

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
ESL0831CCT
CÓD. BARRAS
100101700039

W COR K
30 3CCT



Driver IP67 p/ projetor LED PRO
ESL0832
CÓD. BARRAS
10010080005

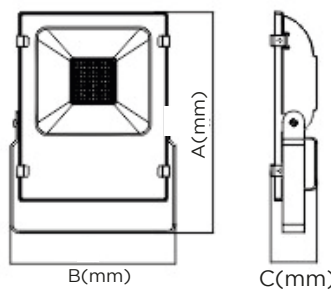
W Vac. ENTRADA Vdc SAÍDA C.C. SAÍDA
30 100-277V 18-36Vdc 900mA

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

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