



fotos



Luminária Pública Solar 180W com Sensor e Controle Remoto

-22% Off

De R\$ 489,99

R\$ 379,99

Economize R\$ 110,00

R\$ 360,99 à vista com desconto Boletão - Yapay
ou 8x de R\$ 51,85 com juros

Quantidade:

1

Comprar

Simulador de Frete

CEP:

Calcular frete



Descrição Geral

Itens Inclusos

Garantia

Pagamento

Avaliações

Luminária Pública Solar 180W com Sensor e Controle Remoto

A Luminária Pública Solar de 180W é uma solução para iluminação autônoma 100% alimentada por energia solar, com uma alta resistência e design moderno, ideal para locais sem infraestrutura elétrica, dispensando cabeamento e o uso da rede elétrica.

Sua energia é gerada por um painel solar, que transforma a luz do sol em eletricidade e a armazena em uma bateria interna. Reúne todos os componentes em uma única peça: energia solar, bateria de lítio e Super LEDs.

Com um controle de iluminação por sensor de movimento, a Luminária Pública de Poste Solar pode ficar ligada uma vez que o produto possui fotocélula.

Benefícios

- Acende automaticamente ao anoitecer;
- Estrutura projetada para melhor condução e dissipação térmica;
- Excelente desempenho de iluminação, robustez do drive com elevada vida útil;
- Vida útil de até 50 mil horas;
- Vem com fotocélula.



Fácil instalação

Muito fácil de instalar, é só fixar utilizando a braçadeira e parafusos inclusos.

Locais aplicados

Ideal para utilizar em locais onde a rede pública de energia não chega, como iluminação de estradas, ponto de ônibus, praças, parques, porteiros, iluminação de jardim, iluminação decorativa, iluminação pública, iluminação de placas de estradas, outdoors, postes solares, iluminação em locais de passagens, entre muitas outras.

Especificações

Potência: 180W

Autonomia: de 8 até 12 horas

Temperatura da cor: branco frio 6000K

Ângulo de Abertura: 120° graus

Bateria: de Lítio

Material: Alumínio

Fluxo luminoso: 18000 lúmens

Proteção: IP66 (resistente à chuva e ao calor)

Painel solar monocristalino

Ideal para postes: de 3 a 6 metros

Dimensões: 63(A) x 26(L) cm

Espessura: 7 cm

Peso: 2.700g

Diâmetro da base de encaixe: 5 cm

Detalhes

Modelo: Luminária Pública Solar 180W **Disponibilidade:** Imediata **Referência:** LUMPS014

Produtos Relacionados



fotos



Luminária Pública Solar 260W com Sensor e Controle Remoto

-18% Off

De R\$ 579,99

R\$ 469,99

Economize R\$ 110,00

R\$ 448,49 à vista com desconto Boleto - Yapay
ou 10x de R\$ 52,29 com juros

Quantidade:

1

Comprar

Simulador de Frete

CEP:

Calcular Frete



Descrição Geral

Itens Inclusos

Garantia

Pagamento

Avaliações

Luminária Pública Solar 260W com Sensor e Controle Remoto

A Luminária Pública Solar de 260W é uma solução para iluminação autônoma 100% alimentada por energia solar, com uma alta resistência e design moderno, ideal para locais sem infraestrutura elétrica, dispensando cabeamento e custos da rede elétrica.

Sua energia é gerada por um painel solar que transforma a luz do sol em eletricidade e a armazena em uma bateria interna. Reutiliza os circuitos em uma única placa de energia solar, bateria de lítio e Super LEDs.

Com um controle de utilização por sensor de movimento, a Luminária Pública de Poste Solar pode ficar ligada uma vez que o produto possui fotocélula.

Benefícios

- Acende automaticamente por sensores.
- Estrutura projetada para melhor condução e dissipação térmica.
- Excelente desempenho de iluminação, robustez do drive com elevada vida útil.
- Vida útil de até 50 mil horas.
- Vem com fotocélula.

Fácil instalação

Muito fácil de instalar, só é necessário a braçadeira e parafusos e buchas



Locais aplicados

Ideal para utilizar em locais onde a rede pública de energia não chega, como iluminação de estradas, ponto de ônibus, praças, parques, porteiros, iluminação de jardim, iluminação decorativa, iluminação pública, iluminação de placas de estradas, outdoors, postes solares, iluminação em locais de passagem, entre muitas outras.

Especificações

Potência: 260W

Autonomia: de 8 até 12 horas

Temperatura da cor: branco frio 6000K

Ângulo de Abertura: 120° graus

Bateria: de Lítio

Material: Alumínio

Fluxo luminoso: 23400 lúmens

Proteção: IP65 (resistente à chuva e ao calor)

Painel solar monocristalino

Ideal para postes: de 3 a 6 metros

Dimensões: 50(A) x 26(L) cm

Espessura: 6 cm

Peso: 2700 g

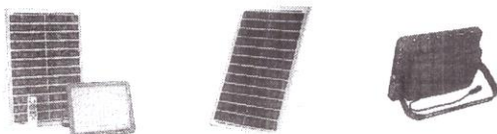
Diâmetro da base de encaixe: 5 cm

Detalhes

Modelo: Luminária Pública Solar 260w **Disponibilidade:** Imediata **Referência:** LUMPS012



fotos



4

Refletor Solar Led 400W IP66 | com Controle Remoto - Solar Lamp

Destaque

-16% Off

De R\$ 799,99

R\$ 669,99

Economize R\$ 130,00

R\$ 636,49 à vista com desconto Boletão - Yapay
ou 12x de R\$ 63,32 com juros

Quantidade:

1

Comprar

Simulador de Frete



CEP:

-

Calcular frete

Descrição Geral

Itens Inclusos

Garantia

Pagamento

Avaliações

Refletor Solar Led 400W IP66 | com Controle Remoto - Solar Lamp

O Refletor Solar Light 400W gera energia através da energia elétrica que o painel solar fornece após receber a luz do sol, transformando-a em energia elétrica, e gerando uma grande economia na sua conta de luz.

O Refletor Solar 400W é a solução ideal para locais sem infraestrutura elétrica, que visa economizar energia.

Com uma iluminação de alta performance, o refletor solar conta com um ângulo de abertura de 120 graus, e é 100% sustentável, alimentado por energia renovável.

Nosso refletor solar 400W light possui um sistema eficiente com fotocélula, que acende automaticamente ao anoitecer e desliga ao amanhecer, com uma autonomia de até 12 horas.

Ainda tem mais benefícios!

Para prolongar a vida útil da bateria do **refletor solar** e economizar na sua energia elétrica, você pode usar o controle remoto para controlar a luz durante os dias nublados. Sua luz pode funcionar por até 12 horas.



A luz do **refletor solar** pode ser ligada e desligada quando pressiona o botão "on" (off) em um controle remoto na frente da luz a uma distância de mais de 5 metros.

Sabia dessa!

Recicle as baterias do painel solar, pois elas podem ser usadas novamente após serem processadas, ou seja, além de serem recarregáveis, são recicláveis.

São benefícios que não acabam mais!

Benefícios

- possui painel solar e carrega a bateria interna automaticamente;
- anti-vandalismo;
- distribuição de luz ergonômica;
- estrutura projetada para melhor condução e dissipação térmica;
- ótima luminosidade com acendimento automático durante a noite;
- desliga automaticamente quando amanhece;
- recarregável, além de serem recicláveis;
- reduz o impacto causado ao meio ambiente;
- excelente desempenho de iluminação, robustez do drive com elevada vida útil.

Locais aplicados

Projetado para várias aplicações ao ar livre, como jardins, sítio, pátio, garagem, hotel, pousadas, residenciais, exterior. Um produto ideal para campos de futebol, fachadas e condomínios.

Fácil instalação

Como não precisa de ligação com a rede elétrica, basta encaixar o fio da placa solar no refletor e selecionar um local com boa insolação, voltado para o norte geográfico.



É uma instalação super simples e bastante intuitiva, onde qualquer pessoa pode fazer, assim, não é necessário contratar uma empresa especializada para tal serviço.

Especificações

Potência: .400W

Temperatura de cor: branco frio 6500k

Material: alumínio e vidro

Carcaça: alumínio na cor preta

Fluxo luminoso: 2350 lúmens

Bateria interna de lítio: 12 horas (longa duração)

Tempo de carregamento da bateria: em média deve ficar 4 horas exposto ao sol

Alcance do controle remoto: até 15 metros

Vida útil estimada: aproximadamente 50.000 mil horas

Ângulo de abertura: 120º graus

Dimensões refletor: 29 (A) x 35 (L) cm

Peso: 2980 g

Espessura: 5 cm

Extensão aproximada do cabo: 30cm

Dimensões placa solar: 70 (A) x 35 (L) cm

Peso: 2920 g

Espessura: 1 cm

Tipo do painel solar: policristal

Certificação: CE, RoHS

Extensão aproximada do cabo: 3m

Grau de proteção: IP66 (à prova de poeira e protegida contra os jatos fortes de água)

Itens Inclusos

01 Refletor Solar 400W

01 Kit de Parafusos

01 Placa Solar

01 Controle Remoto