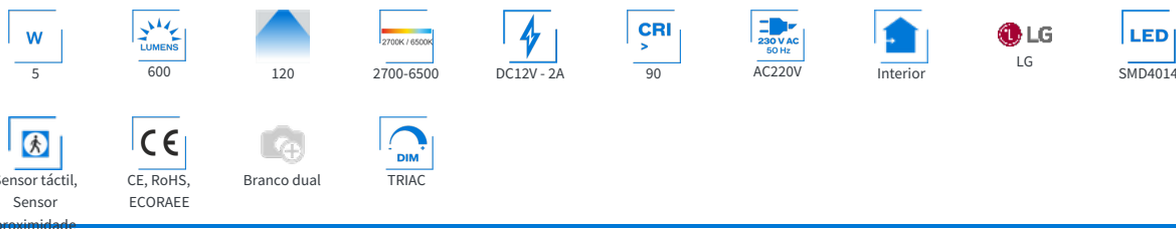




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Potência (W) | 5 |
| Fluxo luminoso (lm) | 600 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 2700-6500 |
| Tensão de Funcionamento | DC12V - 2A |
| CRI | 90 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | LG |
| CHIP Tipo | SMD4014 |
| Sensores | Sensor táctil, Sensor proximidade |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE |
| cor | Branco dual |
| Regulável (Y/N) | Y |
| Tipo de Regulação | TRIAC |
| USB (Y/N) | Y |

DETALHES:

Lâmpada de escritorio de desenho exclusivo. Incorpora Botãoera táctil com selector de intensidade e cor de luz. carregador inalâmbrico TI de última geração e Conectores USB para a carga do teus dispositivos móveis. Chip Led LG de altas prestações. Realizado com materiais de alta qualidade, Sua braço articulado permite dirigir Sua haz de luz em qualquer direção.

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



ALAAA1011419 - Lâmpada de estúdio prata TRIANGLE com carregador
inalâmbico TI, Branco dual, regulável

GALERIA DE IMAGENS: