



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Potência (W)             | 12                    |
| Ângulo de Abertura (°)   | 60                    |
| Proteção IP              | IP65                  |
| Tensão de Funcionamento  | AC90-265V             |
| Alimentação              | DC24V                 |
| Interior-Exterior        | Exterior              |
| CHIP Fabricante          | Epistar               |
| CHIP Tipo                | High Power            |
| Materiais                | Alumínio              |
| Isolamento Elétrico      | Luminária de Classe I |
| Temperatura de Trabalho  | -40°C +55°C           |
| Certificados             | CE, RoHS, ECORAAE     |
| cor                      | Azul                  |
| Número de Leds           | 12                    |
| Comprimento de Onda (nm) | 455-470               |
| Ecrã protetor (Y/N)      | Y                     |
| Mobilidade               | Basculante            |
| Ancoragem (Y/N)          | Y                     |

## DETALHES:

Projetor Linear MONOCromada para a iluminação criativa e projeção de luz em paredes e fachadas. Ideal para o realce de objetos, arte, cenários, construções históricas, museus. Estes Maiôs lineares multi LED produzem uma distribuição de luz precisa e uniforme.

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



GALERIA DE IMAGENS: