



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	6
Fluxo luminoso (lm)	480
Ângulo de Abertura (°)	15
Temperatura de Cor (K) kelvin	RGB+2700-6500
Proteção IP	IP65
CRI	75
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	CREE
CHIP Tipo	High Power
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Temperatura de Trabalho	-40°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	RGB + Branco dual
Regulável (Y/N)	Y
Tipo de Regulação	TRIAC
Piqueta (Y/N)	Y
Ecrã protetor (Y/N)	Y
Refletor de alumínio (Y/N)	Y
Mobilidade	Basculante

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



### DETALHES:

Foco Projetor orientável de exterior LED com estaca para Sua Fixação ao solo. com alimentação AC220V. Altas prestações e grande resistência (IP65). Oferece Máximo controle e largas possibilidades de Decoração com luz RGB e luz branca AjustávOdesde 2700K a 6500K.



GALERIA DE IMAGENS:

