

**DANTALUX**  
ILUMINAÇÃO



# **DATASHEET**

## **SUPORTES**

ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Desde 1993, a Danta Lux Iluminação ilumina os mais diversos projetos com excelência e qualidade. Nos orgulhamos de nossa história e compromisso com a inovação, fabricando soluções completas para iluminação comercial, industrial, e pública.



Com mais de três décadas de experiência, ampliamos nosso portfólio para atender às necessidades de um mercado cada vez mais exigente. Nossa linha de produtos inclui postes metálicos (retos, curvos e decorativos), luminárias públicas de alta eficiência, refletores industriais e comerciais, projetores e outros itens desenvolvidos para proporcionar segurança, durabilidade e economia de energia.

Atendemos clientes de diferentes segmentos, como construtoras, empresas de engenharia e arquitetura, instaladoras elétricas, condomínios, além de distribuidores e revendedores de materiais elétricos e de construção. Nosso compromisso vai além de fornecer produtos; buscamos criar parcerias sólidas, oferecendo suporte técnico, soluções personalizadas e um atendimento diferenciado.

## Quem confia na Danta Lux

De projetos esportivos a grandes infraestruturas, nossa iluminação transforma espaços e eleva padrões.



### **ARENA MRV DO CLUBE ATLÉTICO MINEIRO**

Soluções sob medida para um dos estádios mais modernos do Brasil.



### **AEROPORTO INTERNACIONAL DE FORTALEZA**

Garantimos segurança e eficiência para uma das principais portas de entrada do Nordeste.



Suportes produzidos em tubo de aço SAE 1010/1020, com durabilidade e resistência às condições climáticas adversas, como ventos fortes e chuvas.

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Suporte : 1 a 4 luminárias
- Proteção: Galvanização a fogo por imersão a quente
- Fixação: Porcas e parafusos em topo de poste
- Garantia: 10 anos contra corrosão



**10 ANOS DE  
GARANTIA**



**GALVANIZA  
DO A FOGO**

## NORMAS DE FABRICAÇÃO

**NBR 14744** - Poste de aço para iluminação.

**NRB 6323** - Produto de aço ou ferro fundido revestido de zinco por imersão a quente.

**NBR 6123** - Forças devidas ao vento em edificações.

**NBR NM 87** - Aços-carbono e ligados para construção mecânica.

**NBR 10091** - Chumbadores - Dimensões e características mecânicas. )



VIAS PÚBLICAS



PONTE



PARQUES

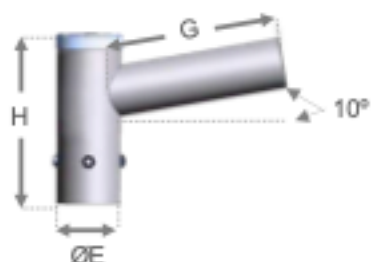


ESTACIONAMENTO



JARDIM

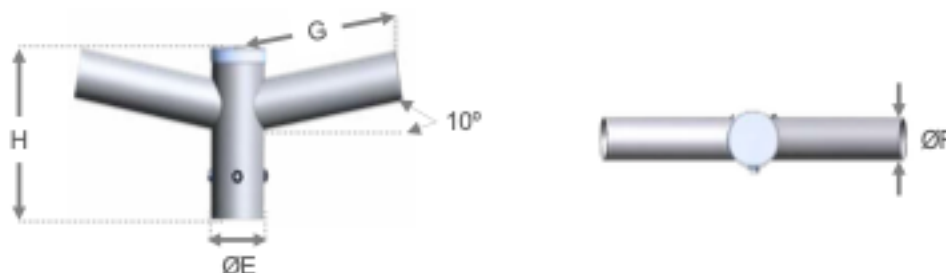
**RPF-351 | SUPORTE PARA 1 LUMINÁRIA**



RPF-351				
Código	ØE (mm)	ØF (mm)	H (mm)	G (mm)
RPF-351-200.48.48	60,3	48,3	200	200
RPF-351-200.48.60	60,3	60,3	200	200
RPF-351-200.60.48	76,2	48,3	200	200
RPF-351-200.60.60	76,2	60,3	200	200
RPF-351-200.76.48	88,9	48,3	300	200
RPF-351-200.76.60	88,9	60,3	300	200
RPF-351-200.88.48	101,6	48,3	300	200
RPF-351-200.88.60	101,6	60,3	300	200
RPF-351-200.101.48	114,3	48,3	300	200
RPF-351-200.101.60	114,3	60,3	300	200
RPF-351-200.114.48	127,0	48,3	300	200
RPF-351-200.114.60	127,0	60,3	300	200
RPF-351-500.48.48	60,3	48,3	200	500
RPF-351-500.48.60	60,3	60,3	200	500
RPF-351-500.60.48	76,2	48,3	200	500
RPF-351-500.60.60	76,2	60,3	200	500
RPF-351-500.76.48	88,9	48,3	300	500
RPF-351-500.76.60	88,9	60,3	300	500
RPF-351-500.88.48	101,6	48,3	300	500
RPF-351-500.88.60	101,6	60,3	300	500
RPF-351-500.101.48	114,3	48,3	300	500
RPF-351-500.101.60	114,3	60,3	300	500
RPF-351-500.114.48	127,0	48,3	300	500
RPF-351-500.114.60	127,0	60,3	300	500
RPF-351-1000.48.48	60,3	48,3	200	1000
RPF-351-1000.48.60	60,3	60,3	200	1000
RPF-351-1000.60.48	76,2	48,3	200	1000
RPF-351-1000.60.60	76,2	60,3	200	1000
RPF-351-1000.76.48	88,9	48,3	300	1000
RPF-351-1000.76.60	88,9	60,3	300	1000
RPF-351-1000.88.48	101,6	48,3	300	1000
RPF-351-1000.88.60	101,6	60,3	300	1000
RPF-351-1000.101.48	114,3	48,3	300	1000
RPF-351-1000.101.60	114,3	60,3	300	1000
RPF-351-1000.114.48	127,0	48,3	300	1000
RPF-351-1000.114.60	127,0	60,3	300	1000

RPF-351				
Código	ØE (mm)	ØF (mm)	H (mm)	G (mm)
RPF-351-1000.88.48	101,6	48,3	300	1000
RPF-351-1000.88.60	101,6	60,3	300	1000
RPF-351-1000.101.48	114,3	48,3	300	1000
RPF-351-1000.101.60	114,3	60,3	300	1000
RPF-351-1000.114.48	127,0	48,3	300	1000
RPF-351-1000.114.60	127,0	60,3	300	1000
RPF-351-1500.48.48	60,3	48,3	200	1500
RPF-351-1500.48.60	60,3	60,3	200	1500
RPF-351-1500.60.48	76,2	48,3	200	1500
RPF-351-1500.60.60	76,2	60,3	200	1500
RPF-351-1500.76.48	88,9	48,3	300	1500
RPF-351-1500.76.60	88,9	60,3	300	1500
RPF-351-1500.88.48	101,6	48,3	300	1500
RPF-351-1500.88.60	101,6	60,3	300	1500
RPF-351-1500.101.48	114,3	48,3	300	1500
RPF-351-1500.101.60	114,3	60,3	300	1500
RPF-351-1500.114.48	127,0	48,3	300	1500
RPF-351-1500.114.60	127,0	60,3	300	1500
RPF-351-2000.48.48	60,3	48,3	200	2000
RPF-351-2000.48.60	60,3	60,3	200	2000
RPF-351-2000.60.48	76,2	48,3	200	2000
RPF-351-2000.60.60	76,2	60,3	200	2000
RPF-351-2000.76.48	88,9	48,3	300	2000
RPF-351-2000.76.60	88,9	60,3	300	2000
RPF-351-2000.88.48	101,6	48,3	300	2000
RPF-351-2000.88.60	101,6	60,3	300	2000
RPF-351-2000.101.48	114,3	48,3	300	2000
RPF-351-2000.101.60	114,3	60,3	300	2000
RPF-351-2000.114.48	127,0	48,3	300	2000
RPF-351-2000.114.60	127,0	60,3	300	2000

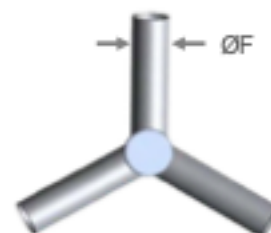
**RPF-352 | SUPORTE PARA 2 LUMINÁRIA 180°**



RPF-352				
Código	ØE (mm)	ØF (mm)	H (mm)	G (mm)
RPF-352-200.48.48	60,3	48,3	200	200
RPF-352-200.48.60	60,3	60,3	200	200
RPF-352-200.60.48	76,2	48,3	200	200
RPF-352-200.60.60	76,2	60,3	200	200
RPF-352-200.76.48	88,9	48,3	300	200
RPF-352-200.76.60	88,9	60,3	300	200
RPF-352-200.88.48	101,6	48,3	300	200
RPF-352-200.88.60	101,6	60,3	300	200
RPF-352-200.101.48	114,3	48,3	300	200
RPF-352-200.101.60	114,3	60,3	300	200
RPF-352-200.114.48	127,0	48,3	300	200
RPF-352-200.114.60	127,0	60,3	300	200
RPF-352-500.48.48	60,3	48,3	200	500
RPF-352-500.48.60	60,3	60,3	200	500
RPF-352-500.60.48	76,2	48,3	200	500
RPF-352-500.60.60	76,2	60,3	200	500
RPF-352-500.76.48	88,9	48,3	300	500
RPF-352-500.76.60	88,9	60,3	300	500
RPF-352-500.88.48	101,6	48,3	300	500
RPF-352-500.88.60	101,6	60,3	300	500
RPF-352-500.101.48	114,3	48,3	300	500
RPF-352-500.101.60	114,3	60,3	300	500
RPF-352-500.114.48	127,0	48,3	300	500
RPF-352-500.114.60	127,0	60,3	300	500
RPF-352-1000.48.48	60,3	48,3	200	1000
RPF-352-1000.48.60	60,3	60,3	200	1000
RPF-352-1000.60.48	76,2	48,3	200	1000
RPF-352-1000.60.60	76,2	60,3	200	1000
RPF-352-1000.76.48	88,9	48,3	300	1000
RPF-352-1000.76.60	88,9	60,3	300	1000
RPF-352-1000.88.48	101,6	48,3	300	1000
RPF-352-1000.88.60	101,6	60,3	300	1000
RPF-352-1000.101.48	114,3	48,3	300	1000
RPF-352-1000.101.60	114,3	60,3	300	1000
RPF-352-1000.114.48	127,0	48,3	300	1000
RPF-352-1000.114.60	127,0	60,3	300	1000

RPF-352				
Código	ØE (mm)	ØF (mm)	H (mm)	G (mm)
RPF-352-1000.88.48	101,6	48,3	300	1000
RPF-352-1000.88.60	101,6	60,3	300	1000
RPF-352-1000.101.48	114,3	48,3	300	1000
RPF-352-1000.101.60	114,3	60,3	300	1000
RPF-352-1000.114.48	127,0	48,3	300	1000
RPF-352-1000.114.60	127,0	60,3	300	1000
RPF-352-1500.48.48	60,3	48,3	200	1500
RPF-352-1500.48.60	60,3	60,3	200	1500
RPF-352-1500.60.48	76,2	48,3	200	1500
RPF-352-1500.60.60	76,2	60,3	200	1500
RPF-352-1500.76.48	88,9	48,3	300	1500
RPF-352-1500.76.60	88,9	60,3	300	1500
RPF-352-1500.88.48	101,6	48,3	300	1500
RPF-352-1500.88.60	101,6	60,3	300	1500
RPF-352-1500.101.48	114,3	48,3	300	1500
RPF-352-1500.101.60	114,3	60,3	300	1500
RPF-352-1500.114.48	127,0	48,3	300	1500
RPF-352-1500.114.60	127,0	60,3	300	1500
RPF-352-2000.48.48	60,3	48,3	200	2000
RPF-352-2000.48.60	60,3	60,3	200	2000
RPF-352-2000.60.48	76,2	48,3	200	2000
RPF-352-2000.60.60	76,2	60,3	200	2000
RPF-352-2000.76.48	88,9	48,3	300	2000
RPF-352-2000.76.60	88,9	60,3	300	2000
RPF-352-2000.88.48	101,6	48,3	300	2000
RPF-352-2000.88.60	101,6	60,3	300	2000
RPF-352-2000.101.48	114,3	48,3	300	2000
RPF-352-2000.101.60	114,3	60,3	300	2000
RPF-352-2000.114.48	127,0	48,3	300	2000
RPF-352-2000.114.60	127,0	60,3	300	2000

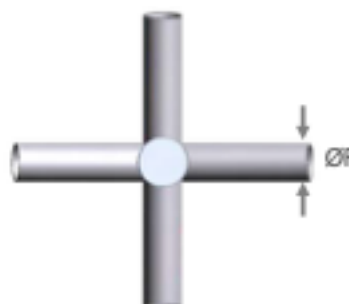
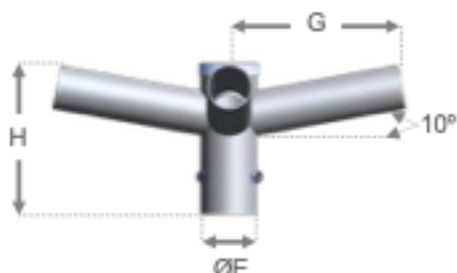
**RPF-353 | SUPORTE PARA 3 LUMINÁRIA 120°**



RPF-353				
Código	ØE (mm)	ØF (mm)	H (mm)	G (mm)
RPF-353-200.60.48	60,3	48,3	200	200
RPF-353-200.60.60	60,3	60,3	200	200
RPF-353-200.76.48	76,2	48,3	200	200
RPF-353-200.76.60	76,2	60,3	200	200
RPF-353-200.88.48	88,9	48,3	300	200
RPF-353-200.88.60	88,9	60,3	300	200
RPF-353-200.101.48	101,6	48,3	300	200
RPF-353-200.101.60	101,6	60,3	300	200
RPF-353-200.114.48	114,3	48,3	300	200
RPF-353-200.114.60	114,3	60,3	300	200
RPF-353-200.127.48	127,0	48,3	300	200
RPF-353-200.127.60	127,0	60,3	300	200
RPF-353-500.60.48	60,3	48,3	200	500
RPF-353-500.60.60	60,3	60,3	200	500
RPF-353-500.76.48	76,2	48,3	200	500
RPF-353-500.76.60	76,2	60,3	200	500
RPF-353-500.88.48	88,9	48,3	300	500
RPF-353-500.88.60	88,9	60,3	300	500
RPF-353-500.101.48	101,6	48,3	300	500
RPF-353-500.101.60	101,6	60,3	300	500
RPF-353-500.114.48	114,3	48,3	300	500
RPF-353-500.114.60	114,3	60,3	300	500
RPF-353-500.127.48	127,0	48,3	300	500
RPF-353-500.127.60	127,0	60,3	300	500
RPF-353-1000.60.48	60,3	48,3	200	1000
RPF-353-1000.60.60	60,3	60,3	200	1000
RPF-353-1000.76.48	76,2	48,3	200	1000
RPF-353-1000.76.60	76,2	60,3	200	1000
RPF-353-1000.88.48	88,9	48,3	300	1000
RPF-353-1000.88.60	88,9	60,3	300	1000

RPF-353				
Código	ØE (mm)	ØF (mm)	H (mm)	G (mm)
RPF-353-1000.101.48	101,6	48,3	300	1000
RPF-353-1000.101.60	101,6	60,3	300	1000
RPF-353-1000.114.48	114,3	48,3	300	1000
RPF-353-1000.114.60	114,3	60,3	300	1000
RPF-353-1000.127.48	127,0	48,3	300	1000
RPF-353-1000.127.60	127,0	60,3	300	1000
RPF-353-1500.60.48	60,3	48,3	200	1500
RPF-353-1500.60.60	60,3	60,3	200	1500
RPF-353-1500.76.48	76,2	48,3	200	1500
RPF-353-1500.76.60	76,2	60,3	200	1500
RPF-353-1500.88.48	88,9	48,3	300	1500
RPF-353-1500.88.60	88,9	60,3	300	1500
RPF-353-1500.101.48	101,6	48,3	300	1500
RPF-353-1500.101.60	101,6	60,3	300	1500
RPF-353-1500.114.48	114,3	48,3	300	1500
RPF-353-1500.114.60	114,3	60,3	300	1500
RPF-353-1500.127.48	127,0	48,3	300	1500
RPF-353-1500.127.60	127,0	60,3	300	1500
RPF-353-2000.60.48	60,3	48,3	200	2000
RPF-353-2000.60.60	60,3	60,3	200	2000
RPF-353-2000.76.48	76,2	48,3	200	2000
RPF-353-2000.76.60	76,2	60,3	200	2000
RPF-353-2000.88.48	88,9	48,3	300	2000
RPF-353-2000.88.60	88,9	60,3	300	2000
RPF-353-2000.101.48	101,6	48,3	300	2000
RPF-353-2000.101.60	101,6	60,3	300	2000
RPF-353-2000.114.48	114,3	48,3	300	2000
RPF-353-2000.114.60	114,3	60,3	300	2000
RPF-353-2000.127.48	127,0	48,3	300	2000
RPF-353-2000.127.60	127,0	60,3	300	2000

**RPF-354 | SUPORTE PARA 4 LUMINÁRIA 90°**



RPF-354				
Código	ØE (mm)	ØF (mm)	H (mm)	G (mm)
RPF-354-200.60.48	60,3	48,3	200	200
RPF-354-200.60.60	60,3	60,3	200	200
RPF-354-200.76.48	76,2	48,3	200	200
RPF-354-200.76.60	76,2	60,3	200	200
RPF-354-200.88.48	88,9	48,3	300	200
RPF-354-200.88.60	88,9	60,3	300	200
RPF-354-200.101.48	101,6	48,3	300	200
RPF-354-200.101.60	101,6	60,3	300	200
RPF-354-200.114.48	114,3	48,3	300	200
RPF-354-200.114.60	114,3	60,3	300	200
RPF-354-200.127.48	127,0	48,3	300	200
RPF-354-200.127.60	127,0	60,3	300	200
RPF-354-500.60.48	60,3	48,3	200	500
RPF-354-500.60.60	60,3	60,3	200	500
RPF-354-500.76.48	76,2	48,3	200	500
RPF-354-500.76.60	76,2	60,3	200	500
RPF-354-500.88.48	88,9	48,3	300	500
RPF-354-500.88.60	88,9	60,3	300	500
RPF-354-500.101.48	101,6	48,3	300	500
RPF-354-500.101.60	101,6	60,3	300	500
RPF-354-500.114.48	114,3	48,3	300	500
RPF-354-500.114.60	114,3	60,3	300	500
RPF-354-500.127.48	127,0	48,3	300	500
RPF-354-500.127.60	127,0	60,3	300	500
RPF-354-1000.60.48	60,3	48,3	200	1000
RPF-354-1000.60.60	60,3	60,3	200	1000
RPF-354-1000.76.48	76,2	48,3	200	1000
RPF-354-1000.76.60	76,2	60,3	200	1000
RPF-354-1000.88.48	88,9	48,3	300	1000
RPF-354-1000.88.60	88,9	60,3	300	1000

RPF-354				
Código	ØE (mm)	ØF (mm)	H (mm)	G (mm)
RPF-354-1000.101.48	101,6	48,3	300	1000
RPF-354-1000.101.60	101,6	60,3	300	1000
RPF-354-1000.114.48	114,3	48,3	300	1000
RPF-354-1000.114.60	114,3	60,3	300	1000
RPF-354-1000.127.48	127,0	48,3	300	1000
RPF-354-1000.127.60	127,0	60,3	300	1000
RPF-354-1500.60.48	60,3	48,3	200	1500
RPF-354-1500.60.60	60,3	60,3	200	1500
RPF-354-1500.76.48	76,2	48,3	200	1500
RPF-354-1500.76.60	76,2	60,3	200	1500
RPF-354-1500.88.48	88,9	48,3	300	1500
RPF-354-1500.88.60	88,9	60,3	300	1500
RPF-354-1500.101.48	101,6	48,3	300	1500
RPF-354-1500.101.60	101,6	60,3	300	1500
RPF-354-1500.114.48	114,3	48,3	300	1500
RPF-354-1500.114.60	114,3	60,3	300	1500
RPF-354-1500.127.48	127,0	48,3	300	1500
RPF-354-1500.127.60	127,0	60,3	300	1500
RPF-354-2000.60.48	60,3	48,3	200	2000
RPF-354-2000.60.60	60,3	60,3	200	2000
RPF-354-2000.76.48	76,2	48,3	200	2000
RPF-354-2000.76.60	76,2	60,3	200	2000
RPF-354-2000.88.48	88,9	48,3	300	2000
RPF-354-2000.88.60	88,9	60,3	300	2000
RPF-354-2000.101.48	101,6	48,3	300	2000
RPF-354-2000.101.60	101,6	60,3	300	2000
RPF-354-2000.114.48	114,3	48,3	300	2000
RPF-354-2000.114.60	114,3	60,3	300	2000
RPF-354-2000.127.48	127,0	48,3	300	2000
RPF-354-2000.127.60	127,0	60,3	300	2000



# DANTALUX

## ILUMINAÇÃO

### **D. LUX ILUMINAÇÃO LTDA.**

CNPJ: 35.284.787/0001-45

Rua Firmino Alves filho, 380 – Jd. Emília

CEP 06900-290 – Embu Guaçu/SP

Tel.: + 55 11 4661-3680 – [www.dantalux.com.br](http://www.dantalux.com.br)

Whatsapp: +55 11 95065-1283