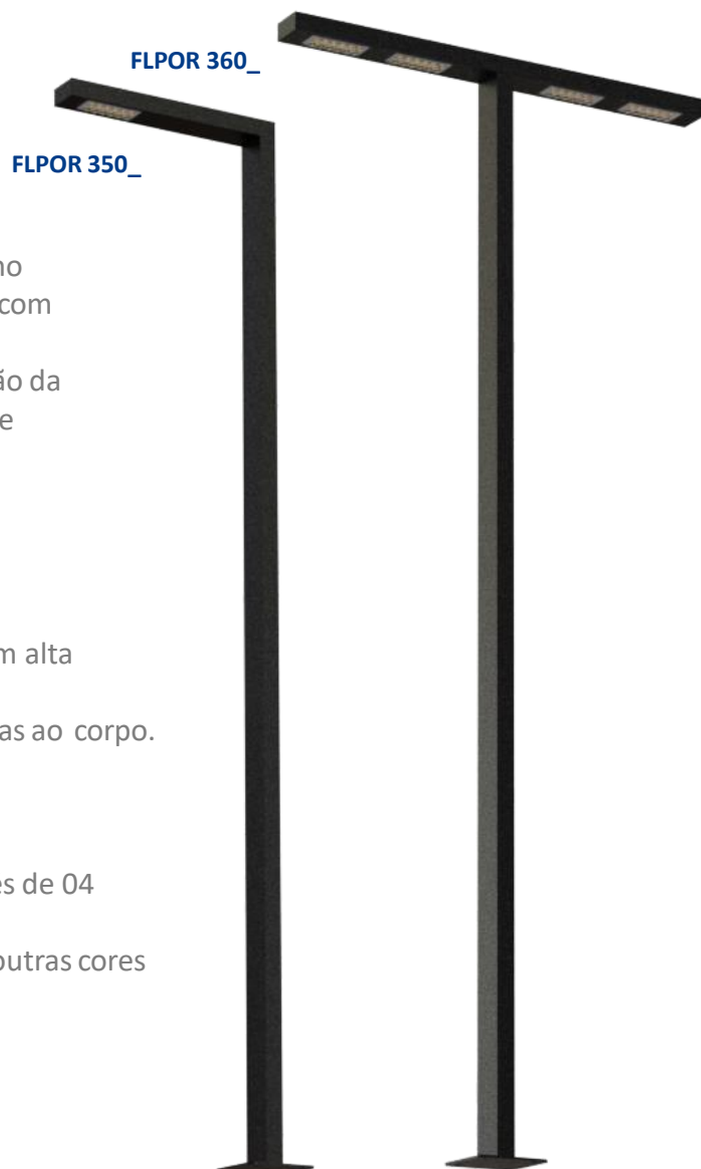


### Informações Gerais:

Poste ornamental retangular simples ou duplo com tecnologia LED, que proporciona um ótimo desempenho fotométrico para aplicações diversas. Design moderno com alta resistência mecânica. O conjunto de LED e lente proporcionam alta uniformidade e excelente distribuição da luz, reduzindo o ofuscamento e garantindo os índices de iluminação.

### Características:

- Poste retangular, em liga de alumínio, extrudado, com alta resistência mecânica e corrosiva.
- Modulo de LED com aletas para dissipação integradas ao corpo.
- Lentes em PMMA .
- Parafusos e arruelas fabricados em aço inox.
- Sistema de fixação :
- Flangeado : com base retangular para fixação através de 04 chumbadores tipo J (chumbadores inclusos).
- Acabamento padrão: Pintura epóxi na cor preto ou outras cores sob consulta.
- Grau de proteção IP65
- Vida útil 50.000 H L 70



### APLICAÇÕES

Parques, Praças, Estacionamento, Condomínios, Shopping Centers, Estabelecimentos comerciais etc.





### FLPOR 350

Modelo	Altura (mm)	Sistema de fixação	Potencia do sistema	Tensão de trabalho nominal	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Vida útil
FLPOR350-03-E-50	3.000	Engastado	50 W	220 V	5.500 Lm	5.000 K	50.000 H L 70
FLPOR350-03-F-50	3.000	Flangeado	50 W	220 V	5.500 Lm	5.000 K	50.000 H L 70
FLPOR350-04-F-50	4.000	Flangeado	50 W	220 V	5.500 Lm	5.000 K	50.000 H L 70
FLPOR350-05-F-50	5.000	Flangeado	50 W	220 V	5.500 Lm	5.000 K	50.000 H L 70
FLPOR350-06-F-100	6.000	Flangeado	100 W	220 V	11.000 Lm	5.000 K	50.000 H L 70

### FLPOR 360

Modelo	Altura (mm)	Sistema de fixação	Potencia do sistema	Tensão de trabalho nominal	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor	Vida útil
FLPOR360-03-F-2*50	3.000	Flangeado	2X50 W	220 V	11.000 Lm	5.000 K	50.000 H L 70
FLPOR360-04-F-2*50	4.000	Flangeado	2X50 W	220 V	11.000 Lm	5.000 K	50.000 H L 70
FLPOR360-05-F-2*50	5.000	Flangeado	2X50 W	220 V	11.000 Lm	5.000 K	50.000 H L 70
FLPOR360-06-F-2*100	6.000	Flangeado	2X100 W	220 V	22.000 Lm	5.000 K	50.000 H L 70

