



Projektor **UFO ELITE**



Vida Útil:	50.000 horas
Eficiência Luminosa:	160 lm/W
Proteção Mecânica:	IK08
Grau de Proteção:	IP 65
Tensão Elétrica:	127/220VAC
Potência Nominal:	100W / 150W / 200W

Parafuso Olhal
Incluso

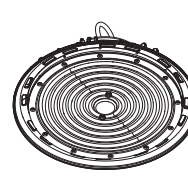
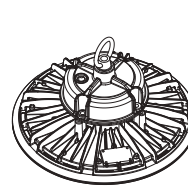
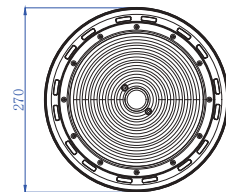
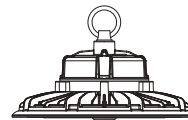
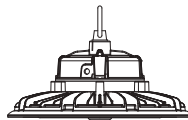
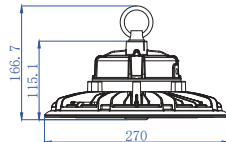
Plug Macho 2P+T
10A Opcional

Gancho G
Incluso

Acessórios:
UFO Elite



90°



Dimensões

MODELO	A (mm)	B (mm)	C (mm)
BR-UFOX100	270	115,5	166,5
BR-UFOX150	270	115,5	166,5
BR-UFOX200	360	130	170

Áreas de Aplicação



Indústrias



Galpões



Centros
Logísticos

Informações Técnicas Nominais

	BR-UFOX100	BR-UFOX150	BR-UFOX200
Potência de entrada (W)	100	150	200
Tensão de entrada Nominal (VAC)	127/220VAC		
Frequência de alimentação (Hz)	60 Hz		
Corrente nominal de alimentação (A) @220V	0,455	0,682	0,909
Fluxo luminoso (lm)	16000	24000	32000
Temperatura de cor (K)	5.000K		
Índice de reprodução de cor - (IRC)	>80		
Eficiência luminosa (lm/W)	160	160	160
Fator de potência	>0,95 (220V)		
Proteção contra surto*	5kV/6kV		
Dimerização	Não dimerizável		
Material do corpo óptico	Policarbonato		
Classificação da distribuição e do CDL	90°		
Material do corpo da luminária	Alumínio injetado		
Grau de proteção IP	IP65		
Proteção contra choque elétrico	Classe I		
Limites da temperatura de operação (°C)	-10 a 40°C		
Temperatura média do ar em um período de 24h (°C)	≤35°C		
Tempo de vida útil (L70)	50.000h		
Data de validade para armazenamento	Indeterminada		
Garantia*	5 anos*		
Curva IES	Entrar em contato com nossa equipe de vendas ou equipe técnica		

* Considerando ligação adequada do aterramento da luminária

** Considerando temperatura ambiente máxima de 40°C

** Contra defeitos de fabricação. Contados a partir da data de venda ao usuário final