

## GreenPerform Waterproof G2 WT168C/WT169C



## 稳定可靠的一体化 LED三防灯

LED三防灯拥有PC双色挤出，高效PC透光罩和不锈钢支架，高品质的配件可有效延长灯具寿命。安装方式采用独立式或串接式，以配合不同天花设计的要求，安装维护简便。适用于潮湿多尘的工业操作区域，也可根据环境的恶劣程度应用于半露天的各类作业区。

### 产品特点

#### 强韧的设计

防水防尘IP65，抗冲击IK08，抗紫外PC原料，双色共挤工艺的坚韧壳体

#### 优异的系统

均匀光色SDCM<5，高显色性CRI>80，高节能投资回报>110lm/W，高功率因素PF>0.9

#### 可靠的品质

5万小时寿命@L70B50，更宽的工作温度-30°C~+45°C，更合适各种工业和半户外应用环境

#### 便捷的安装

不锈钢三角挂钩，不锈钢安装支架，不锈钢螺丝，全部跟灯具一起提供

### 主要应用

- 工厂公共区域
- 饮料灌装线
- 禽畜宰杀线
- 半户外
- 天棚 栈道
- 地下通道



### 技术参数

产品型号	GreenPerform Waterproof G2 WT168C/ WT169C				
尺寸(LxWxH)	615x85x84mm	615x85x84mm	1175x85x84mm	1175x85x84mm	1175x85x84mm
流明输出(±10%)	1000lm	2000lm	2000lm	4000lm	5400lm
系统功率(±10%)	9W	18W	16W	34W	50W
系统效率(±10%)	111 lm/W	111 lm/W	125 lm/W	117 lm/W	108 lm/W
输入电压	220~240V~, 50/60hz				
功率因素	0.9	0.95	0.9	0.9	0.95
色温	NW 4000K; CW 6500K				
光色一致性	SDCM<5				
显色指数	>80				
配光分布	朗伯型宽配光				
IP等级	IP65				
IK等级	IK08				
灯体材质	抗UV光学级PC				
工作温度	-30°C~+45°C				
电气等级	CLASS I				
使用寿命	50,000小时@L70B50, 25°C				
接线方式	WT168C独立式, WT169C串接式, IP65快插接头连接, 最多串接25pcs灯具				
安装方式	吸顶式/悬吊式				
控制方式	固定输出/Dali调光				
认证	CB/EMC/CE/CCC				