



PROJETOR LED EXTERIOR PRO

Ideal para uso intensivo

Aconselhado para iluminação de áreas exteriores, como por exemplo, parques de estacionamento e recintos industriais, áreas envolventes aos edifícios, etc.

Ideal para iluminação de fachadas.



PLACA LED

Eficiência energética
e longa vida útil

VÁLVULAR DE RESPIRO ANTI-CONDENSAÇÃO



Respiro
anti-condensação

**Temperatura de cor ajustável**

Através do seletor presente no interior da parte frontal, pode escolher a temperatura de cor:
3000K | 4000K | 6000K

**Clipes de fixação em Inox**

- Fácil manutenção
- Possibilidade de conectar o cabo de ligação no interior do projetor.

**Estrutura**

- Alhetas para melhor dissipação do calor

**Ângulo ajustável**

Suporte com ângulo ajustável

ACESSÓRIOS

SPD
Descarregador de
sobretensão 20kV
ESL856

CÓD. BARRAS
100102000001



Conector IP65
ESL255

CÓD. BARRAS
100101400008



**Placa LED 3CCT p/
projetor LED PRO**
ESL083CCT

CÓD. BARRAS
100101700039

W	COR K
30	3CCT



**Driver IP67
p/ projetor LED PRO**
ESL0832

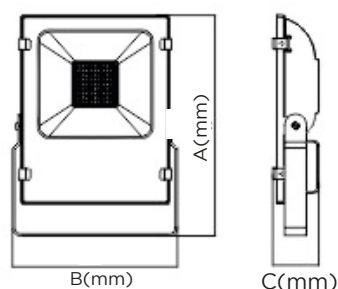
CÓD. BARRAS
100100800009

Conformidades:

CE, RoHS

Especificações

Voltagem	220-240Vac
Frequência	50-60
IP	65
IK	08
Regulação	Não dimável
Eficácia luminosa	110Lm/W
Ângulo de abertura	120°
CRI	>80
Fator de potência	>0.95
Material	Vidro e alumínio
Vida útil	>70 000H (L70B10) Ta 30°C
Temp. funcionamento	-20° ~ +45°C
Acabamento	Cinza
Garantia	2 anos

Desenhos técnicos

W	Vac. ENTRADA	Vdc SAÍDA	C.C. SAÍDA
30	100-277V	18-36Vdc	900mA

REF.	CÓD. BARRAS	W	Lm	COR K	A(mm)	B(mm)	C(mm)	PESO	
ESL0830CCT	100101200109	30	3300	3CCT	241	190	52	1,34Kg	8