

■ 适用范围

- 1.1区、2区 II A ~ II C类爆炸性气体环境；
- 2.温度组别：T1 ~ T6；
- 3.户内、户外；
- 4.用于易燃易爆场所，作为检修、抢险、救灾、巡检、示警等工作照明和应急照明及信号指示使用。

■ 产品特点

- 1.外壳采用进口高硬度合金材料，确保产品能承受强力碰撞一个冲击；多重防水结构，防水性能优良，可在各种恶劣环境下使用；
- 2.国际品牌LED，耗能低、光效高、超长使用寿命，免维护，无需后续使用成本；采用新型反光系统，光效及聚光性能更好，光斑更均匀；
- 3.高能无记忆电池，容量大、寿命长，可随时充放电，自放电率低，循环使用，经济环保；
- 4.采用轻触式调光开关，强光和工作光可随意转换；智能型充电方式适用于5V2A以上充电器，灯具内部设有过充保护及充电显示装置，并设有输出功能，任意模式下长按3秒切换输出功能可对数码产品进行充电，再次按下切换照明模式.并切断充电输出功能；
- 5.可视化的电量显示功能，可随时查看电池电量；
- 6.体积小，重量轻，结构精巧，轻盈美观；可手持、斜跨吊挂等多种携带方式，满足各种工作需求；
- 7.采用科学的模块驱动电路，防震、抗电磁干扰能力强；
- 8.LED散热器与电池进行有效隔离，提高灯具稳定性；
- 9.标准配置为白光，如需暖白光，订货时请说明。

■ 主要技术参数

额定电压 (V)	配用光源 (W)	额定容量 (mAh)	充电时间 (h)	防爆标志	防护等级
DC12	3×3	2200	≤8	Ex db ib II C T6 Gb	IP66
频闪频率 (Hz)	连续工作时间 (h)	电池使用寿命 (次)	平均使用寿命 (h)	外形尺寸 (mm)	重量 (g)
8~10	强光>8 工作光>16	≈1000	≈100000	Φ69×183	925

