

LED防爆灯



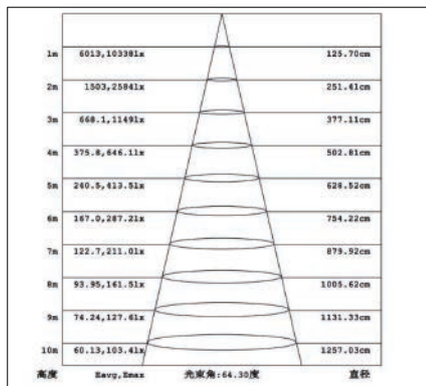
产品特性

- 1、大功率 LED 防爆灯、外形独特、精简、代表性强,将现代建筑与灯具巧妙的结合,极具观赏价值;
- 2、采用钢化玻璃透镜,出光效率达 92%,光学二次配光,无眩光、无光染、方向性强、均匀度高;
- 3、光源采用大功率 SMD3030 飞利浦芯片,光效 125LM/W,灌封胶水采用耐高温的;
- 4、美国 Dow Corning, 结点耐温可达 150°;
- 5、电源采用恒压恒流驱动,稳定的整流线性输出,瞬时启动,0.95 功率因素,电源效率高,安全可靠;
- 6、灯具外壳采用最佳一体化的压铸铝散热器,外观设计大方新颖;
- 7、表面处理:静电喷塑耐高温,牢固耐腐蚀,耐候性好,色彩丰富;
- 8、可靠硅橡胶密封,耐 150 度以上高温,不老化,灯体密封性好,防水防尘;
- 9、发光色彩丰富,具有白光 6000-6500K、自然光 4000K-5000K、暖白光 2200-3500K 等多种颜色可选;
- 10、海拔高度:不超过2000m;

适应范围

适用于爆炸性气体环境1区、2区危险场所;IIA、IIB、IIC级爆炸性气体环境;可燃性粉尘环境,温度组别为T4—T6的环境。

照度图



部分配光曲线

