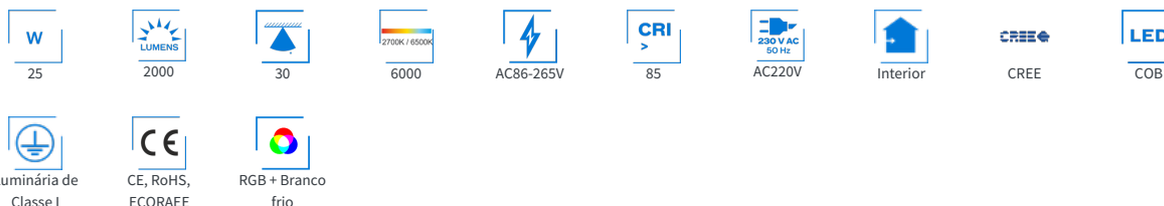


**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Potência (W)	25
Fluxo luminoso (lm)	2000
Ângulo de Abertura (°)	30
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Tensão de Funcionamento	AC86-265V
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	CREE
CHIP Tipo	COB
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	RGB + Branco frio
Liquidação (Y/N)	Y
Comprimento de Onda (nm)	R-620-630 / G-510-525 / B-455-470
Obsoleto (Y/N)	Y
Refletor de alumínio (Y/N)	Y
Mobilidade	Orientável

**DETALHES:**

Projeto RGB + Branco para carril led que permite ser controlado com um Comando a distância RF, orientável em todas as direções e fabricação de alta qualidade alumínio e acabo em cor Branco, Inclui Conector carril Monofásico. Indicado para todo tipo de iluminação técnica, Uso comercial e Profissional, oficinas,

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



salas de exposições, Decoração, etc.

GALERIA DE IMAGENS:

