

# LED LINE LIGHT/LED线型灯

Fluline

Mounting instruction/ 安装说明



| Series Name<br>系列名称 | LEDs<br>颗粒数 | Power<br>功率 | Voltage<br>电压 | Length<br>灯具长度L |          |
|---------------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----------|
| Fluline             | 36(Max)     | 36W(Max)    | DC24V         | 1000mm(Max)     | 1.5(Max) |

500/1000

42

35

安装支架

240°

- 在安装面上钻6个 $\varnothing 7$ 孔，塞入塑料膨胀管，拧上安装螺丝(建议使用ST4.8\*35不锈钢自攻螺丝固定)
- a: 将连接扣的一侧插入灯体  
b: 沿箭头方向扳动连接扣，使灯体插入  
c: 锁紧螺丝、螺母
- 根据需求旋转好角度
- 安装完成

灯体

240°

| DC24V电源线芯定义 |   |
|-------------|---|
| 红色          | + |
| 黑色          | - |

No.1 No.2 No.3 ..... No.n

DC24V

| DMX信号线芯颜色定义 |      |
|-------------|------|
| 棕色          | DMX+ |
| 蓝色          | DMX- |
| 黄色          | ADD  |
| 黑色          | GND  |

No.1 No.2 No.3 ..... No.21

DMX接口

DC24V

DC24V

(每米8段)

**备注:**

- 开关电源至首根灯具的输入电压 $23V \leq V \leq 27V$ 。
- 每条支路总功率不能大于开关电源总功率75%。
- 考虑到线上压降的因素，建议电源居中放置，且电源干线末端压降不宜超过5%。
- DMX512控制器之间级联采用超五类双绞线连接，最长100米。
- DMX512控制器每路最多可控制170个独立地址的灯。
- 每32台灯具需增加1台DMX512信号放大器。
- 信号线布线大于80米时需增加1台信号放大器。
- 具体连接数量与连接方式需根据实际开关电源的功率及单灯的功率进行计算。

- The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEE electrical regulations or the national requirements.  
灯具应由有资格的电工安装，接线要符合IEE电气标准或国家标准。
- No supplied water-proof box, installation should be advised by qualified professional.  
不提供防水接线盒，安装应征有资格的人的建议。
- The external flexible cable can not be replaced. If the cable is damaged, the luminaire should be discarded.  
灯具外部软线不可替换，如有损坏，灯具报废。