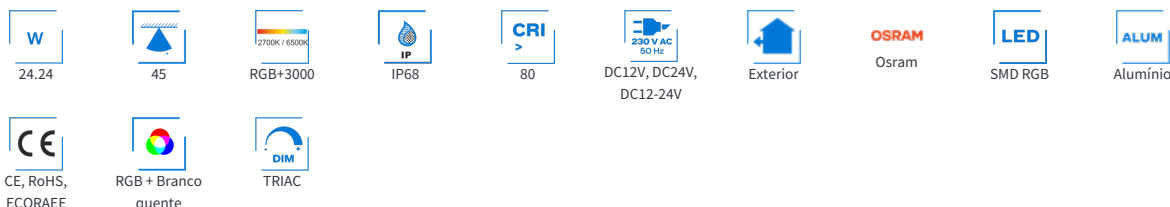


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	24.24
Ângulo de Abertura (°)	45
Temperatura de Cor (K) kelvin	RGB+3000
Proteção IP	IP68
CRI	80
Alimentação	DC12V, DC24V, DC12-24V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Osram
CHIP Tipo	SMD RGB
Materiais	Alumínio
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	RGB + Branco quente
Regulável (Y/N)	Y
Forma	Circular
Tipo de Regulação	TRIAC

DETALHES:

Foco LED Profissional RGB de exterior de alta potência e tamanho reduzido com controle DMX. Alto índice de reprodução cromática (CRI) e forte grado de proteção IP68.

GALERIA DE IMAGENS:

