

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	100
Fluxo luminoso (lm)	8000
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Proteção IK	IK08
Proteção IP	IP66
Tensão de Funcionamento	AC180-240V
CRI	70
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Tipo	CSP
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Temperatura de Trabalho	-40°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco quente
Obsoleto (Y/N)	Y
Refletor de alumínio (Y/N)	Y
Mobilidade	Basculante

## DETALHES:

Novo Projetor LED para exterior COOLER 100W com melhor eficiência e proteção IP66. dispõe de uma eficiência energética máxima e grande potência de luminosidade. Carcaça de alumínio de injeção com

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

radiador que garante uma eficiente dissipação de calor.



GALERIA DE IMAGENS: