VOLO - MODEL: OC1S

WAC LIGHTING

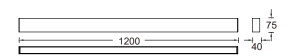
Responsible Lighting®

		•
Linear	l umin:	aires

项目名称:	灯位号:	

产品图片 线图





产品描述

VOLO 明装线性,使用铝型材灯体,外观简洁美观,使用 LED 光源,拥有良好的散热性,高效节能,防眩好,可首尾拼接,可定制长度。适用于商业、办公场所的照明应用。

产品特性

• 主体材质: 铝合金挤出灯身

光学系统: 透镜

• 表面处理: 静电粉末喷涂

投射方向: /

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℃~40℃

产品规格

• 遮光角: /

• 光源类型: SMD LED

· 光源光通量: /

• 光源寿命: >50,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)

• 色温/显指 3000K/3500K4000K/5000K, Ra90

• 光源色容差 3 SDCM

• 输入电压: 220V-240V AC / 50Hz

• 调光控制: ON-OFF/0-10V/DALI

必须与项目现场系统匹配测试

• 产品重量: 约 1.8Kg, 不含包装

订购模型

Model	Length	Power	Driver	Beam	ССТ	Finish
	(mm)	(mm)				
OC1S	12 1200	30 30W	E ON-OFF D 0-10V Dimming A DALI	P (雾面罩) Y (棱镜罩)	30 3000K 35 3500K 40 4000K 50 5000K	WT White BK Black

示例: OC1S-1230E-Y40WT

WAC Lighting

www.waclighting.com (US) www.waclighting.com.cn (China)

VOLO - MODEL: OC1S

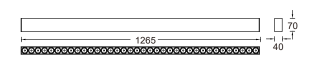
WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

Linear Luminaires

项目名称:	灯位号:	
	·	





产品描述

VOLO 明装线性,使用铝型材灯体,外观简洁美观,使用 LED 光源,拥有良好的散热性,高效节能,防眩好,可首尾拼接,可定制长度。适用于商业、办公场所的照明应用。

产品特性

• 主体材质: 铝合金挤出灯身

• **光学系统**: 透镜+SUBROSA 隐光系统

• 表面处理: 静电粉末喷涂

投射方向: /

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℃~50℃

产品规格

・ 遮光角: /

• 光源类型: SMD LED

・光源光通量: /

• 光源寿命: >50,000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)

• **色温/显指** 3000K/ 4000K/5000K, Ra90

• **光源色容差** 3 SDCM

• 输入电压: 220V-240V AC / 50Hz

• **调光控制**: ON-OFF/0-10V/DALI

必须与项目现场系统匹配测试

• 产品重量: 约 2.0Kg, 不含包装

订购模型

Model	Length	Power (mm)	Driver	Beam	ССТ	Finish
	(mm)					
OC1S	12 1265	30 30W	E ON-OFF D 0-10V Dimming A DALI	2 24° 3 36° 4 45°	30 3000K 35 3500K 40 4000K 50 5000K	WT White BK Black

示例: OC1S-1230E-240WT

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

WACLighting 保留对产品进行不定期设计更新的权利。2024-09-09