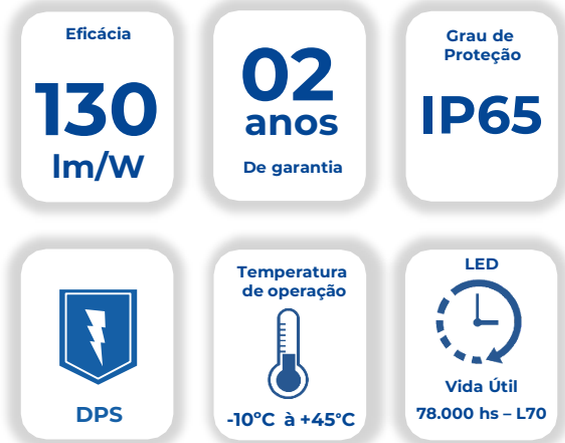


**FLPOR 250****FLPOR 260**

Características do Produto

Poste ornamental simples ou duplo fabricado em liga de aço galvanizado, com alta resistência mecânica e corrosiva com tecnologia LED, que proporciona um ótimo desempenho fotométrico para aplicações diversas. Design moderno e decorativo. O conjunto de LED e lente proporcionam alta uniformidade e excelente distribuição da luz, reduzindo o ofuscamento e garantindo os índices de iluminação. Acabamento padrão: Pintura epóxi na cor preto ou outras cores sob consulta. Sistema de fixação: flangeado com base retangular para fixação através de 04 chumbadores tipo J (chumbadores inclusos).

Aplicações

Ideal para aplicações em parques, praças, estacionamentos, condomínios e shopping centers.

Informações Técnicas

Modelos	FLED 250_	FLED 260_
Consumo	50W	2 X 50W
Tecnologia do LED	SMD	
Tensão de funcionamento	220-277 Vca	
Fator de potência	≥ 0.95	
Distorção harmônica (THD)	≤ 10%	
Frequência de operação	50/60Hz	
Classe de isolamento	I	
Protetor contra surto – DPS	10 kV	
Grau de proteção	IP 65	
Temperatura de operação	-10°+ 45°C	
Manutenção do Fluxo Luminoso	78.000 Horas L70	
Garantia da luminária	2 anos *	

Características Fotométricas

Fluxo luminoso	7.000 lm	13.000 lm
Eficiência	130 lm/W	130 lm/W
Índice de reprodução decor	≥ 70	
Temperatura de cor	5000K / 4000K	
Distribuição fotométrica	120º	

Características Construtivas

	FLPOR250-50	FLPOR260-2X50
Dimensões (mm)	H 2000 X L 500	H 2000 X L 1000
H= altura do poste	H 2500 X L 500	H 2500 X L 1000
L = comprimento total do braço	H 3000 X L 500	H 3000 X L 1000
	H 4000 X L 500	H 4000 X L 1000

*Garantia válida de acordo com "termo de garantia Fortlight", consulte-nos para maiores informações.

Valores informados sujeitos a variação de ± 5 %

Curva Fotométrica

