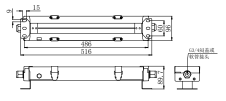
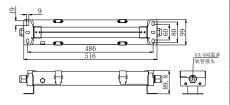




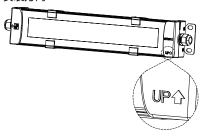
安装尺寸图一(单位: mm)



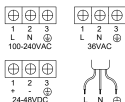
安装尺寸图二 (单位: mm)



安装方向



接线示意图



产品应用图





应用领域

可用于较恶劣环境下的辅助照明 (防水、防腐蚀、防震动领域): 大型港口机械 (轮胎吊,起重机, 门吊, 桥吊等)的司机室及走道照明; 风电机组(机舱, 塔筒, 轮毂)的内部照明; 船舶舱顶及走道 照明。

主要功能及特点

•光线柔和

使用 5MM 钢化玻璃灯罩防止老化变色问题, 出光面磨砂处理, 使光线柔和, 不刺眼。

•长寿命, 节能环保

LED 光源寿命长达 5 万小时,较普通日光灯节能近 50%,能长期稳定运行不需维护。

- •结构简单,体积小,重量小,安装孔位可调整,便于现场安装。
- 灯体透气阀设计, 防止电器原件产生温升桑拿效应, 延长使用寿命。

丰要技术参数

エタスペラ公			
工作电压	100-240VAC/24V-48VDC/36V AC (特殊电压可定制)	电源频率	50/60Hz
额定功率	12W	光源寿命	≥50,000 小时
色温	5700K	显色指数	Ra≥80
LED 光效	100lm/W	照明角度	>120°
工作温度	-40°C ~ +50°C	相对湿度	10% - 95% (不凝结)
防护等级	IP65	储存温度	-40°C ~ +70°C
材质	灯罩:钢化玻璃 底座:铝型材	参考重量	2.5KG

安装使用方法

- •确保电源电压与灯具额定电压相符。
- •灯具上配有 G3/4 的软管接头或闷盖 (其它可定制), 由此接入电源的输入线。
- •安装时确保侧盖上 UP 箭头方向朝上。
- •灯具使用 2 个或 4 个 M8 的螺丝与安装面固定,安装面应平整和有足够的机械强度。

注意事项

- •本产品工作时会略有温升,属于正常情况。
- •在产品工作的时候,请勿打开灯体任何部分,防止发生危险。
- •本产品为密封结构,非专业维修人员请勿拆装,一经发现,本公司一律不予保修。

接线操作说明



1,将两侧的四个搭扣打开;



2,将灯罩两端同时上拉转动开盖,露出内 部接线端子;



3,将电源线从防水接头插入,接在对应 的端子上,参照接线示意图;



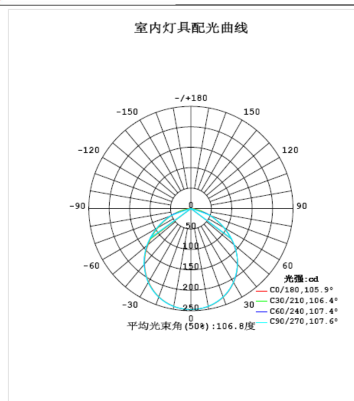
4,将侧盖合上,并把四个搭扣锁到位;

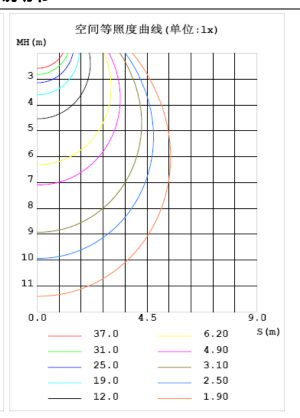


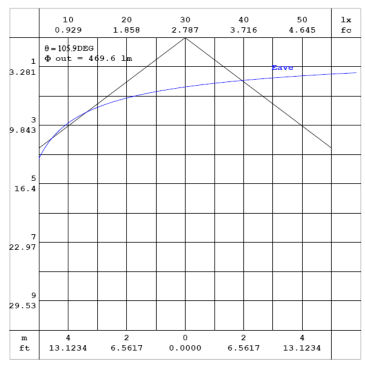


5,搭扣安装(闭合/打开)示意图。









注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.