

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:


100



10000



120



6000



IP65



AC220V



Exterior



Epistar



COB


 Alumínio
injetado

 Luminária de
Classe I


-40°C +55°C


 CE, RoHS,
ECORAAE


Branco frio

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 100 |
| Fluxo luminoso (lm) | 10000 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Temperatura de Cor (K) kelvin | 6000 |
| 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 frio |
| Bateria Recarregável (Y/N) | Y |
| Ecrã protetor (Y/N) | Y |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Y |

DETALHES:

Projettor led de alta luminosidade com Bateria de Lítio Recarregável e Suporte. Incorpora Painel Solar para Sua carga. Proporciona uma luz branca potente, Além disso dispõe de opção de fAsh Vermelho e azul para Sinalização. Iluminação eficaz em qualquer situação.

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



ALAAA1020621 - Projetor LED, 100W Solar/com Bateria Recarregável,
Branco + fAsh Emergência Vermelho e azul, Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: