



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Potência (W) | 30 |
| Ângulo de Abertura (°) | 120 |
| Proteção IP | IP65 |
| CRI | 75 |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| CHIP Tipo | SMD2835 |
| Materiais | Alumínio |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Temperatura de Trabalho | -40°C +55°C |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE |
| cor | RGB |
| Tipo de Regulação | TRIAC |
| Piqueta (Y/N) | Y |
| Ecrã protetor (Y/N) | Y |
| Refletor de alumínio (Y/N) | Y |
| Mobilidade | Basculante |

DETALHES:

Foco Projetor de exterior LED com alimentação 220V. Altas prestações e grande resistência (IP65). Oferece Máximo controle por bluetooth. largas possibilidades de Decoração com luz RGB.

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



GALERIA DE IMAGENS: