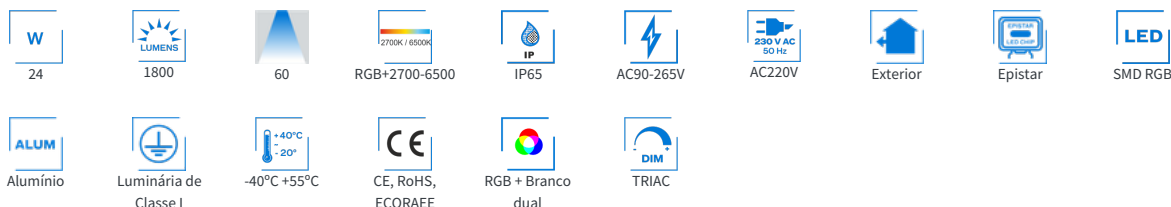


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	24
Fluxo luminoso (lm)	1800
Ângulo de Abertura (°)	60
Temperatura de Cor (K) kelvin	RGB+2700-6500
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	AC90-265V
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD RGB
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Temperatura de Trabalho	-40°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	RGB + Branco dual
Número de Leds	18
Regulável (Y/N)	Y
Tipo de Regulação	TRIAC
Ecrã protetor (Y/N)	Y
Mobilidade	Basculante
Comando incluído (Y/N)	Y
Ancoragem (Y/N)	Y

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



DETALHES:

Projetor Linear RGB + CCT para a Iluminação criativa e projeção de luz em paredes e fachadas. Ideal para o realce de objetos, arte, cenários, comstrucciones históricas, museus. Estos Maiôs lineares producen uma distribuição de luz precisa e uniforme. controle RF, WiFi o Alexa.



ALAAA1021395 - Projetor LED Linear 24W RGB+CCT, 220V, RF, Alexa,
SINC. 1m, RGB + Branco dual, regulável

GALERIA DE IMAGENS: