

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 100 |
| Fluxo luminoso (lm) | 10000 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 4000 |
| Proteção IP | IP65 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| CHIP Tipo | COB |
| Materiais | Alumínio injetado |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Temperatura de Trabalho | -40°C +55°C |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAAE |
| cor | Branco neutro |
| Bateria Recarregável (Y/N) | Y |
| Ecrã protetor (Y/N) | Y |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Y |

DETALHES:

Projetor led de alta luminosidade com Bateria de Lítio Recarregável. Suporte, Iluminação eficaz em qualquer situação.



GALERIA DE IMAGENS: