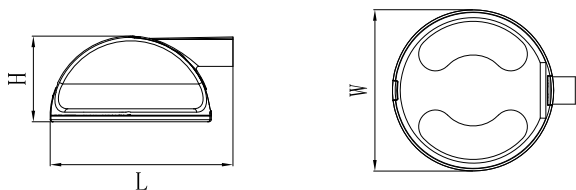


产品规格参数					
产品型号	灯具尺寸 (mm)	输入电压	系统功率	灯具重量 (kg)	投影面积 (m ²)
R. 3214A. 10. XXXX. XXX	横装L499×W440×H234	AC176-265V 50/60Hz	30/50/75/100/125W	8.5	0.15
R. 3214B. 10. XXXX. XXX	竖装L536×W440×H257 吊装L440×W440×H249	AC176-265V 50/60Hz	30/50/75/100/125W	8.5	0.15

尺寸示意图



产品接线

方法1: 灯具未配引出线

电源线要求

1. 掰开搭扣，打开面框

搭扣

2. 1 旋转塑料扣
2. 2 旋转塑料板约55°，然后取下放在边上

压线夹

3. 1 电源线依次穿过尾座、出线圈和压线夹 (TM或SM尾座)

穿线方向

TM

SM

压线夹

出线圈

*配件非标准配置, 需另行购买!

产品接线

3. 2 电源线依次穿过尾座、出线圈和压线夹 (PE尾座)

压线夹

PE

出线圈

穿线方向

4. 把电源线接到对插开关上

电源线芯定义	
棕色	L
黄/绿	⊕
蓝色	N

* 3

5. 用压线帽压紧电源线, 接着用开口扳手锁紧出线圈螺帽; 随后按照2~1步骤装好灯具。

* 1#

* 27

6. 固定TM或SM尾座

M8*20圆柱头内六角螺丝+φ8弹垫+φ8平垫, 扭力15N.m

M8*25圆柱头内六角螺丝+φ8弹垫+φ8平垫, 扭力15N.m

* 6

方法2: 灯具具有配引出线 *

穿线方向

TM

SM

穿线方向

穿线方向

1. 灯具引出线穿过尾座, 然后用螺钉把尾座固定在灯具上。(同方法1中步骤6)

电源线芯定义	
棕色	L
黄/绿	⊕
蓝色	N

注意:
接线处必须防水处理

2. 接线示意图