



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Potência (W) | 12 |
| Fluxo luminoso (lm) | 930 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Proteção IP | IP40 |
| Tensão de Funcionamento | 100-240VAC |
| CRI | 85 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Corte - Dimensões (mm) | 150 |
| Corte - Forma | Retangular |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco neutro |
| Forma | retangular |
| Extraplana (Y/N) | Y |

DETALHES:

Luminária led com corpo de alumínio e amplo difusor, grande ângulo de abertura. Proporciona Iluminação geral com uma máxima eficiência.



GALERIA DE IMAGENS:

