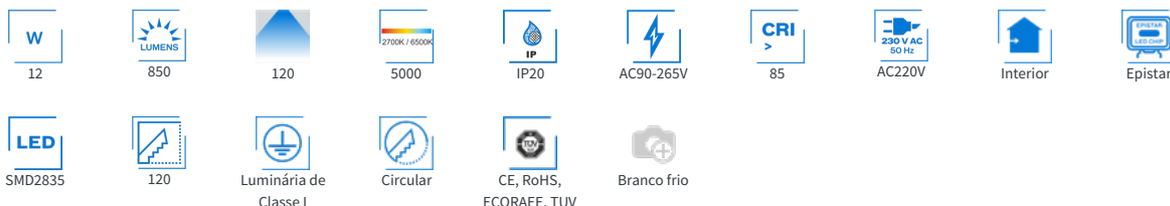




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 12 |
| Fluxo luminoso (lm) | 850 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 5000 |
| Proteção IP | IP20 |
| Tensão de Funcionamento | AC90-265V |
| CRI | 85 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Corte - Dimensões (mm) | 120 |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Corte - Forma | Circular |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE, TUV |
| cor | Branco frio |
| Liquidação (Y/N) | Y |
| Forma | Circular |
| Obsoleto (Y/N) | Y |

DETALHES:

Novo conceito de foco led encastrar, a luz se projeta sobre a bóveda e emite uma luz indireta com uma grande abertura. Máxima qualidade e altas prestações que permitem iluminar de forma geral todo tipo de

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



espaços. grande potência e mínimo consumo para poupar.



GALERIA DE IMAGENS: