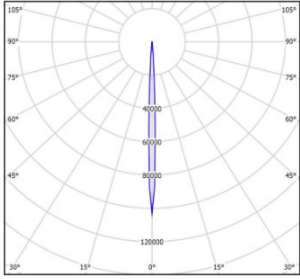
WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

配光曲线@3000K数据



型号: TL51SLD02-O-V930WT

光束角: 4°

系统功率: 4.5 W

系统光通量: 121lm

中心光强: 11526cd

系统光效: 27 lm/W

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。2020-09-16

PALOMA PRO - MODEL: TL52C

W Track Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

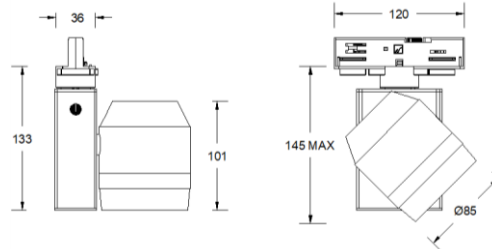
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

PALOMA Pro 系列轨道射灯外观简洁大方，圆柱形灯身呈流线型造型，精美的线条结合背部轮廓的设计，使灯具更为立体，适应于当今的建筑趋向。该产品适用于 W 三回路轨道系统，采用领先的 LED 科技与独特的 W Module 模组化光学系统设计，自带 30°防眩光角，可提供多种配光形式，满足不同的应用环需求；本产品可应用于博物馆、美术馆等场所。

产品特性

- 主体材质: 铝合金压铸灯体
- 光学系统: 透镜 + W-Module 模组
- 表面处理: 静电粉末喷涂, 黑色 (BK), 白色 (WT), 铂金色 (PT)
- 投射方向: 水平 0°~365°调节; 竖直-90°~90°调节
- 配件/支架: 可加装 Barn Door 配件
- 安规认证: CCC
- 防护等级: IP20
- 绝缘等级: Class I
- 环境温度: -20°C~40°C

产品规格

- 光源类型: High-Power LED
- 光源功率: 8W 和 12W 可选
- 光源光通量: 3000K: 8W (700lm) / 12W (980lm);
4000K: 8W (740lm) / 12W (1036lm)
- 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: 220V~240V AC / 50Hz
- 调光控制: 内置调光旋钮 (调光范围 10%~100%) /
0-10 V 调光 (须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- 产品重量: 约 0.85Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam	CRI	CCT	Finish
TL52C	LD08 LED 8W	O On-board	S 1 2 3 4 E O	9	30 3000K	WT White
	LD12 LED 12W	D 0-10V dimming	7° 14° 20° 30° 40° 10*30° 30*10°	90	40 4000K	BK Black PT Platinum
TL52C	LD08	O	2	9	30	WT

示例: TL52CLD08-O-2930WT

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。2020-07-16

PALOMA PRO - MODEL: TL52C

W Track Luminaires


WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

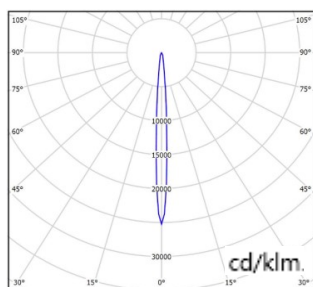
项目名称:

灯位号:

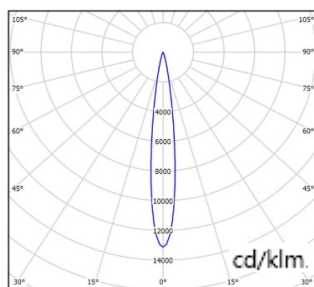
配件

TL-520-BD 四叶遮光板	
-----------------	---

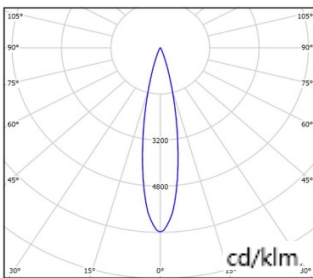
配光曲线@3000K数据



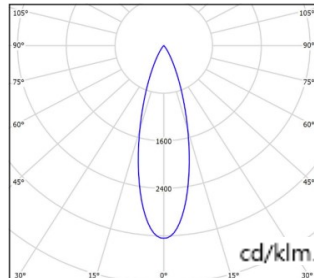
型号:	TL52CLD08-X-S930
光束角:	7°
系统功率:	11 W
系统光通量:	436 lm
中心光强:	11723 cd
系统光效:	40 lm/W



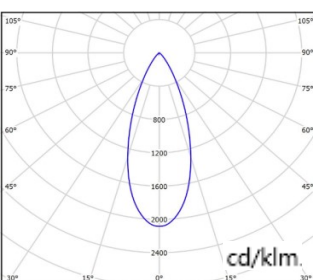
型号:	TL52CLD08-X-1930
光束角:	14°
系统功率:	11 W
系统光通量:	408 lm
中心光强:	3527 cd
系统光效:	37 lm/W



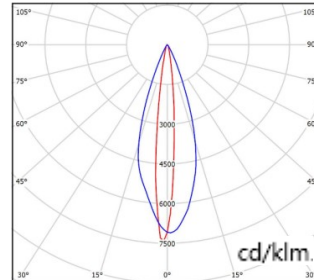
型号:	TL52CLD08-X-2930
光束角:	20°
系统功率:	11 W
系统光通量:	435 lm
中心光强:	3074 cd
系统光效:	40 lm/W



型号:	TL52CLD08-X-3930
光束角:	30°
系统功率:	11 W
系统光通量:	415 lm
中心光强:	1390 cd
系统光效:	38 lm/W



型号:	TL52CLD08-X-4930
光束角:	40°
系统功率:	11 W
系统光通量:	382 lm
中心光强:	865 cd
系统光效:	35 lm/W



型号:	TL52CLD08-X-E930
光束角:	10*30°
系统功率:	11 W
系统光通量:	423 lm
中心光强:	3740 cd
系统光效:	38 lm/W

PALOMA PRO - MODEL: TL52C

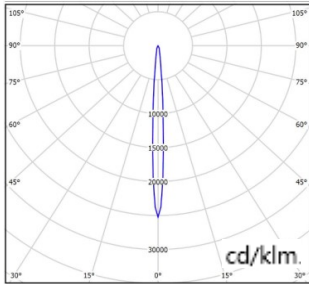
W Track Luminaires

WAC LIGHTING

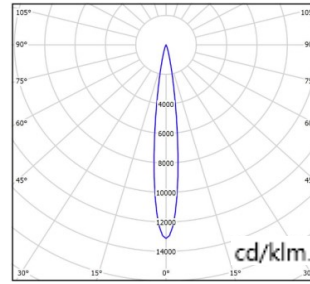
Responsible Lighting®

项目名称:

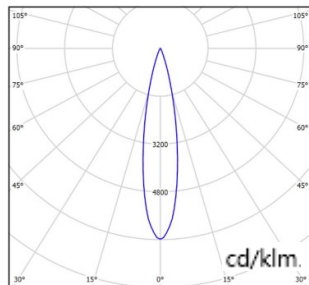
灯位号:



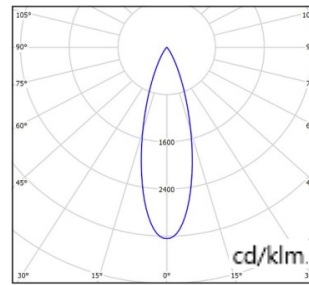
型号:	TL52CLD12-X-S930
光束角:	7°
系统功率:	15 W
系统光通量:	585 lm
中心光强:	13216 cd
系统光效:	39 lm/W



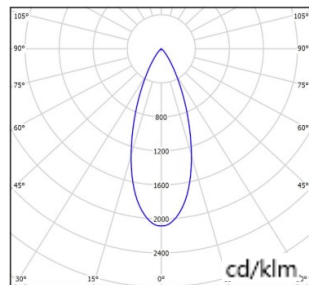
型号:	TL52CLD12-X-1930
光束角:	14°
系统功率:	15 W
系统光通量:	598 lm
中心光强:	6074 cd
系统光效:	40 lm/W



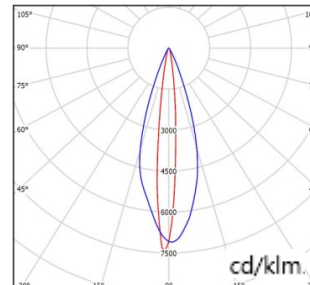
型号:	TL52CLD12-X-2930
光束角:	20°
系统功率:	15 W
系统光通量:	546 lm
中心光强:	3413 cd
系统光效:	36 lm/W



型号:	TL52CLD12-X-3930
光束角:	30°
系统功率:	15 W
系统光通量:	565 lm
中心光强:	1935 cd
系统光效:	38 lm/W



型号:	TL52CLD12-X-4930
光束角:	40°
系统功率:	15 W
系统光通量:	553 lm
中心光强:	1252 cd
系统光效:	37 lm/W



型号:	TL52CLD12-X-E930
光束角:	10*30°
系统功率:	15 W
系统光通量:	577 lm
中心光强:	4553 cd
系统光效:	38 lm/W

注：“X”代表不同的调光方式

当灯具出光面平行于被照墙面时，10°*30° 表示横向光斑，30°*10° 表示竖向光斑

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。2020-07-16

PALOMA• PRO - MODEL: TL52SLD08

W Track Luminaires

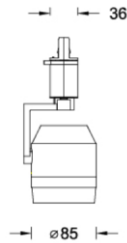
项目名称:

灯位号:

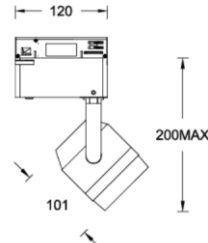
产品图片



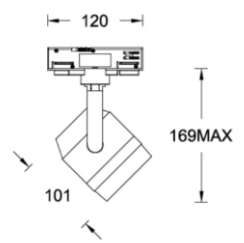
线图



TL52SLD08-O / D



TL52SLD08-E



产品描述

PALOMA Pro 系列轨道射灯外观简洁大方，圆柱形灯身呈流线性造型，精美的线条结合背部轮廓的设计，使灯具更为立体，适应于当今的建筑趋向。该产品适用于 W 三回路轨道系统，采用领先的 LED 科技与独特的 W Module 模组化光学系统设计，自带 30°防眩光角，可提供多种配光形式，满足不同的应用环需求；本产品可应用于博物馆、美术馆等场所。

产品特性

- 主体材质: 铝合金压铸灯体
- 光学系统: 透镜 + W-Module 模组
- 表面处理: 静电粉末喷涂, 黑色 (BK), 白色 (WT), 铂金色 (PT)
- 投射方向: 水平 0°~365°调节; 竖直 -90°~90°调节
- 配件/支架: 可加装 Bam Door 配件
- 安规认证: CCC
- 防护等级: IP20
- 绝缘等级: Class I
- 环境温度: -20°C~40°C

产品规格

- 光源类型: High-Power LED
- 光源功率: 4*2W
- 光源光通量: 700 lm (3000K); 740 lm (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: 220V~240V AC / 50Hz
- 调光控制: 不可调光 / 内置旋钮调光 (调光范围 10%~100%) / 0~10v 调光 (须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- 产品重量: 约 0.78Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam	CRI	CCT	Finish
TL52S PALOMA Pro	LD08 LED 8W	E Non-dimming O On-board D 0-10V dimming	S 1 2 3 4 E O 7° 14° 20° 30° 40° 10*30° 30*10°	9 90	30 3000K 40 4000K	WT White BK Black PT Platinum
TL52S	LD08	O	W	9	30	WT

示例: TL52SLD08-O-2930WT

PALOMA• PRO - MODEL: TL52SLD08

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

W Track Luminaires

项目名称:

灯位号:

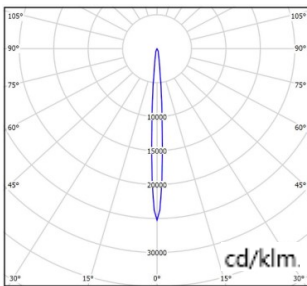
配件

TL-520-BD

四叶遮光板



配光曲线@3000K数据



型号: TL52SLD08-X-S930

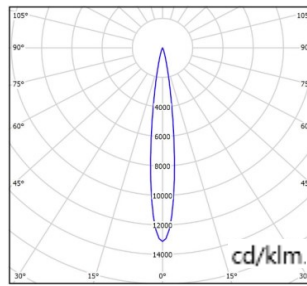
光束角: 7°

系统功率: 11 W

系统光通量: 436 lm

中心光强: 11723 cd

系统光效: 40 lm/W



型号: TL52SLD08-X-1930

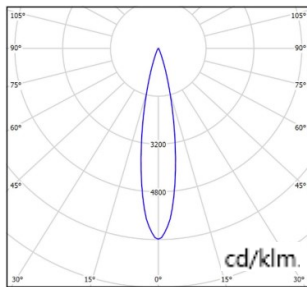
光束角: 14°

系统功率: 11 W

系统光通量: 408 lm

中心光强: 3527 cd

系统光效: 37 lm/W



型号: TL52SLD08-X-2930

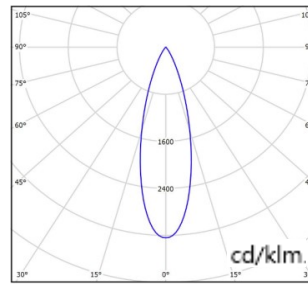
光束角: 20°

系统功率: 11 W

系统光通量: 435 lm

中心光强: 3074 cd

系统光效: 40 lm/W



型号: TL52SLD08-X-3930

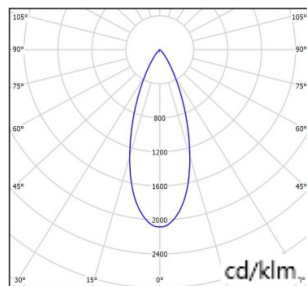
光束角: 30°

系统功率: 11 W

系统光通量: 415 lm

中心光强: 1390 cd

系统光效: 38 lm/W



型号: TL52SLD08-X-4930

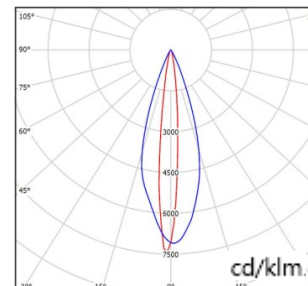
光束角: 40°

系统功率: 11 W

系统光通量: 381 lm

中心光强: 864 cd

系统光效: 35 lm/W



型号: TL52SLD08-X-E930

光束角: 10°*30°

系统功率: 11 W

系统光通量: 423 lm

中心光强: 3740 cd

系统光效: 38 lm/W

注: “X”代表不同的调光方式

当灯具出光面平行于被照墙面时, 10°*30° 表示横向光斑, 30°*10° 表示竖向光斑

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。2020-07-16

PALOMA PRO - MODEL: TL52SLD12

W Track Luminaires

WAC LIGHTING
Responsible Lighting®

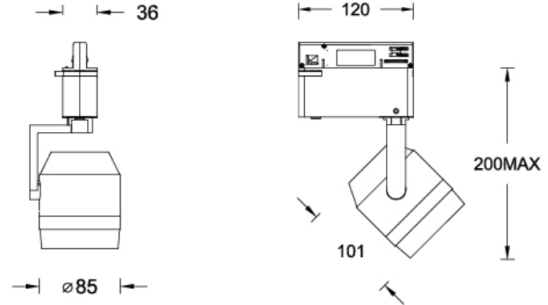
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

PALOMA Pro 系列轨道射灯外观简洁大方, 圆柱形灯身呈流线型造型, 精美的线条结合背部轮廓的设计, 使灯具更为立体, 适应于当今的建筑趋向。该产品适用于 W 三回路轨道系统, 采用领先的 LED 科技与独特的 W Module 模组化光学系统设计, 自带 30°防眩光角, 可提供多种配光形式, 满足不同的应用环需求; 本产品可应用于博物馆、美术馆等场所。

产品特性

- **主体材质:** 铝合金压铸灯体, 绝缘耐压塑胶电器盒
- **光学系统:** 透镜 + W-Module 模组
- **表面处理:** 静电粉末喷涂, 黑色 (BK), 白色 (WT), 铂金色 (PT)
- **投射方向:** 水平 0°~365°调节; 竖直 -90°~90°调节
- **配件/支架:** 可加装 Bam Door 配件
- **安规认证:** CCC
- **防护等级:** IP20
- **绝缘等级:** Class I
- **环境温度:** -20°C~40°C

产品规格

- **光源类型:** High-Power LED
- **光源功率:** 4*3W
- **光源光通量:** 980 lm (3000K); 1036 lm (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:** 220V~240V AC / 50Hz
- **调光控制:** 内置调光旋钮 (调光范围 10%~100%) / 0-10 V 调光 (须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- **产品重量:** 约 0.85Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam							CRI	CCT	Finish
TL52S PALOMA Pro	LD12 LED 12W	O On-board D 0-10V dimming	S	1	2	3	4	E	O	9 90	30 3000K 40 4000K	WT White BK Black PT Platinum
TL52S	LD12	O	2							9	30	WT

示例: TL52SLD12-O-2930WT

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

PALOMA PRO - MODEL: TL52SLD12

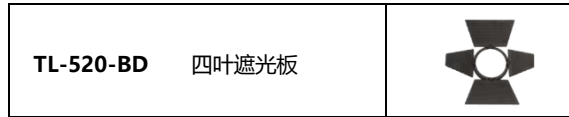
W Track Luminaires

WAC LIGHTING
Responsible Lighting®

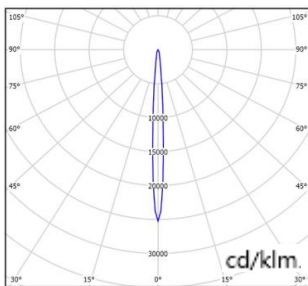
项目名称:

灯位号:

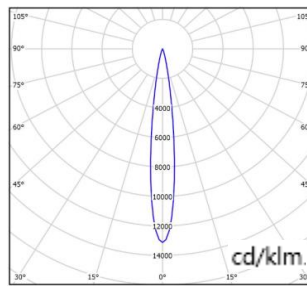
配件



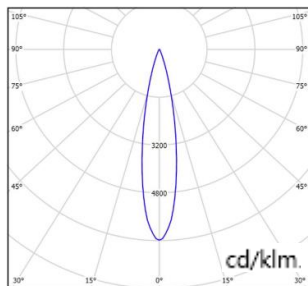
配光曲线@3000K数据



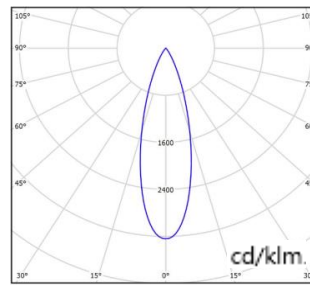
型号:	TL52SLD12-X-S930
光束角:	7°
系统功率:	15 W
系统光通量:	585 lm
中心光强:	13216 cd
系统光效:	39 lm/W



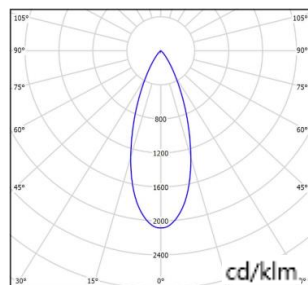
型号:	TL52SLD12-X-1930
光束角:	14°
系统功率:	15 W
系统光通量:	598 lm
中心光强:	6074 cd
系统光效:	40 lm/W



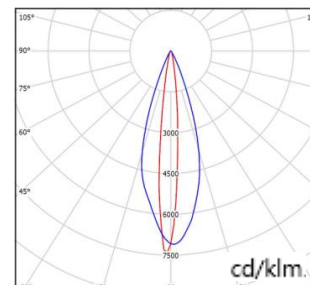
型号:	TL52SLD12-X-2930
光束角:	20°
系统功率:	15 W
系统光通量:	546 lm
中心光强:	3413 cd
系统光效:	36 lm/W



型号:	TL52SLD12-X-3930
光束角:	30°
系统功率:	15 W
系统光通量:	565 lm
中心光强:	1935 cd
系统光效:	38 lm/W



型号:	TL52SLD12-X-4930
光束角:	40°
系统功率:	15 W
系统光通量:	553 lm
中心光强:	1252 cd
系统光效:	37 lm/W



型号:	TL52SLD12-X-E930
光束角:	10°*30°
系统功率:	15 W
系统光通量:	577 lm
中心光强:	4553 cd
系统光效:	38 lm/W

注：“X”代表不同的调光方式

当灯具出光面平行于被照墙面时，10°*30° 表示横向光斑，30°*10° 表示竖向光斑

PALOMA PRO - MODEL: TL54SLD18

W Track Luminaires

WAC LIGHTING
Responsible Lighting®

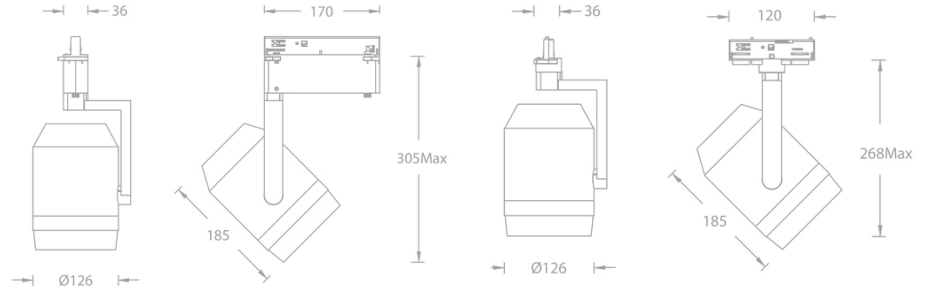
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



TL54SLD18-O / D

TL54SLD18-E

产品描述

PALOMA Pro 系列轨道射灯外观简洁大方，圆柱形灯身呈流线型造型，精美的线条结合背部轮廓的设计，使灯具更为立体，适应于当今的建筑趋向。该产品适用于 W 三回路轨道系统，采用领先的 LED 科技与独特的 W Module 模组化光学系统设计，自带 30°防眩光角，可提供多种配光形式，满足不同的应用环需求；本产品可应用于博物馆、美术馆等场所。

产品特性

- **主体材质:** 铝合金压铸灯体，绝缘耐压塑胶电器盒
- **光学系统:** 透镜 + W-Module 模组
- **表面处理:** 静电粉末喷涂，黑色 (BK)，白色 (WT)，铂金色 (PT)
- **投射方向:** 水平 0°~365°调节；竖直-90°~90°调节
- **配件/支架:** 可加装 Bam Door 配件
- **安规认证:** CCC
- **防护等级:** IP20
- **绝缘等级:** Class I
- **环境温度:** -20°C~40°C

产品规格

- **光源类型:** High-Power LED
- **光源功率:** 9*2W
- **光源光通量:** 1575 lm (3000K) ; 1665 lm (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:** 220V~240V AC / 50Hz
- **调光控制:** 不可调光 / 内置调光旋钮 (调光范围 10%~100%) / 0-10 V 调光 (须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- **产品重量:** 约 1.78Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam	CRI	CCT	Finish							
TL54S PALOMA Pro	LD18 LED 18W	E Non-dimming O On-board D 0-10V dimming	S	1	2	3	4	E	O	9 90	30 3000K 40 4000K	WT	White
			7°	14°	20°	30°	40°	10°30°	30°10°			BK	Black
													PT
TL54S	LD18	O	2						9		30	WT	

示例: TL54SLD18-O-2930WT

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

PALOMA PRO - MODEL: TL54SLD18

W Track Luminaires

WAC LIGHTING
Responsible Lighting®

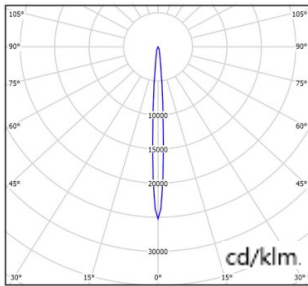
项目名称:

灯位号:

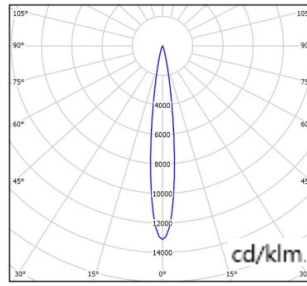
配件



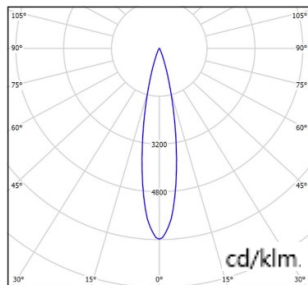
配光曲线@3000K数据



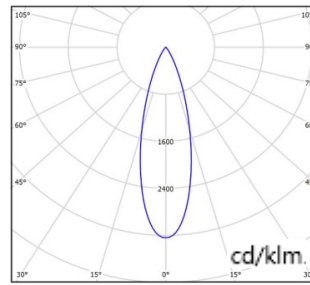
型号: TL54SLD18-X-S930
光束角: 7°
系统功率: 22 W
系统光通量: 741 lm
中心光强: 26353 cd
系统光效: 34 lm/W



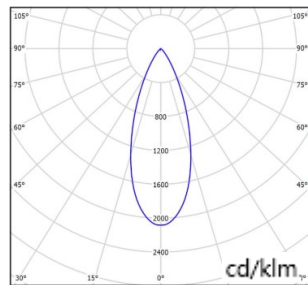
型号: TL54SLD18-X-1930
光束角: 14°
系统功率: 22 W
系统光通量: 847 lm
中心光强: 7084 cd
系统光效: 39 lm/W



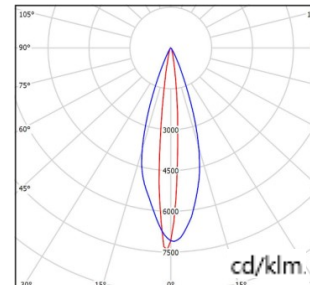
型号: TL54SLD18-X-2930
光束角: 20°
系统功率: 22 W
系统光通量: 822 lm
中心光强: 5071 cd
系统光效: 37 lm/W



型号: TL54SLD18-X-3930
光束角: 30°
系统功率: 22 W
系统光通量: 754 lm
中心光强: 2586 cd
系统光效: 34 lm/W



型号: TL54SLD18-X-4930
光束角: 40°
系统功率: 22 W
系统光通量: 836 lm
中心光强: 1951 cd
系统光效: 38 lm/W



型号: TL54SLD18-X-E930
光束角: 10*30°
系统功率: 22 W
系统光通量: 871 lm
中心光强: 6758 cd
系统光效: 40 lm/W

注: “X”代表不同的调光方式

当灯具出光面平行于被照墙面时, 10°*30° 表示横向光斑, 30°*10° 表示竖向光斑

PALOMA PRO - MODEL: TL55SLD24

W Track Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

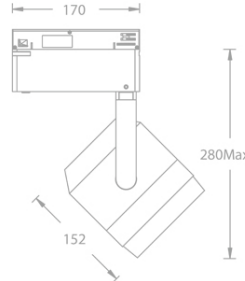
产品图片



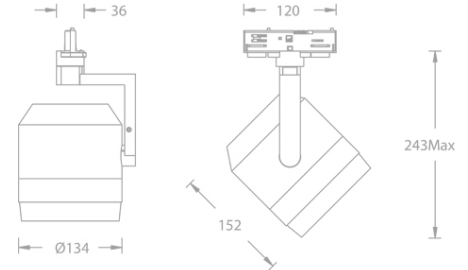
线图



TL55SLD24-O / D



TL55SLD24-E



产品描述

PALOMA Pro 系列轨道射灯外观简洁大方，圆柱形灯身呈流线型造型，精美的线条结合背部轮廓的设计，使灯具更为立体，适应于当今的建筑趋向。该产品适用于 W 三回路轨道系统，采用领先的 LED 科技与独特的 W Module 模组化光学系统设计，自带 30°防眩光角，可提供多种配光形式，满足不同的应用环需求；本产品可应用于博物馆、美术馆等场所。

产品特性

- **主体材质:** 铝合金压铸灯体，绝缘耐压塑胶电器盒
- **光学系统:** 透镜 + W-Module 模组
- **表面处理:** 静电粉末喷涂，黑色 (BK)，白色 (WT)，铂金色 (PT)
- **投射方向:** 水平 0°~365°调节；竖直-90°~90°调节
- **配件/支架:** 可加装 Bam Door 配件
- **安规认证:** CCC
- **防护等级:** IP20
- **绝缘等级:** Class I
- **环境温度:** -20°C~40°C

产品规格

- **光源类型:** High-Power LED
- **光源功率:** 12*2W
- **光源光通量:** 2100 lm (3000K) ; 2220 lm (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:** 220V~240V AC / 50Hz
- **调光控制:** 不可调光 / 内置调光旋钮 (调光范围 10%~100%) / 0-10 V 调光 (须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- **产品重量:** 约 1.72Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam	CRI	CCT	Finish
TL55S PALOMA Pro	LD24 LED 24W	E Non-dimming O On-board D 0-10V dimming	S 1 2 3 4 E O 7° 14° 20° 30° 40° 10*30° 30*10°	9 90	30 3000K 40 4000K	WT White BK Black PT Platinum
TL55S	LD24	O	2	9	30	WT

示例: TL55SLD24-O-2930WT

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

PALOMA PRO - MODEL: TL55SLD24

W Track Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

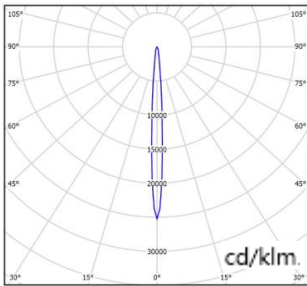
灯位号:

配件

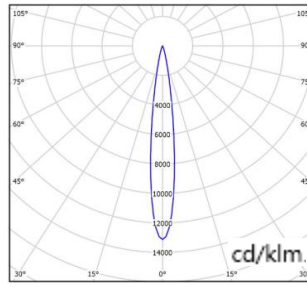
TL-23-BD-SW 四叶遮光板



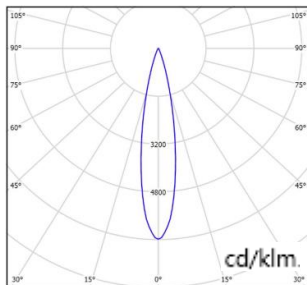
配光曲线@3000K数据



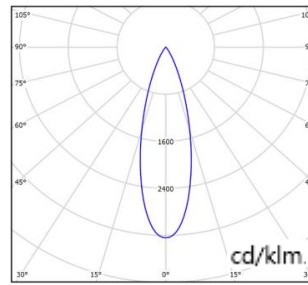
型号:	TL55SLD24-X-S930
光束角:	7°
系统功率:	27 W
系统光通量:	1400 lm
中心光强:	34448 cd
系统光效:	52 lm/W



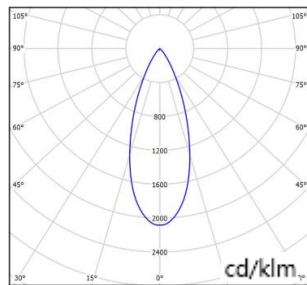
型号:	TL55SLD24-X-1930
光束角:	14°
系统功率:	27 W
系统光通量:	1337 lm
中心光强:	11156 cd
系统光效:	50 lm/W



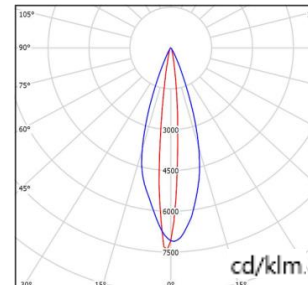
型号:	TL55SLD24-X-2930
光束角:	20°
系统功率:	27 W
系统光通量:	1388 lm
中心光强:	8937 cd
系统光效:	51 lm/W



型号:	TL55SLD24-X-3930
光束角:	30°
系统功率:	27 W
系统光通量:	1354 lm
中心光强:	4455 cd
系统光效:	50 lm/W



型号:	TL55SLD24-X-4930
光束角:	40°
系统功率:	27 W
系统光通量:	1243 lm
中心光强:	2748 cd
系统光效:	46 lm/W



型号:	TL55SLD24-X-E930
光束角:	10*30°
系统功率:	27 W
系统光通量:	1351 lm
中心光强:	11232 cd
系统光效:	50 lm/W

注：“X”代表不同的调光方式

当灯具出光面平行于被照墙面时，10°*30° 表示横向光斑，30°*10° 表示竖向光斑

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。2018-07-05

PALOMA PRO - MODEL: TL56S

W Track Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

灯位号:

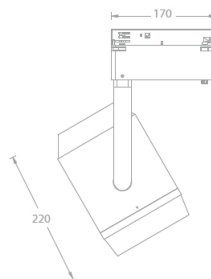
产品图片



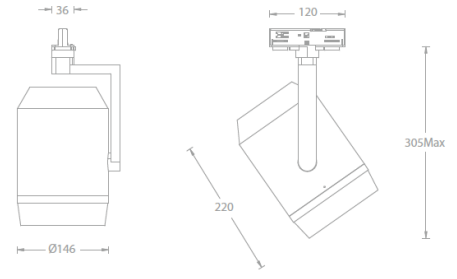
线图



TL56SLD32-O / D



TL56SLD32-E



产品描述

PALOMA Pro 系列轨道射灯外观简洁大方，圆柱形灯身呈流线型造型，精美的线条结合背部轮廓的设计，使灯具更为立体，适应于当今的建筑趋向。该产品适用于 W 三回路轨道系统，采用领先的 LED 科技与独特的 W Module 模组化光学系统设计，自带 30°防眩光角，可提供多种配光形式，满足不同的应用环需求；本产品可应用于博物馆、美术馆等场所。

产品特性

- **主体材质:** 铝合金压铸灯体，绝缘耐压塑胶电器盒
- **光学系统:** 透镜 + W-Module 模组
- **表面处理:** 静电粉末喷涂，黑色 (BK)，白色 (WT)，铂金色 (PT)
- **投射方向:** 水平 0°~365°调节；竖直-90°~90°调节
- **配件/支架:** 可加装 Bam Door 配件
- **安规认证:** CCC
- **防护等级:** IP20
- **绝缘等级:** Class I
- **环境温度:** -20°C~40°C

产品规格

- **光源类型:** High-Power LED
- **光源功率:** 16*2W
- **光源光通量:** 2800 lm (3000K) ; 2960 lm (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:** 220V~240V AC / 50Hz
- **调光控制:** 不可调光 / 内置调光旋钮 (调光范围 10%~100%) / 0-10 V 调光 (须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- **产品重量:** 约 2.39Kg, 不含包装

订购模型

Model	LED	Dimming	Beam	CRI	CCT	Finish
TL56S PALOMA Pro	LD32 LED 32W	E Non-dimming O On-board D 0-10V dimming	S 1 2 3 4 E O 7° 14° 20° 30° 40° 10*30° 30*10°	9 90	30 3000K 40 4000K	WT White BK Black PT Platinum
TL56S	LD32	O	2	9	30	WT

示例: TL56SLD32-O-2930WT

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

PALOMA PRO - MODEL: TL56S

W Track Luminaires

WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

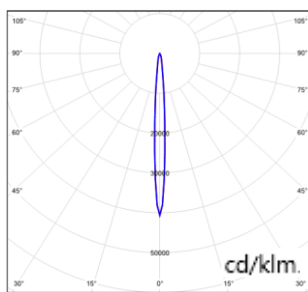
项目名称:

灯位号:

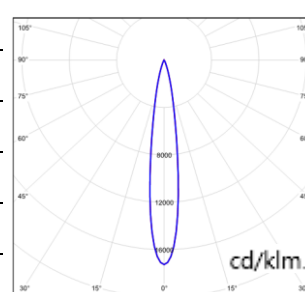
配件

/

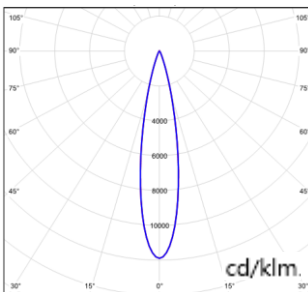
配光曲线@3000K数据



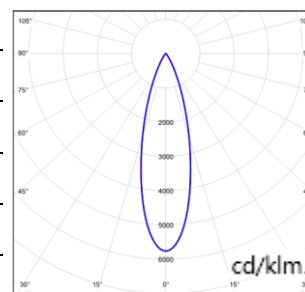
型号:	TL56SLD32-X-S930
光束角:	7°
系统功率:	35 W
系统光通量:	1770 lm
中心光强:	40633 cd
系统光效:	51 lm/W



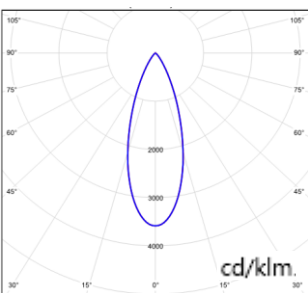
型号:	TL56SLD32-X-1930
光束角:	14°
系统功率:	35 W
系统光通量:	1841 lm
中心光强:	17252 cd
系统光效:	53 lm/W



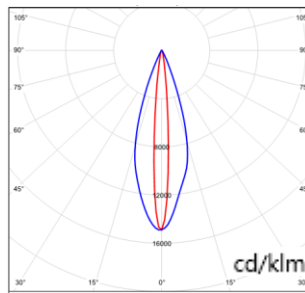
型号:	TL56SLD32-X-2930
光束角:	20°
系统功率:	35 W
系统光通量:	1854 lm
中心光强:	11894 cd
系统光效:	53 lm/W



型号:	TL56SLD32-X-3930
光束角:	30°
系统功率:	35 W
系统光通量:	1749 lm
中心光强:	5763 cd
系统光效:	50 lm/W



型号:	TL56SLD32-X-4930
光束角:	40°
系统功率:	35 W
系统光通量:	1620 lm
中心光强:	3583 cd
系统光效:	46 lm/W



型号:	TL56SLD32-X-E930
光束角:	10*30°
系统功率:	35 W
系统光通量:	1799 lm
中心光强:	14875 cd
系统光效:	51 lm/W

注：“X”代表不同的调光方式

当灯具出光面平行于被照墙面时，10°*30° 表示横向光斑，30°*10° 表示竖向光斑

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。2020-07-16