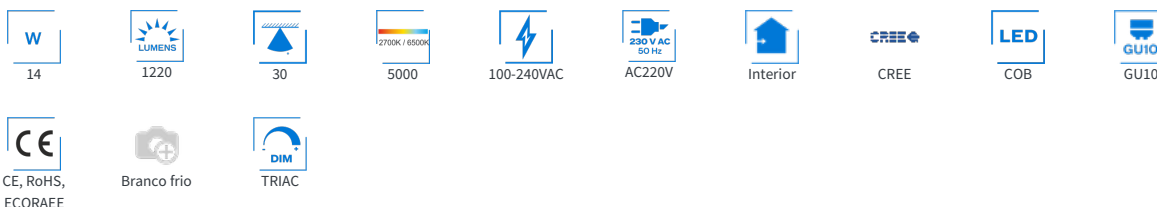


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Potência (W) | 14 |
| Fluxo luminoso (lm) | 1220 |
| Ângulo de Abertura (°) | 30 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 5000 |
| Tensão de Funcionamento | 100-240VAC |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | CREE |
| CHIP Tipo | COB |
| Casquilho | GU10 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE |
| cor | Branco frio |
| Liquidação (Y/N) | Y |
| Regulável (Y/N) | Y |
| Obsoleto (Y/N) | Y |
| Tipo de Regulação | TRIAC |

DETALHES:

As Lâmpadas LED AR, são Luminárias de alta qualidade que Não generan radiações UV que lhe evita os efeitos de decora decoración das zonas iluminadas. Ideal para destacar zonas o productos dentro de escaparates realçando suas cores naturais.

GALERIA DE IMAGENS:

