

#### **DATA SHEET**

## 

### **DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**



































Potência (W)	10
Fluxo luminoso (lm)	850
Ângulo de Abertura (°)	110
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	AC100 - 240V
CRI	80
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, ECORAEE
cor	Branco quente
Ecrã protetor (Y/N)	Υ
Refletor de alumínio (Y/N)	Υ
Mobilidade	Basculante

### **DETALHES:**

Foco Projetor orientável de exterior LED de altas prestações e grande resistência (IP65) máxima eficiência energética e grande potência de luminosidade. Carcaça de alumínio de injecção com radiador que garante

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

# A GASSAN

### **DATA SHEET**

## 

uma eficiente dissipação de calor. Alta potência com sistema de alimentação SOLID POWER SSD

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



### **DATA SHEET**

**GALERIA DE IMAGENS:** 

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