



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Potência (W) | 18 |
| Fluxo luminoso (lm) | 1700 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 3000 |
| Proteção IP | IP20 |
| Tensão de Funcionamento | 100-240VAC |
| CRI | 80 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Corte - Dimensões (mm) | 105 |
| Corte - Forma | Circular |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco quente |
| Forma | Circular |
| Extraplana (Y/N) | Y |
| Fator de Potência | 0.75 |

DETALHES:

Downlight LED com novo desenho sem marco que Oferece Máxima luminosidade e aporta um desenho limpo e elegante em qualquer ambiente. dispõe de um amplo difusor de alumínio integrado e grande ângulo de abertura. Proporciona Iluminação geral com uma máxima eficiência.

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



GALERIA DE IMAGENS:

