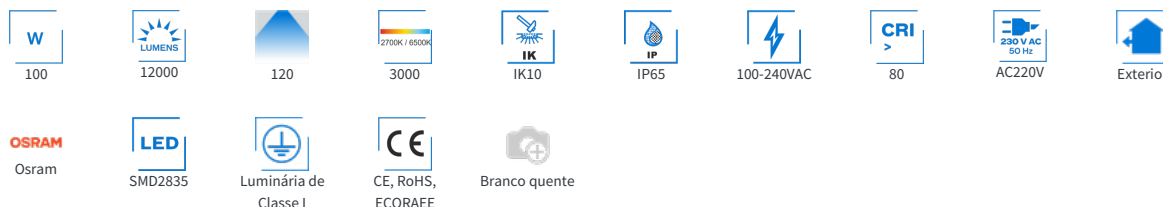




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 100 |
| Fluxo luminoso (lm) | 12000 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 3000 |
| Proteção IK | IK10 |
| Proteção IP | IP65 |
| Tensão de Funcionamento | 100-240VAC |
| CRI | 80 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Osram |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Branco quente |
| Número de Leds | 123 |
| Fator de Potência | 0.95 |

DETALHES:

Campânula Industrial LED 100W de alta potência com sistema de alimentação SOLID POWER SSD, alimenta os diodos LED (encargados de proporcionar a luz) de forma directa sem intervenção de componentes passivos perdederos no tempo.

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



GALERIA DE IMAGENS:



IP65