



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 72 |
| Fluxo luminoso (lm) | 6480 |
| Ângulo de Abertura (°) | 60 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Proteção IP | IP65 |
| Tensão de Funcionamento | AC100-240V |
| Alimentação | AC220V |
| 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, ECORAE |
| cor | Branco neutro |
| Número de Leds | 72 |
| 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

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



producen uma distribuição de luz precisa e uniforme.



GALERIA DE IMAGENS: