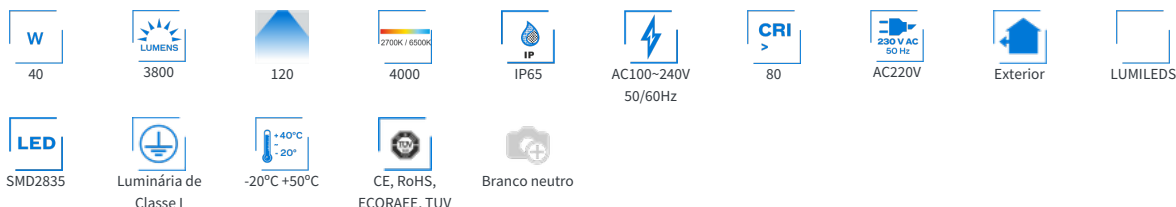


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 40 |
| Fluxo luminoso (lm) | 3800 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Proteção IP | IP65 |
| Tensão de Funcionamento | AC100~240V 50/60Hz |
| CRI | 80 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | LUMILEDS |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Temperatura de Trabalho | -20°C +50°C |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE, TUV |
| cor | Branco neutro |
| Número de Leds | 208 |
| Fator de Potência | 0.95 |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Y |
| Ancoragem (Y/N) | Y |

DETALHES:

Campânula Linear Industrial LED de alta qualidade e alta luminosidade de 100lm/W. Añadiendo um importante Poupança respeito às Luminárias convencionais. Alta proteção IP65. desenhado para talleres,

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



DATA SHEET

ALAAA1160607 - Campânula Linear Industrial, IP65, 120cm, 40W,
100lm/w, Branco neutro

fábricas, armazéns, grandes superfícies, supermercados.

GALERIA DE IMAGENS:

