

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Potência (W) | 10 |
| Ângulo de Abertura (º) | 120 |
| Proteção IK | IK09 |
| Proteção IP | IP67 |
| Tensão de Funcionamento | DC24V |
| Alimentação | DC24V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| CHIP Tipo | SMD5050 |
| Materiais | Alumínio |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Temperatura de Trabalho | -25°C +55°C |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE |
| cor | RGB |
| Comprimento de Onda (nm) | R-620-630 / G-510-525 / B-455-470 |
| Ecrã protetor (Y/N) | Y |
| Trânsito Não Rodado (Y/N) | Y |
| Ancoragem (Y/N) | Y |

DETALHES:

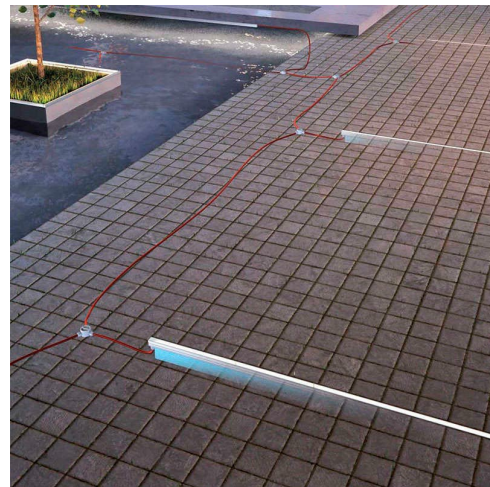
Projeto Linear RGB com controle DMX para a iluminação criativa e projeção de luz, para Encastrar em solo. Perfeitos para iluminação decorativa de exterior em centros comerciais, em volta urbana, jardins, patios. Para sinalização e balizamento de cortesia e emergência, rótulos luminosos, decoração de objetos e

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.



muebles de exterior.

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.

GALERIA DE IMAGENS:

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.