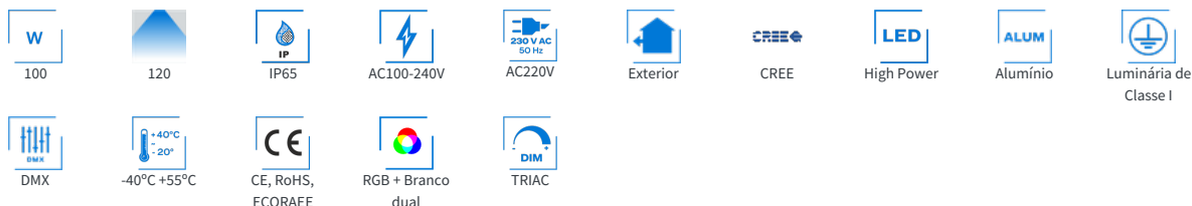




## DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	100
Ângulo de Abertura (°)	120
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	AC100-240V
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	CREE
CHIP Tipo	High Power
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 + Branco dual
Número de Leds	36
Regulável (Y/N)	Y
Tipo de Regulação	TRIAC
Ecrã protetor (Y/N)	Y
Mobilidade	Basculante
Ancoragem (Y/N)	Y

## DETALHES:

Projetor Linear Profissional de alta potência RGB+W+A com controle DMX512 inalâmbrico e Painel de

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



## DATA SHEET

---

ALAAA1020256 - Projetor LED linear, RGB+W+A, DMX512, 100W, 220V,  
0,5 m, RGB + Branco dual, regulável

---

controle incorporado. para a Iluminação criativa de cenários e projeção de luz em paredes e fachadas. Ideal para o realce de objetos, artes, escénicas, construcciones históricas, museus.



## DATA SHEET

ALAAA1020256 - Projetor LED linear, RGB+W+A, DMX512, 100W, 220V,  
0,5 m, RGB + Branco dual, regulável

### GALERIA DE IMAGENS: