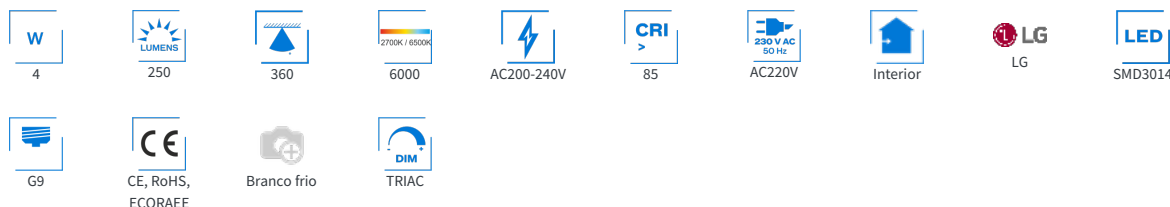


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Potência (W) | 4 |
| Fluxo luminoso (lm) | 250 |
| Ângulo de Abertura (°) | 360 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 6000 |
| Tensão de Funcionamento | AC200-240V |
| CRI | 85 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | LG |
| CHIP Tipo | SMD3014 |
| Casquilho | G9 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE |
| cor | Branco frio |
| Número de Leds | 72 |
| Regulável (Y/N) | Y |
| Tipo de Regulação | TRIAC |

DETALHES:

Lâmpada LED de base G9. pode substituir Lâmpadas tipo bi-pin o mini Lâmpadas G9 com a mesma intensidade de luz conseguindo um Poupança de mais de 80%. Se emplea em espaços muito reduzidos e Não desprenden calor.



DATA SHEET

ALAAA1032519 - Lâmpada G9, 72xSMD3014, 4W, 360°, regulável,
Branco frio, regulável

GALERIA DE IMAGENS: