

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Potência (W) | 5 |
| Fluxo luminoso (lm) | 400 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Proteção IP | IP20 |
| Tensão de Funcionamento | DC5V/1A |
| CRI | 85 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | LG |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAAE |
| cor | Branco neutro |
| Regulável (Y/N) | Y |
| Tipo de Regulação | TRIAC |

DETALHES:

Lâmpada led de estúdio com braço articulado que permite dirigir Sua haz de luz em qualquer direção. controle táctil com selector de intensidade. com um desenho clássico e funcional. Realizado com materiais de alta qualidade.

GALERIA DE IMAGENS:

