



亮度高等特点。颜色纯正、色彩丰富，超长寿命，平均寿命达8万~10万小时。LED线性地砖灯是由红、绿、蓝三基色混色实现七种颜色的变化，采用输出波形的脉宽调制，即调节LED灯导通的占空比，在扫描速度很快的情况下，利用人眼的视觉惰性达到渐变的效果。一根灯管通过内控芯片，能够分段变化出七种不同颜色，并产生渐变、闪变、扫描、追逐、流水等各种效果，灯管长度要按实际效果要决定长度，常规的长度为一米。抗紫外线照射，具有防水效果。

新型地砖灯色彩饱和，耐热抗寒，适应更为苛刻的安装环境，配合精心设计的预埋件，安装更加方便，平稳牢固，后期维护成本大大降低，与传统灯具设计有以下优点：1、型设计中采用针对感应雷击及静电（ESD）的专用防护元件，器件性能符合IEC61000-4（Level4）的标准检测标准2、调光解码器与LED灯具整合成一体化设计的优点3、一体化散热结构设计，灯体散热设计充分，面盖温度低，安全，保护好，散热结构首创流道设计，比一般结构增加散热面积80%，散热速度增加50%，保证了LED发光效率和灯具的使用寿命4、灯体采用1.5mm厚度304#不锈钢一次冲压而成，灯体无缝隙，精致美观，散热性强，表面抗老化静电喷塑处理，自洁、抗腐蚀性强，防水效果好。5、灯具表面采用15mm特制抗UV防滑全物理钢化安全磨砂玻璃，防滑等级>二级，抗冲击，耐摩擦，玻璃表面用高温釉化处理，灯具内镀高温防眩光及防紫外线釉6、使用专利防水透气螺栓，保持灯具内外气压平衡，防止灯具内出现凝露现象。灯具内部全灌、高分子硅胶防水，（硅胶具备柔性，不易脱落、不易老化），密封圈采用进口耐老化硅橡胶原料，双重防水，防水性能强悍，等级:IP67