



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 8 |
| Fluxo luminoso (lm) | 380 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Proteção IP | IP54 |
| Tensão de Funcionamento | AC220-240V |
| CRI | 85 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | CREE |
| CHIP Tipo | SMD3014 |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE |
| cor | Branco neutro |
| Ecrã protetor (Y/N) | Y |

DETALHES:

Luminária led realizada alumínio de grande qualidade e acado em cor antracita pavonado para a iluminação de paramentos verticales. Emite um haz de luz sem emissão de calor e grande eficiência. Lâmpada ideal para combinar diferentes tipos de iluminação tanto em interiores como em exteriores.



GALERIA DE IMAGENS:

