

- 2年质保
- 无斑点,均匀光线,180°发光
- 搭配控制器可调节光线和颜色,易安装



















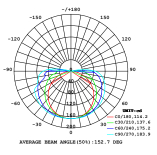




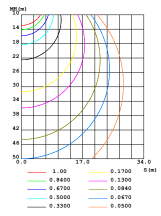
技术细节	
型号	FE14C-P0-G1 COBRGB 24V768S W10L05
功率	14W/M
电压	DC24V
显色指数	/
LED数量	768LEDs/M
长度	5M
工作温度	-20~50°C
储存温度	-30~80°C
电压范围	23 ~25V dc
反向电压	25V dc

配光曲线

发光强度分布图



CO等高线平面图(单位:lx)



每米光通量

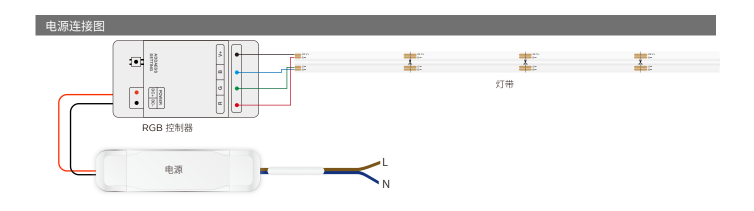
色温

Red	180lm/m
Green	340lm/m
Blue	80lm/m









推荐的电源									
编号	描述	输入电压	输出电压	调光	尺寸				
DVH30-24-P0-G1 CP PC	Non-waterproof driver 30W	220-240	DC24V 1.25A	NO	160×42×30				
DVH60-24-P0-G1 CP PC	Non-waterproof driver 60W	220-240	DC24V 2.5A	NO	$187 \times 45 \times 30.5$				
DVH75-24-P0-G1 CP PC	Non-waterproof driver 75W	220-240	DC24V 3.125A	NO	187×45×30.5				
DVH120-24-P0-G1 CP PC	Non-waterproof driver 120W	220-240	DC24V 5.0A	NO	268×45×30.5				
DVH150-24-P0-G1 CP PC	Non-waterproof driver 150W	220-240	DC24V 6.25A	NO	268×45×30.5				



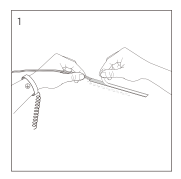
型材清单

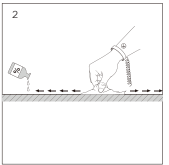
封面: PC透明/PC蛋白石

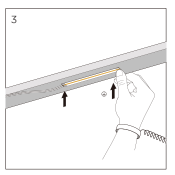
	剖面图	安装	尺寸	插槽大小	PCB宽度	功率
	Ţ Ł 15 —	<u> </u>	15mm×7mm	-	≤ 10mm	≤ 10W/M
	25 14.5 12.5 1		24mm×15mm	21mm×16mm	≤ 12mm	≤ 18W/M
1	15.3 15.3		17mm×15mm	-	≤ 12mm	≤ 16W/M
	16		16mm×16mm	-	≤ 10mm	≤ 15W/M
	16		16mm×16mm	-	≤ 10mm	≤ 15W/M

安装

IP20

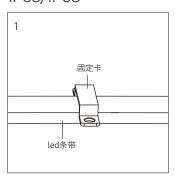




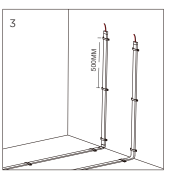


如图1所示,用布清洁要连接的环境部分,然后撕下灯带背面的3M胶带,最后将灯带粘在干净的地方。

IP65/IP68







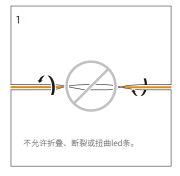
注:如果额定功率>15W/m,请确保安装环境通风良好,散热良好。

警告:请勿将其安装在封闭空间内,并禁止遮盖。

有关详细信息,请参阅安装手册

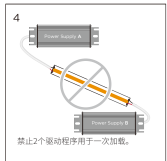


应用注释









包装

 毎巻重量(Kg)
 箱(巻/箱)
 毛重(Kg)
 外箱尺寸(mm)

 0.14
 50
 8.3
 500x260x380

营销中心:中国广东省深圳市福田区中康路卓越城2座1503-1505室 东莞制造中心:中国广东省东莞市塘厦镇龙背岭工业区同仁路乐的美工业园 江门制造中心:NO.中国广东省江门市江海区外海街道华汇路3号

