

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



3



30



IP67



DC12V



Exterior



CREE



41



Aço Inoxidável



Circular

CE, RoHS,
ECORAE

RGB

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	3
Ângulo de Abertura (°)	30
Proteção IP	IP67
Alimentação	DC12V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	CREE
Corte - Dimensões (mm)	41
Materiais	Aço Inoxidável
Corte - Forma	Circular
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	RGB
Comprimento de Onda (nm)	R-620-630 / G-510-525 / B-455-470
Forma	Circular
Trânsito Não Rodado (Y/N)	Y

DETALHES:

Foco RGB com controle DMX512 para Encastrar no solo, fabricado em aço Inoxidável de grande resistência que permite suportar o Passo de personas. De reduzido tamanho e alimentação de DC12V. Ideal para utilizar como baliza empotrada para Sinalizar e iluminar zonas de Passo. Mínima emissão de calor e mínimo consumo. Inclui Caixa de Encastrar e Cabos IP68.

GALERIA DE IMAGENS:

