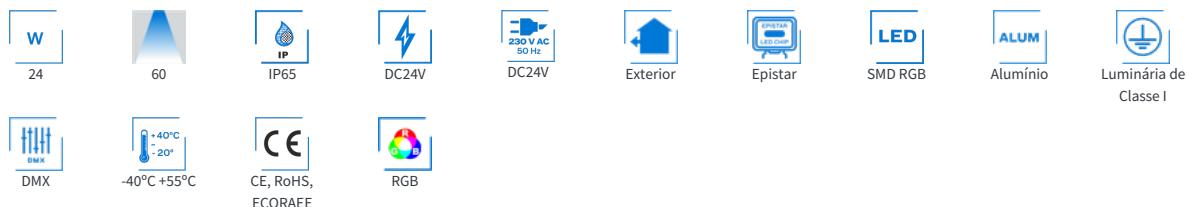


**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Potência (W)	24
Ângulo de Abertura (°)	60
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	DC24V
Alimentação	DC24V
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	18
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:**

Projetor Linear RGB DMX512 auto-coding para a Iluminação criativa e projeção de luz em paredes e fachadas. Ideal para o realce de objetos, arte, cenários, construções históricas, museus. Estes Maiôs

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



lineares multi LED (24Leds) reproducen uma distribuição de luz precisa e uniforme.



GALERIA DE IMAGENS: