

Φ400 非机动车信号灯参数

1 Φ400 非机动车信号灯

型号：FJ400-3-3L

1) 电气参数

功率因素： ≥ 0.90
负载特性：感性
额定电压：AC176~264V, 50Hz
额定功率：平均功耗 $\leq 11W$
绝缘电阻： $\geq 500M\Omega$ ；
耐压：1500VAC

2) 光源参数

发光强度： $\geq 4000cd/m^2$
色度：R628nm, Y590 nm, G505nm；
可视角度： $\geq 30^\circ$
光源寿命： ≥ 10 万小时；
可视距离： $\geq 400m$

3) 环境参数

防护等级： $\geq IP53$ ；
耐温： $-40^\circ C \sim +75^\circ C$ ；
环境湿度：10%~95%

4) 外形尺寸

尺寸：400×400mm



2 Φ400 非机动左转车信号灯

型号：FJ/Z400-3-3L

1) 电气参数

功率因素： ≥ 0.90
负载特性：感性
额定电压：AC176~264V, 50Hz
额定功率：平均功耗 $\leq 12W$
绝缘电阻： $\geq 500M\Omega$ ；
耐压：1500VAC

2) 光源参数

发光强度： $\geq 4000cd/m^2$
色度：R628nm, Y590 nm, G505nm ；
可视角度： $\geq 30^\circ$
光源寿命： ≥ 10 万小时；
可视距离： $\geq 400m$

3) 环境参数

防护等级： $\geq IP53$ ；
耐温： $-40^\circ C \sim +75^\circ C$ ；
环境湿度：10%~95%

4) 外形尺寸

尺寸：400×400mm

