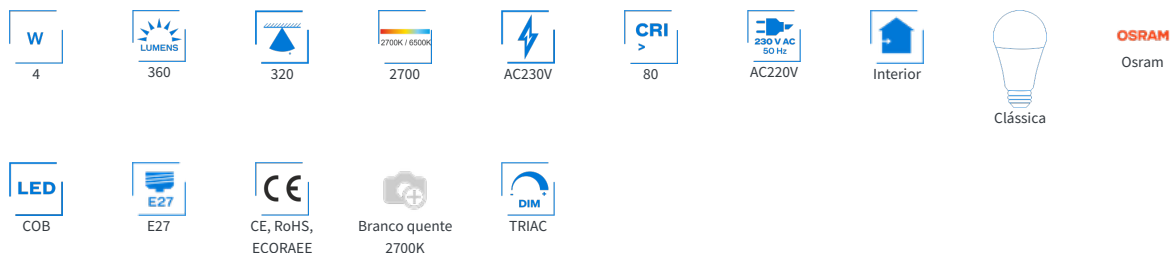


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Potência (W) | 4 |
| Fluxo luminoso (lm) | 360 |
| Ângulo de Abertura (°) | 320 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 2700 |
| Tensão de Funcionamento | AC230V |
| CRI | 80 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| Lâmpada - Tipo | Clássica |
| CHIP Fabricante | Osram |
| CHIP Tipo | COB |
| Casquilho | E27 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco quente 2700K |
| Liquidação (Y/N) | Y |
| Regulável (Y/N) | Y |
| Obsoleto (Y/N) | Y |
| Tipo de Regulação | TRIAC |

DETALHES:

Lâmpada LED com regulação de intensidade para casquilhos o bases convencionais E27. Alta potência lumínica, poupança até 90% em Seu consumo de luz. Incorpora driver de corrente constante regulável.

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



GALERIA DE IMAGENS: