

PHILIPS

Lighting



馨程灯带

LS161S LED8 827 IP44 L5000

馨程灯带, 800 lm, 85 lm/W, 827 暖白色, 24 V, 线路保护, 防溅

出色的光效, 安装灵活

产品数据

一般信息		纹频率	
可更换光源	否	纹频率	- Hz
设备组件数	1个单位	侵入电流	35 A
包含的驱动器	否	侵入时间	0.32 ms
光源引擎类型	LED	功耗	8.3 W
CE 标志	CE 标志	功率系数 (小数)	0
质保期	3 年	MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	-
可燃性标志	用于安装在常规可燃表面	温度	
灼热丝测试	温度 650°C, 持续时间 5 秒	环境温度范围	-20 至 +35°C
符合欧盟 RoHS 规范	是	控制和调光	
灯技术		可调光	是
光通量	800 lm	控制界面	Dynamix DMX
相关色温 (标称)	2700 K	恒定光输出	可编程版
光效 (额定) (标称)	85 lm/W	机械和外壳	
显色指数 (CRI)	>80	光罩材料	-
光源光束角度	120°	外壳颜色	白色
光源颜色	827 暖白色	光罩外观	-
光罩类型	-	总长度	5,000 mm
灯具光束扩散	120° x 120°	总宽度	11 mm
操作和电气		总高度	6 mm
输入电压	24 V	总直径	0 mm

警程灯带

尺寸 (高 x 宽 x 深)	6 x 11 x 5000 mm
审批和申请	
IP 等级	IP44 [线路保护, 防溅]
机械冲击保护代码	IK02 [0.2 J 标准]
保护等级 IEC	-
初始性能 (符合 IEC 标准)	
光通量误差	+/-10%
初始色度	3
功耗误差	+/-10%
长时间使用性能 (符合 IEC 标准)	
使用寿命中值 L70B50	30,000 小时

申请条件	
最高谐波级别	1%
适用于随机开关	否
产品数据	
订单产品名称	LS161S LED8 827 IP44 L5000
完整的产品名称	LS161S LED8 827 IP44 L5000
完整产品代码	911401690903
订购代码	911401690903
材料编号 (12NC)	911401690903
计算器 - 每包数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	10

二维绘图

