

**I FIDES  
SPF22W**

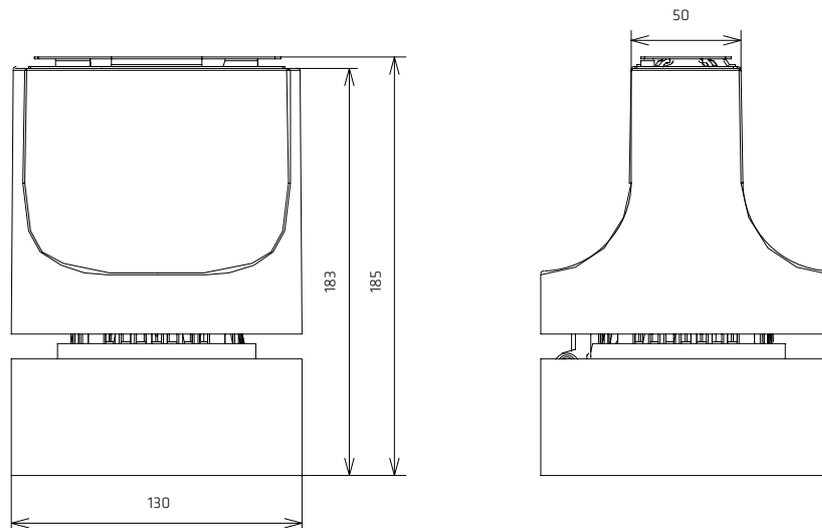
Downled superficie orientável  
22W



## FICHA TÉCNICA · DADOS DO PRODUTO

Dados eléctricos	
Entrada	220 ~ 240 Vac
Frequência da rede	50/60Hz
Potência	22W
Factor potência	>0.95
Nº de LEDs	1 chip COB CREE CXA1820
Potencia do LED	22W
Classe de proteção IEC	Classe II
Dados fotométricos	
Eficiência luminosa	91 lm/W
CRI (Ra)	>85
Fluxo luminoso (Nominal / Real) CCT	2865lm · 1985lm · 5000K · BF 2885lm · 2005lm · 4000K · BN 2730lm · 1950lm · 3000K · BC
Intensidade luminosa	7421cd
SDCM Desvio padrão do ajuste de color	<3
Grau de abertura	45°
Temp. em funcionamento	-20°C +40°C
Nº comutações	30.000
Certificações	CE, RoHS
Eficiência Energética	A+
Vida útil	50.000h (L70:B10)
Materiais e características físicas	
Difusor	Vidro
Reflector	Liga de alumínio
Dissipador	Liga de alumínio
Acabamento	Branco RAL 9003
Medidas em mm (diâmetro x altura)	130 x 188
Peso (g)	1150
Características	
Grau IP	IP20
Grau IK	IK06
Grau UGR	<16
Flicker	NO
Opções	
Possibilidade de regulação	No
Possibilidade de Kit de Emergência	No
Possibilidade de sensor de movimento	No
Embalagem	
Dimensões	565 X 380 X 325
Massa (kg)	15.5
Unidades (unidades/caixa exterior)	12 unidades

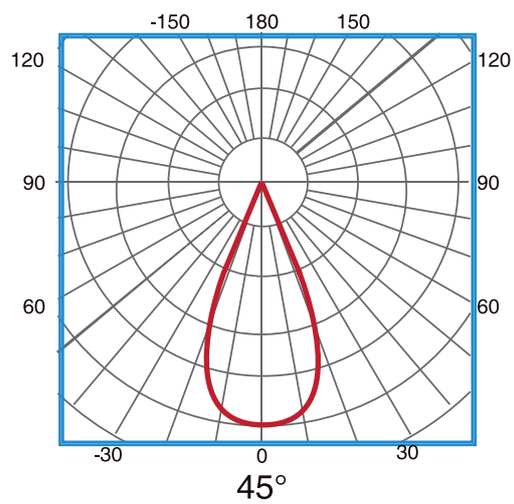
## Medidas em mm



## Ópticas

Ângulo de abertura 45°

H (m)	Diâmetro (m)	E <sub>max</sub> (lx)
1	1	2353
2	2	588.3
3	3	261.5
4	4	147.1



## Referências

		W				CCT	CRI
SPF22WBF	RAL9003	22 W	2865 lm	1985 lm	45°	BF: 5000K	> 85
SPF22WBN	RAL9003	22 W	2885 lm	2005 lm	45°	BN: 4000K	> 85
SPF22WBC	RAL9003	22 W	2730 lm	1950 lm	45°	BC: 3000K	> 85

