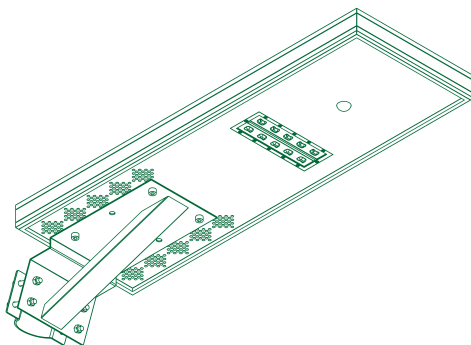


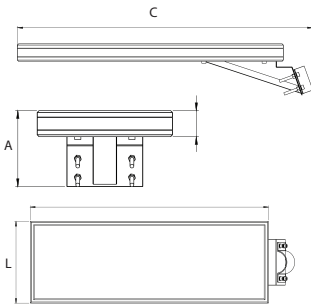
CONEXLED

Manual de
Instalação
**Luminária LED
Solar Pública**



Iluminação LED de Alta Performance

Dimensões do Produto

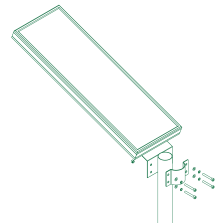


Tipo	Comprimento C	Largura L	Altura A
CLS-UF30	889mm	286mm	55mm
CLS-UF60	1029mm	412mm	55mm
CLS-UF80	1144mm	412mm	55mm

Instalação

A luminária deve ser instalada sem necessidade de fiação em locais abertos para receber energia do sol durante o dia para carregar a bateria interna através das células fotovoltaicas pela incidência da luz solar. A luminária solar LED da linha Sahy CLS possui um sensor de presença para delimitar o consumo da bateria aumentando a autonomia da mesma.

1. Interruptor (on/off)
2. Sensor de Presença
3. Painel de LED
4. Parafusos de montagem
5. Arruelas
6. Abraçadeira p/ postes
7. Porcas
8. Painel solar



Características do Produto:

- Luminária LED integrada com painel solar, bateria de lítio e sensores;
- Funcionamento inteligente acionando a luminária automaticamente ao escurecer com: 50% da sua luminosidade e ativação de 100% da luminosidade pelo sensor de presença a qualquer momento;
- Sensor de presença com ângulo de 120 graus, detectando movimentos de 0 a 4 metros;
- Fácil instalação basta fixar em poste ou parede com suportes e parafusos inclusos.



1. Como instalar a luminária?

O produto deve ser instalado em local que não possua sombra e com melhor luz direta do sol a fim de obter eficiência máxima na geração de energia para a bateria interna.

2. Como acionar a luminária pela primeira vez?

A bateria interna encontra-se desabilitada de fábrica para garantir a segurança do seu transporte, então é necessário acionar o interruptor "on/off" para ligar, ativando a bateria para acionar o sistema operacional do produto.

3. Como ocorre a recarga da luminária solar?

A luminária automaticamente permanece desligada durante o dia enquanto a luz do sol gera energia para recarregar a bateria interna. Normalmente a bateria já possui uma carga de fábrica com 30% - 50%, necessitando de 7 a 8 horas sob luz direta do sol no painel para completar sua carga.

4. Manutenção

A manutenção de limpeza periódica é recomendada para a manutenção da eficiência e o bom funcionamento da luminária. Com pano umedecido e detergente neutro deve se proceder a uma limpeza das células fotovoltaicas e a lente ótica dos LEDs.

Não é permitida qualquer alteração e em caso de falha de funcionamento deve ser procurar o serviço de assistência técnica da ConexLED.

Aplicação



Vias Públicas



Condomínios



Estacionamentos



Parques



Pátios



Terminal
Ferroviário



Praças



Portos

CERTIFICADO DE GARANTIA E QUALIDADE

Você pode adquirir nossos produtos com toda a tranquilidade, segurança que só uma empresa 100% Brasileira e com mais de 30 anos no mercado pode oferecer. Ao comprar um produto Conexled, você está levando, além da mais alta tecnologia, a garantia Conexled de qualidade. Antes de chegar até você, nossos produtos passam pelos mais rigorosos testes, sendo avaliados em cada detalhe por nossos especialistas em cada área. Garantia de qualidade e a tranquilidade de estar levando o melhor!

CERTIFICADO DE GARANTIA E QUALIDADE

- 1.A garantia não ampara carcaça, peças, vedações ou terminais danificados durante o transporte, por negligência, mau uso, queda, danos em consequência da instalação por pessoas inabilitadas, enchentes, fogos, agentes corrosivos, explosivos ou de qualquer outra ação da natureza à qual o grau de proteção do equipamento não atenda.
- 2.A garantia será assegurada ao cliente/ usuário final, mediante comprovação e quando observadas e cumpridas as especificações técnicas de funcionamento apresentadas em tabela de dados técnicos enviada junto à nota fiscal do produto.
- 3.O driver/fonte de alimentação, não deve ser adulterado ou removido do local de instalação, sendo que este poderá ser movimentado se o cabeamento de fabricação o permitir para os casos de fixação em caixa no próprio poste de instalação.
- 4.Não devem ser utilizados materiais ásperos ou dissolventes químicos para limpeza das luminárias.
- 5.Para limpeza com água o usuário deve obedecer à classificação do grau de proteção da luminária, evitando utilizar jatos de água de alta pressão, pois o não seguimento desses cuidados poderá causar danos de vedação nos compartimentos da luminária.
- 6.O usuário não deve desmontar a luminária por conta própria, isso acarretará a perda imediata de garantia
- 7.A retirada da plaqueta de identificação presente no corpo da luminária implicará em perda automática da garantia;
- 8.As despesas de frete para conserto, manutenção ou troca de peças em garantia serão de responsabilidade do cliente/usuário final;
- 9.Todas as luminárias que forem substituídas por novas no período de garantia passarão a ser de propriedade da empresa CONEXLED.
- 10.Defeitos ou danos decorrentes de testes, instalação, alteração, modificação de qualquer espécie em nossos produtos, bem como o reparo realizado por outras oficinas que não sejam Autorizadas CONEXLED para este produto acarretará a perda da garantia.
- 11.Defeitos e danos decorrentes da utilização de componentes não compatíveis com o produto CONEXLED (fontes, placas de led, cabos) acarretará a perda de garantia.
- 12.Desempenho insatisfatório do produto devido a instalação em local inadequado ou rede elétrica incompatível com as especificações do produto acarretará a perda de garantia.

CONSIDERAÇÕES GERAIS

A CONEXLED não assume qualquer obrigação ou responsabilidade por acréscimos ou modificações desta garantia, salvo se efetuadas por escrito em caráter oficial. Exceto se houver contrato escrito separado entre a CONEXLED e o usuário, a garantia não cobre a instalação do equipamento nem como danos decorrentes da instalação inadequada. Em hipótese alguma a CONEXLED será responsável por indenização, por qualquer perda de uso, perda de tempo, inconveniência, prejuízo comercial, perda de lucros ou economias, por outros danos diretos ou indiretos, decorrentes do uso ou impossibilidade de uso do produto.