

POSTE SOLAR FOTOVOLTAICO



- Fácil instalação;
- Custo zero de manutenção;
- Custo zero de energia elétrica;
- Acende automaticamente ao anoitecer e apaga ao amanhecer;
- Ideal para iluminar ruas, praças, parques, condomínios, jardins, e especialmente áreas desassistidas por rede elétrica;
- 100% LED.



www.fc-solar.com
contato@fc-solar.com



POSTES SOLARES FOTOVOLTAICOS

BR LPS01



Módulo Solar
Policristalino
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária
Altura do Poste
3 - 3,5m
Material do Poste
Aço Galvanizado Ø 2" Base Flangeada
Material da Luminária
Liga de Alumínio Fundido
Acabamento do Conjunto
Pintura Eletrostática preta
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Luminária LED - 9W
Dimensões da Luminária (mm)
Ø 595x1015 (altura)
Temperatura Cor Lâmpada
5500-6500K (opcional outras cores)

top
5

BR LPS02



Módulo Solar
Policristalino
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária
Altura do Poste
2,6 - 3,5m
Material do Poste
Aço Galvanizado Ø 2" Base Flangeada
Material da Luminária
Chapa de Alum. Pintado e Vidro Temperado
Acabamento do Conjunto
Pintura Eletrostática preta
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Luminária LED - 6W
Dimensões da Luminária (mm)
350x220x120mm
Temperatura Cor Lâmpada
5500-6500K (opcional outras cores)

top
5

BR LPS03



Módulo Solar
Policristalino
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária
Altura do Poste
2,6 - 3,5m
Material do Poste
Aço Galvanizado Ø 2" Base Flangeada
Material da Luminária
Chapa de Alum. Estampado, Pintado, com Lente em Policarbonato Liso.
Acabamento do Conjunto
Pintura Eletrostática Branca
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Luminária LED - 6W
Dimensões da Luminária (mm)
430x277x250mm
Temperatura Cor Lâmpada
5500-6500K (opcional outras cores)

top
5

OL223

BR LPS04



Módulo Solar
Policristalino x2
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária
Altura do Poste
5 - 6m
Material do Poste
Galvanização a Fogo sem Pintura
Ø 101mm Engastável - 1m
Material da Luminária
Corpo em Alumínio Fundido, Lente de Vidro Temperado, pintura epóxi, IP65
Acabamento do Poste
Aço Galvanizado a Fogo, sem pintura
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Lâmpada LED - 28W
Dimensões da Luminária (mm)
590x315x165mm
Temperatura Cor Lâmpada
5500-6500K (opcional outras cores)

OL1250

BR LPS05



Módulo Solar
Policristalino x2
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária
Altura do Poste
6m
Material do Poste
Galvanização a Fogo sem Pintura
89 mm Base Flangeada (KRB62)
Material da Luminária
Carcaça em Alumínio Fundido,
Parafusos inox, IP65, 110lm/W, IRC>75
Acabamento do Poste
Aço Galvanizado a Fogo, sem pintura
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Luminária LED, modelo LLD35
Dimensões da Luminária (mm)
494x326x109mm
Temperatura Cor Luminária
5500-6500K (opcional outras cores)

top
5

LLD35

BR LPS06



Módulo Solar
Policristalino x2
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária x2
Altura do Poste
6-8m
Material do Poste
Aço Galvanizado Ø 101 mm (KRB82), base flangeada ou engastável 1m
Material da Luminária
Liga de Alumínio Fundido
Acabamento do Poste
Aço Galvanizado a Fogo, sem Pintura
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Luminária LED, modelo LLD55
Dimensões da Luminária (mm)
700x300x150mm
Temperatura Cor Luminária
5500-6500K (opcional outras cores)

BR LPS07



Módulo Solar
Policristalino x2
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária x2
Altura do Poste
6-8m
Material do Poste
Aço Galvanizado Ø 101mm Base Flangeada (KRB82), ou 1m engastável
Material da Luminária
Carcaça em Alumínio Fundido,
Parafusos inox, IP65, 110lm/W, IRC>75
Acabamento do Poste
Aço Galvanizado a Fogo, Sem pintura
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Luminária LED, modelo LLD65
Dimensões da Luminária (mm)
624x326x109mm
Temperatura Cor Luminária
5500-6500K (opcional outras cores)

top
5

LLD65

BR LPS08



Módulo Solar
Policristalino x2
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária x2
Altura do Poste
8m
Material do Poste
Aço Galvanizado Ø 101mm
Material da Luminária
Carcaça em Alumínio Fundido,
Parafusos inox, IP65, 110lm/W, IRC>75
Acabamento do Poste
Aço Galvanizado a Fogo, sem Pintura
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Luminária LED, modelo LLD100
Dimensões da Luminária (mm)
754x326x109mm
Temperatura Cor Luminária
5500-6500K (opcional outras cores)

top
5

LLD100

BR LPS09



Módulo Solar
Policristalino x2
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária x2
Altura do Poste
10m
Material do Poste
Aço Galvanizado 114mm Base Flangeada (KRB102)
Material da Luminária
Carcaça em Alumínio Fundido,
Parafusos inox, IP65, 110lm/W, IRC>75
Acabamento do Poste
Aço Galvanizado a Fogo, sem Pintura
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Luminária LED, modelo LLD135
Dimensões da Luminária (mm)
884x326x109mm
Temperatura Cor Luminária
5500-6500K (opcional outras cores)

BR LPS10



Módulo Solar
Policristalino x2
Controlador de Carga
Programável
Bateria
Estacionária x2
Altura do Poste
8-10m
Material do Poste
Aço Galvanizado 101mm Base Flangeada
Material da Luminária
Carcaça em alumínio, ângulo de fecho 60/90°, IRC>75, 110lm/W, IP67
Acabamento do Poste
Aço Galvanizado a Fogo, sem Pintura
Autonomia (dias nublados)
Mínimo 3 noites
Iluminação
Refletor LED - 2x40W
Temperatura Cor Refletor
5500-6500K (opcional outras cores)

Modelos especiais sob consulta.

- A FC Solar se reserva ao direito de modificar a qualquer tempo, sem aviso prévio, sempre que necessário, as especificações técnicas dos Postes Solares.

- Consulte a mais recente ficha técnica do Poste Solar.

contato@fc-solar.com

www.fc-solar.com

Fone/Fax +55 48 3342.3982

Rua Cap. Euclides de Castro, 59 - Coqueiros

CEP: 88.080-010 - Florianópolis - SC

