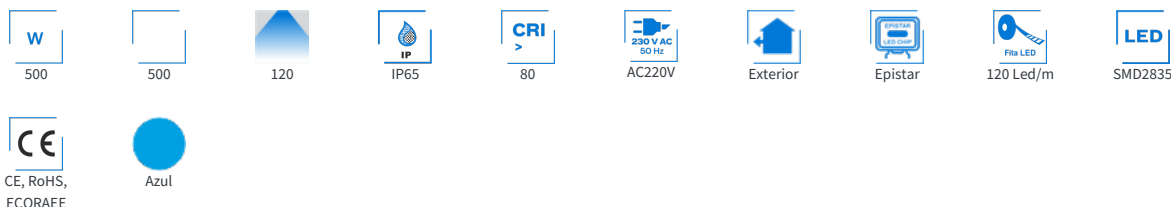




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Potência (W) | 500 |
| Corte Seção (mm) | 500 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Proteção IP | IP65 |
| CRI | 80 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| Tira Led - Leds por metro | 120 Led/m |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAEE |
| cor | Azul |
| Comprimento de Onda (nm) | 455-470 |
| Largura da PCB (mm) | 13 |

DETALHES:

Bobina de 50 metros de tira LED flexível SMD2835 de 120 led/metro de alta tensão que se conecta directamente à rede eléctrica de 220V mediante um alimentador. Nova tira que não necessita de conectores intermédios, seu sistema inovador de conectores rápidos faz com que sua instalação seja mais fácil. Pela sua flexibilidade e alta luminosidade é ideal para criar uma iluminação de qualidade em todo tipo de ambientes, tanto em interiores como em exteriores (IP65).

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



DATA SHEET

ALAAA1060111 - Tira LED 220V SMD2835, 120Led/m, Bobina 50 metros
com Conectores rápidos, 50cm corte, Azul

GALERIA DE IMAGENS: