

LED TUBE HOT PRODUCT

明星产品 T5 Luminaire

特性 Features



高效能LED晶粒
High Performance LED Chips



操作环境 -10°C~40°C
Operating Temperature -10°C~40°C



系统效率 > 0.85
Build-in active PFC function, PF > 0.85



产品保固3年
Warranty: Product 3 Years



可调式光源视角
Light Direction Adjustable



绝佳的散热处理技术
Excellent Thermal Solution





L=600/1200 Unit:mm

XF1015 T5 Luminaire



LED颗数	LED Q'ty	32
光源颜色	Color Temperature	5500K, 4000K, 3000K
输入电压	Input Current	100~240VAC
长 度	Length	2Feet
消耗功率	Power Consumption	12W
流 明 值	Lumen Output	>680lm
光学角度	Beam Angle	145°
演 色 性	CRI	>80

XF1015 T5 Luminaire



LED颗数	LED Q'ty	64
光源颜色	Color Temperature	5500K, 4000K, 3000K
输入电压	Input Current	100~240VAC
长 度	Length	4Feet
消耗功率	Power Consumption	24W
流 明 值	Lumen Output	>1440lm
光学角度	Beam Angle	145°
演 色 性	CRI	>80

XF1015 T5 Luminaire



LED颗数	LED Q'ty	128
光源颜色	Color Temperature	5500K, 4000K, 3000K
输入电压	Input Current	100~240VAC
长 度	Length	2Feet
消耗功率	Power Consumption	12W
流 明 值	Lumen Output	>600lm
光学角度	Beam Angle	150°
演 色 性	CRI	>80

XF1015 T5 Luminaire



LED颗数	LED Q'ty	256
光源颜色	Color Temperature	5500K, 4000K, 3000K
输入电压	Input Current	100~240VAC
长 度	Length	4Feet
消耗功率	Power Consumption	24W
流 明 值	Lumen Output	>1300lm
光学角度	Beam Angle	150°
演 色 性	CRI	>80

- 须使用于通风良好之灯具，确保散热与产品品质。
- 干燥地方使用，不可用于潮湿空气中使用。
- For use in open-air fixtures only.
- Use in dry location only, note for use where exposed to the weather.





L=600/1200 Unit:mm

XF1008 T8 Tube



LED颗数	LED Q'ty	162
光源颜色	Color Temperature	6000K, 3000K
输入电压	Input Current	100~240VAC
长 度	Length	2Feet
消耗功率	Power Consumption	12W
流 明 值	Lumen Output	>900lm
光学角度	Beam Angle	120°
演 色 性	CRI	>70

XF1008 T8 Tube



LED颗数	LED Q'ty	324
光源颜色	Color Temperature	6000K, 3000K
输入电压	Input Current	100~240VAC
长 度	Length	4Feet
消耗功率	Power Consumption	24W
流 明 值	Lumen Output	>1850lm
光学角度	Beam Angle	120°
演 色 性	CRI	>70

XF1008 T8 Tube



LED颗数	LED Q'ty	162
光源颜色	Color Temperature	6000K, 3000K
输入电压	Input Current	24VDC
长 度	Length	2Feet
消耗功率	Power Consumption	12W
流 明 值	Lumen Output	>900lm
光学角度	Beam Angle	120°
演 色 性	CRI	>70

XF1008 T8 Tube



LED颗数	LED Q'ty	324
光源颜色	Color Temperature	6000K, 3000K
输入电压	Input Current	24VDC
长 度	Length	4Feet
消耗功率	Power Consumption	24W
流 明 值	Lumen Output	>1850lm
光学角度	Beam Angle	120°
演 色 性	CRI	>70

- 须使用于通风良好之灯具，确保散热与产品品质。
- 干燥地方使用，不可用于潮湿空气中使用。
- For use in open-air fixtures only.
- Use in dry location only, note for use where exposed to the weather.