

## 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, ECORAEE |
| 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:

