



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	60
Ângulo de Abertura (°)	120
Proteção IP	IP65
CRI	75
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Temperatura de Trabalho	-40°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	RGB
Tipo de Regulação	TRIAC
Piqueta (Y/N)	Y
Ecrã protetor (Y/N)	Y
Refletor de alumínio (Y/N)	Y
Mobilidade	Basculante

DETALHES:

Foco Projeto de exterior LED com alimentação 220V. Altas prestações e grande resistência (IP65). Oferece Máximo controle por bluetooth. largas possibilidades de Decoração com luz RGB.

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



GALERIA DE IMAGENS: