



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Potência (W) | 5 |
| Fluxo luminoso (lm) | 300 |
| Ângulo de Abertura (°) | 180 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 6000 |
| Proteção IP | IP40 |
| Tensão de Funcionamento | 220-240VAC, 50/60Hz |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Interior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| CHIP Tipo | SMD5730 |
| Horas de trabalho | >3h |
| Corte - Dimensões (mm) | 255 |
| Materiais | Branco mate |
| Corte - Forma | Retangular |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE |
| cor | Branco frio |
| Número de Leds | 6 |
| Forma | retangular |
| Luz Permanente (Y/N) | Y |
| Bateria Recarregável (Y/N) | Y |
| Autonomia | 180m |
| Bateria | Ni-Cad 3.6V / 1.8Ah |

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



DETALHES:

Luminária LED de Emergência de alta qualidade para instalar em superfície o empotrada, mais de 180 minutos de autonomia com sua bateria recarregável de Ni-Cd. configurável como modo permanente e não permanente. Luz para sinalização de saídas, portas, elevadores, zonas de passagem e comuns.



GALERIA DE IMAGENS: