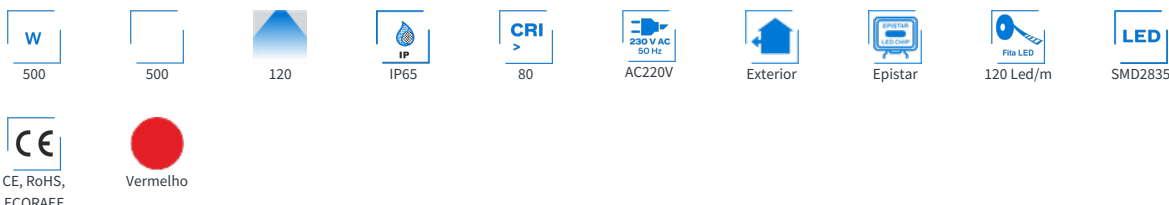


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

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, ECORAE |
| cor | Vermelho |
| Comprimento de Onda (nm) | 620-630 |
| 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, o seu sistema inovador de conectores rápidos faz com que a 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).



ALAAA1060109 - Tira LED 220V SMD2835, 120Led/m, Bobina 50 metros
com Conectores rápidos, 50cm corte, vermelho

GALERIA DE IMAGENS: