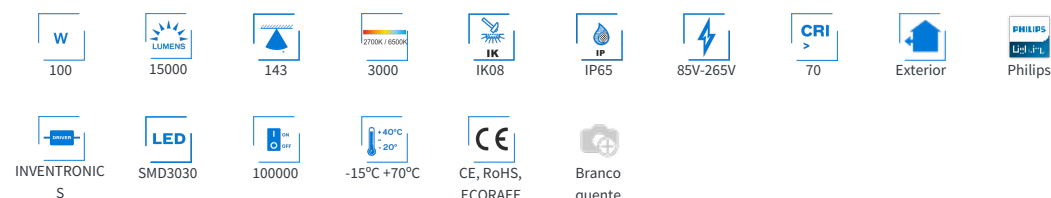


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Potência (W) | 100 |
| Fluxo luminoso (lm) | 15000 |
| Ângulo de Abertura (°) | 143 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 3000 |
| Proteção IK | IK08 |
| Proteção IP | IP65 |
| Tensão de Funcionamento | 85V-265V |
| CRI | 70 |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Philips |
| DRIVER Fabricante | INVENTRONICS |
| CHIP Tipo | SMD3030 |
| Ciclos de ligado | 100000 |
| Temperatura de Trabalho | -15°C +70°C |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAAE |
| cor | Branco quente |
| Fator de Potência | 0.98 |
| Frequência de Trabalho | 50/60Hz |

DETALHES:

Oferece um acender instantâneo e grande potência, sendo là substituta ideal para as antigas Candeeiros de mercúrio (Proibido em EU desde o 2015), melhorando a qualidade da luz e reduciendo Notavelmente Sua consumo energético. O Candeeiro dispõe de diodo SMD 3030-2 (duplo núcleo) LUNEOX de Philips com rendimento de 160lm/W.

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



DATA SHEET

ALAAA1150246 - Candeeiro LED 100W LUNEOX chipled Philips Lumileds
160Lm/W, Branco quente

GALERIA DE IMAGENS:

