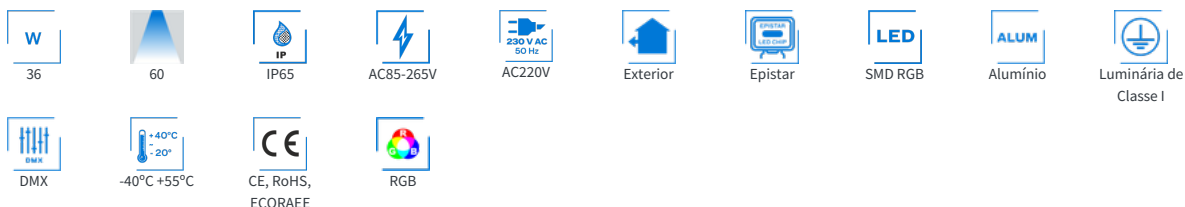




DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Potência (W) | 36 |
| Ângulo de Abertura (°) | 60 |
| Proteção IP | IP65 |
| Tensão de Funcionamento | AC85-265V |
| Alimentação | AC220V |
| Interior-Exterior | Exterior |
| CHIP Fabricante | Epistar |
| CHIP Tipo | SMD RGB |
| Materiais | Alumínio |
| Isolamento Elétrico | Luminária de Classe I |
| Sistemas de Controle | DMX |
| Temperatura de Trabalho | -40°C +55°C |
| Certificados | CE, RoHS, ECORAE |
| cor | RGB |
| Número de Leds | 36 |
| Comprimento de Onda (nm) | R-620-630 / G-510-525 / B-455-470 |
| Ecrã protetor (Y/N) | Y |
| Mobilidade | Basculante |
| Ancoragem (Y/N) | Y |

DETALHES:

Inclui Cabos separados para alimentação 220V (3 Pinos) e Sinal DMX (2 Pinos) auto-coding. Projetor Linear RGB (Controlador DMX512 externo opcional) para a Iluminação criativa e projeção de luz em paredes e

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



fachadas. Ideal para o realce de objetos, arte, cenários, construções históricas, museus. Estes Maiôs lineares multi LED (x36Leds) produzem uma distribuição de luz precisa e uniforme.



GALERIA DE IMAGENS: