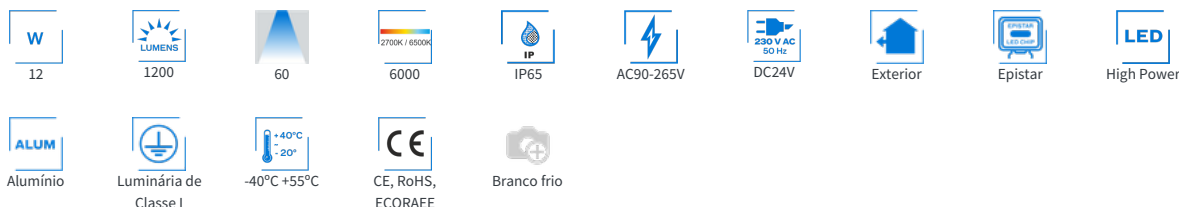


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 12 |
| Fluxo luminoso (lm) | 1200 |
| Ângulo de Abertura (°) | 60 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 6000 |
| 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, ECORAE |
| cor | Branco frio |
| Número de Leds | 12 |
| Comprimento de Onda (nm) | 620-630 |
| Ecrã protetor (Y/N) | Y |
| Mobilidade | Basculante |
| Ancoragem (Y/N) | Y |

MODELOS:

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

| | | |
|--------------|--|-------------|
| ALAAA1020213 | Projetor LED linear, 12W, DC24V, 50cm, Branco frio | Vermelho |
| ALAAA1020223 | Projetor LED linear, 12W, DC24V, 50cm, Branco frio | Branco frio |

DETALHES:

Projetor Linear MONOCromada para a Iluminação criativa e projeção de luz em paredes e fachadas. Ideal para o realce de objetos, arte, cenários, comstrucciones históricas, museus. Estos Maiôs lineares multi LED producen uma distribuição de luz precisa e uniforme.



GALERIA DE IMAGENS: