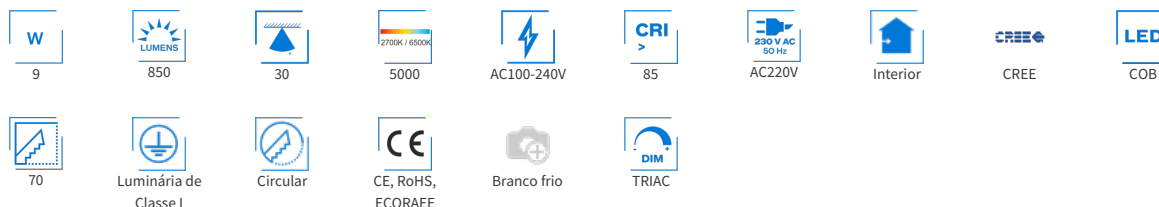




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 9 |
| Fluxo luminoso (lm) | 850 |
| Ângulo de Abertura (°) | 30 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 5000 |
| Tensão de Funcionamento | AC100-240V |
| CRI | 85 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | CREE |
| CHIP Tipo | COB |
| Corte - Dimensões (mm) | 70 |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Corte - Forma | Circular |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco frio |
| Número de Leds | 1 COB |
| Regulável (Y/N) | Y |
| Forma | Circular |
| Tipo de Regulação | TRIAC |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Y |
| Mobilidade | Basculante |

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



DETALHES:

Luminária encastrar para os projetos mais exigentes. Downlight Led com Chip CREE com driver PHILIPS que garantirá máxima qualidade.



GALERIA DE IMAGENS:

