



Cenários que criam uma sinfonia de emoções

Eleve seu bem estar e humor.

Nosso controle de iluminação possibilita a promoção de um padrão diário de luz que contribui para a sincronização circadiana, melhorando sua saúde.

Tecnologia de iluminação que respeita o ritmo natural do seu corpo.

Com base em evidências científicas, nosso sistema de controle de iluminação contribui para evitar riscos à saúde, como a exposição excessiva à luz durante a noite, que pode afetar a produção do hormônio melatonina.

Mais segurança no seu dia a dia.

Você pode programar para que as luzes se acendam automaticamente quando chegar em casa e para desligarem quando você sair. Também é possível parecer que você está em casa quando estiver ausente com uma automação de presença.



Melhore seu sono com iluminação inteligente.

Nosso sistema ajusta automaticamente a luz para evitar a influência negativa no sistema circadiano, garantindo um sono reparador.



Modernidade com facilidade

Desempenho cognitivo elevado com iluminação integrativa.

Nossas soluções de iluminação e controle podem aumentar seu desempenho cognitivo e estado de alerta, aumentando sua produtividade.



Ambiente saudável para todas as idades.

Receber a exposição ideal à luz é crucial para manter uma boa saúde visual e fisiológica, adaptada a cada fase da vida.

misterLED SMART

O sistema **MisterLED Smart** é um sistema de luminárias automatizadas compatíveis com o app Tuya, Smart Life e por comando de voz, Alexa ou Google Assistant, através do protocolo Zigbee 3.0 ou wi-fi.



Programa suas luzes para ligar e desligar quando quiser.

Configure um cenário de iluminação e o sistema realizará de acordo com a sua programação, seja quando estiver voltando para casa, saindo de casa, acordando ou indo dormir.



Pelo aplicativo do celular, você terá o comando total do seu sistema de iluminação inteligente onde você poderá controlar suas luzes, criar cenários, configurar a iluminação por controle de voz via Alexa ou Google Assistant e ainda organizar suas luminárias em grupos.

FAÇA O DOWNLOAD DO APLICATIVO



SMART ZIGBEE

BENEFÍCIOS:

- Ideal para **modernizar ambientes sem realizar alterações estruturais**;
- **Fácil instalação** e configuração através do App Tuya ou Smart Life disponíveis no App Store e Google Play ou através do QR CODE no manual;
- **Possibilidade de criação de relatórios** de manutenção e de consumo energético;
- **Possibilidade de criar cenários**, comandar até **50 produtos** individuais ou em grupos;
- Com nossos drivers smart, possibilitamos uma ampla variedade de produtos de iluminação inteligente, que vai desde sistemas lineares até luminárias.
- **Controle por voz** via Alexa ou Google Assistant;
- **Flicker free.**



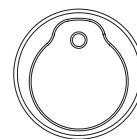
Necessário Gateway MisterLED



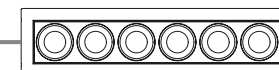
APP



GATEWAY



DRIVER



LUMINÁRIA

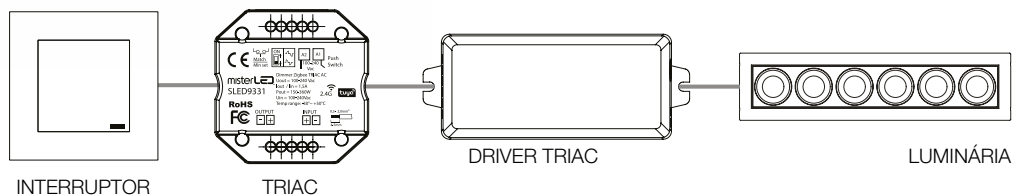
ATENDE ATÉ **50 PRODUTOS**
INDIVIDUAIS OU EM GRUPOS

SMART ZIGBEE + TRIAC



CARACTERÍSTICAS:

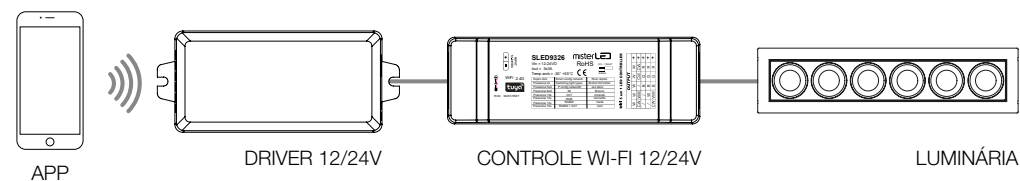
- Para regular e ligar lâmpadas e luminárias TRIAC e ELV monocromáticas;
- Controle de nuvem do App Tuya, suporte para ligar/desligar, ajuste de brilho, execução do temporizador, função de edição de cena;
- Controle de voz via Alexa ou Google Assistant;
- Dimerização de 0-100% via App ou interruptor.



SMART CONTROLE WI-FI 12/24V

CARACTERÍSTICAS:

- Ideal para **modernizar ambientes sem realizar alterações estruturais**;
- **Fácil instalação** através do App Tuya, Smart Life ou Apple Home;
- **Possibilidade de criação de relatórios** de manutenção e de consumo energético;
- **Possibilidade de criar cenários**;
- **Controle por voz** Amazon Alexa ou Google Assistant (Android / IOS);
- **Produto controlado por Wi-fi**;
- Compatibilidade de **comunicação entre os controles de rádio frequência e controle de parede MisterLED**, sem a necessidade de mais cabos;
- **Controle via Wireless**, mantendo a possibilidade de automatizar sua iluminação e ainda utilizar um controle de segurança se por alguns momentos a rede de internet falhar;
- Compatibilidade com os repetidores MisterLED, ampliando a possibilidade de potência no momento de instalação.



(COMPATÍVEL COM ANDROID E IOS)



SMART CONTROLE WI-FI 12/24V

COMO UTILIZAR O CONTROLE SMART WI-FI COMO CONVERSOR WI-FI / RF

Use a tecla Match/SET do controlador:

Pressione rapidamente a tecla de correspondência do controlador e pressione imediatamente a tecla liga / desliga no controle MisterLED.

O indicador LED piscando rapidamente algumas vezes significa que a partida foi bem-sucedida.



RGB



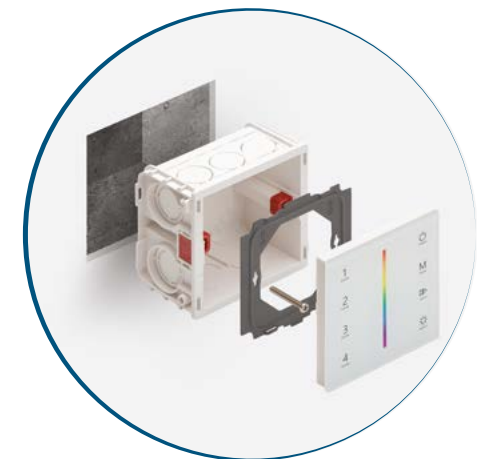
RGBW



TUNABLE WHITE



MONOCROMÁTICO



skywindows

A luz do dia na palma de sua mão!

Com uma combinação de LEDs de espectro completo e materiais nanoestruturados, o "Sky Windows" recria fielmente a **dispersão Rayleigh**, responsável pelo azul do céu. Essa simulação perfeita da luz natural proporciona uma sensação realista de céu aberto, aumentando o estímulo circadiano durante o dia, melhorando o humor, reduzindo o estresse e aumentando a produtividade, sendo essencial para a saúde e o bem-estar em espaços confinados.

É ideal para escritórios, hospitais, escolas, residências e qualquer espaço interno em que as pessoas necessitem de luz natural. Seja no ambiente hospitalar, de ensino, de trabalho ou até residencial, com espectro da luz natural e **IRC>95**, o "Sky Windows" ajuda a conectar as pessoas com o meio externo, melhorando o foco, a concentração, o conforto e a saúde dos ocupantes.

Especificações Técnicas

skywindows QUADRADO

| Item | Valores |
|--------------------|-------------------------|
| Dimensões | 1175x1175x120mm |
| Potência | 315W |
| Temperatura de cor | de 2.700 a 5700K |
| IRC | >95 |
| Controle | C. Sky Windows/APP/DALI |
| Grau de proteção | IP20 |
| Fator de potência | >0.95 |
| Frequência | 50Hz/60Hz |
| Tensão | 220V |
| Peso | 42 Kg |

skywindows RETANGULAR

| Item | Valores |
|--------------------|-------------------------|
| Dimensões | 1485x275x120mm |
| Potência | 100W |
| Temperatura de cor | de 2.700 a 5700K |
| IRC | >95 |
| Controle | C. Sky Windows/APP/DALI |
| Grau de proteção | IP20 |
| Fator de potência | >0.95 |
| Frequência | 50Hz/60Hz |
| Tensão | 100 ~240V |
| Peso | 15 Kg |





LUMINÁRIAS DE CONCRETO PARA ÁREA EXTERNA

Os Balizadores e Arandelas da Linha de Concreto são ideais para iluminar e decorar áreas ao ar livre. Seu material resistente ao clima permite uso em jardins, varandas e áreas de lazer, proporcionando iluminação suave e envolvente, transformando a área externa em um espaço encantador. Seu estilo rústico e textura única adicionam elegância e rusticidade ao ambiente. Feitas à mão, cada luminária é única, transmitindo uma sensação acolhedora.



Cada produto é fabricado individualmente através de um processo artesanal, portanto, pequenas variações estéticas e diferenças de cor nas luminárias devem ser consideradas como um sinal de exclusividade e não como um defeito da peça.

BALIZADOR BRONTES

SLED 6148 | 6148S



CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Aplicação: | Alvenaria, Madeira e Jardim |
| Alimentação: | Bivolt |
| Material: | Cimento |
| Grau de Proteção: | IP 65 - Uso externo |
| Potência: | 6W |
| Temp. cor: | 2700K-197lm 3000K-203lm |
| IRC: | 80 |
| Dimensões: | 200x330x56mm |



BALIZADOR GEO



SLED 6140
LISO

SLED 6141
TEXTURIZADO

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------|---|
| Aplicação: | Alvenaria, Madeira e Jardim |
| Alimentação: | Bivolt |
| Material: | Cimento e Alumínio Branco, Preto e Grafite |
| Grau de Proteção: | IP 65 - Uso externo |
| Potência: | 6W |
| Temp. cor: | 2700K 224lm 3000K 226lm |
| IRC: | 80 |
| Dimensões: | 150x150x122mm |



SLED 6145
LISO

SLED 6146
TEXTURIZADO

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------|---|
| Aplicação: | Alvenaria, Madeira e Jardim |
| Alimentação: | Bivolt |
| Material: | Cimento e Alumínio Branco, Preto e Grafite |
| Grau de Proteção: | IP 65 - Uso externo |
| Potência: | 6W |
| Temp. cor: | 2700K 224lm 3000K 226lm |
| IRC: | 80 |
| Dimensões: | Ø160x125mm |





BALIZADORES URANO



BALIZADOR SIMPLES
SLED 6160 | 6160S
Dimensões: 125x85x670mm
Potência: 6W



BALIZADOR DUPLO
SLED 6163 | 6163S
Dimensões: 125x141x670mm
Potência: 9W

| | | | | |
|---|-------------------------------|---|---|-------------------|
| Aplicação: Alvenaria, Madeira e Jardim | Alimentação: Bivolt | Material: Cimento e Alumínio Branco, Preto e Grafite | Grau de Proteção: IP 44 - Uso externo | IRC: 80 |
|---|-------------------------------|---|---|-------------------|

ARANDELA URANO



ARANDELA
SLED 6165 | 6165S
Dimensões: 170x125x85mm
Potência: 6W

 MODELOS COM
E SEM SENSOR
DE PRESENÇA
E LUMINOSIDADE



ARANDELA THOOSA

SLED 6152 | 6152S



Ângulo | Temp. de cor

| | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 18° | 30° | 45° |
| 2700K - 198lm | 2700K - 193lm | 2700K - 165lm |
| 3000K - 208lm | 3000K - 203lm | 3000K - 178lm |

| Aplicação: | Alimentação: | Material: | Grau de Proteção: | IRC: | Potência: | Dimensões: |
|--------------------------------|--------------|-----------|---------------------|------|-----------|--------------|
| Alvenaria, Madeira e Jardim | Bivolt | Cimento | IP 44 - Uso externo | 80 | 3W | 130x130x65mm |



MODELOS COM
E SEM SENSOR
DE PRESENÇA E
LUMINOSIDADE



ARANDELA VIVLIO

SLED 6170



| Aplicação: | Alimentação: | Material: | Grau de Proteção: | Potência: | IRC: | FLUXO LUMINOSO: | Dimensões: |
|--------------------------------|--------------|-----------|---------------------|-----------|------|--------------------------------|--------------|
| Alvenaria, Madeira e Jardim | Bivolt | Cimento | IP 44 - Uso externo | 6W | 80 | 2700K - 101lm 3000K - 110lm | 235x170x80mm |



ARANDELA GAIA

SLED 6155

CARACTERÍSTICAS

| | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| Aplicação: | Alvenaria, Madeira e Jardim | | |
| Alimentação: | Bivolt | | |
| Material: | Cimento e Alumínio Branco, Preto e Grafite | | |
| Grau de Proteção: | IP 44 - Uso externo | | |
| Potência: | 5W | | |
| IRC: | 80 | | |
| Dimensões: | 70x72x170mm | | |

| | | | |
|---|--------------|-------|-------|
| Ângulo de abertura | 18° | 30° | 45° |
| Temperatura de Cor/ Fluxo Luminoso Sistema | 2700K | 388lm | 380lm |
| | 3000K | 394lm | 400lm |
| | | 326lm | 351lm |



ARANDELA ARGES

SLED 6150

CARACTERÍSTICAS

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------|--|--|
| Aplicação: | Alvenaria, Madeira e Jardim | | |
| Alimentação: | Bivolt | | |
| Material: | Cimento | | |
| Grau de Proteção: | IP 44 - Uso externo | | |
| Potência: | 8W | | |
| IRC: | 80 | | |
| Dimensões: | 145x139x88mm | | |

| | | | |
|---|--------------|-------|-------|
| Ângulo de abertura | 18° | 30° | 45° |
| Temperatura de Cor/ Fluxo Luminoso Sistema | 2700K | 585lm | 570lm |
| | 3000K | 615lm | 600lm |
| | | 495lm | 525lm |



PROJETORES SOLARIS

Os projetores Solaris são ideais para aplicação em áreas externas, como jardins e iluminação de fachadas. Com IP65, garantem iluminação intensa com segurança em qualquer ambiente externo. Estão disponíveis em quatro tamanhos e potências diferentes com três ângulos de abertura.



SLED 1063



SLED 1062



SLED 1061



SLED 1060

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Aplicação: | Atenaria, Madeira e Jardim |
| Alimentação: | 24V |
| Material: | Alumínio e Vidro |
| IRC: | 80 |
| Grau de proteção: | IP 65 - Uso externo |

| CÓD. PRODUTOS | SLED 1060 | | | SLED 1061 | | | SLED 1062 | | | SLED 1063 | | |
|---------------------|------------|-----|-----|-------------|-----|-----|---------------|-----|-----|---------------|-----|-----|
| Gr. Abertura | 10° | 20° | 45° | 10° | 20° | 45° | 10° | 20° | 45° | 10° | 20° | 45° |
| Potência | 3W | 3W | 3W | 12W | 12W | 12W | 24W | 24W | 24W | 36W | 36W | 36W |
| Dimensão | 71x58x45mm | | | 115x85x80mm | | | 130x178x107mm | | | 218x160x107mm | | |

POTENZA WALL WASHER

SLED 1240 | 1242

A luminária Potenza Wall Washer proporciona um efeito de iluminação diferenciado e elegante. Com seu fecho de luz assimétrico, ela proporciona uma iluminação uniforme em paredes, destacando texturas e elementos arquitetônicos. Ideal para valorizar ambientes com sofisticação, realçando superfícies e criando um visual impactante com seu efeito wall washer.

CARACTERÍSTICAS

| | | |
|--|---------------------|-------------|
| Aplicação: | Gesso e drywall | |
| Alimentação: | Bivolt | |
| Material: | Alumínio | |
| Ângulo de abertura: | 50° | |
| IRC: | 90 | |
| Dimensão: | ø60x82mm / ø80x84mm | |
| Potência | 6W | 10W |
| Temperatura de Cor / Fluxo Luminoso Sistema | 2700K | 306lm 440lm |
| | 3000K | 338lm 482lm |
| | 4000K | 354lm 498lm |



ø50mm ø75mm

POTENZA DUO

SLED 1226

A luminária Potenza Duo é uma solução inovadora que integra um sensor de presença e luminosidade embutido, proporcionando tecnologia e praticidade.

Com o sensor integrado, a iluminação é ativada automaticamente ao detectar movimento, oferecendo uma experiência inteligente e agradável.



ø75mm



CARACTERÍSTICAS

| | | |
|--|-----------------|-------|
| Aplicação: | Gesso e drywall | |
| Alimentação: | Bivolt | |
| Material: | Alumínio | |
| Ângulo de abertura: | 30° | |
| IRC: | 90 | |
| Dimensão: | ø84x70mm | |
| Potência | 8W | |
| Temperatura de Cor / Fluxo Luminoso Sistema | 2700K | 512lm |
| | 3000K | 522lm |
| | 4000K | 557lm |

POTENZA MIRROR

SLED 1225

A luminária Potenza Mirror foi especialmente desenvolvida para a iluminação de espelhos, oferecendo um fecho de luz assimétrico que elimina sombras e realça detalhes. Sua iluminação uniforme e suave proporciona uma visibilidade clara e precisa tornando-se ideal para atividades como maquiagem ou cuidados pessoais. Com a Potenza Mirror, o rosto das pessoas é iluminado de forma natural e sem distorções.



CARACTERÍSTICAS

| | | |
|--|-----------------|-------|
| Aplicação: | Gesso e drywall | |
| Alimentação: | Bivolt | |
| Material: | Alumínio | |
| Ângulo de abertura: | 50° | |
| IRC: | 90 | |
| Dimensão: | ø80x80mm | |
| Potência | 10W | |
| Temperatura de Cor / Fluxo Luminoso Sistema | 2700K | 696lm |
| | 3000K | 713lm |
| | 4000K | 784lm |

ø75mm



RODATETO W23

SLED 9135 | 9136

Os Perfis Rodateto são uma excelente alternativa para substituir a tradicional sanca de gesso, proporcionando efeito de sanca iluminada. Os novos modelos possuem um design diferenciado e estão disponíveis em duas versões, sendo o SLED 9135 de fecho simples e o SLED 9136 de fecho duplo.

CARACTERÍSTICAS - SLED 9135 / SLED 9136

| | |
|--|----------------------------|
| Aplicação: | Gesso, drywall e alvenaria |
| Alimentação: | 12 VDC – Fonte remota |
| Material: | Alumínio extrudado e PMMA |
| IRC: | 80 |
| Corte: | Reto / 45° TT |
| Comprimento: | 200 a 3000mm |
| Potência | 9.6W (SIDE VIEW) |
| Temperatura de Cor / Fluxo Luminoso Sistema | 2700K 970lm 3000K 980lm |



PERFIL SLED9122

SLED 9122 SF | 9122 SR

O Perfil SLED9122 foi especialmente desenvolvido para aplicação em cortineiros, com o intuito de proporcionar uma iluminação discreta e elegante. Com uma luz uniforme e suave, esse perfil é a solução perfeita para valorizar cortinas, criando um ambiente acolhedor e sofisticado. Estão disponíveis em duas versões sendo uma com difusor flat (SF) e outro com difusor recuado (SR).

CARACTERÍSTICAS

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Aplicação: | Gesso e drywall |
| alimentação: | 12 VDC – Fonte remota |
| Material: | Alumínio extrudado e PMMA |
| Corte: | Reto / 45° TT / 45° TP |
| Dimensão: | 22x22 de 200 a 3000mm |

MODELO

| | SLED 9122SF/SR | | |
|--|--|-------|-----|
| IRC | 80 | 80 | 80 |
| Potência | 9.6W | 14.4W | 19W |
| Temperatura de Cor de 1800K a 5700K | Consultar o site para obter o fluxo luminoso | | |

MODELO

| | SLED 9122SF/SR | | |
|--|--|-----|-----|
| IRC | 95 | 95 | 95 |
| Potência | 11W | 15W | 20W |
| Temperatura de Cor de 1800K a 5700K | Consultar o site para obter o fluxo luminoso | | |



LUMINA BACK

SLED 9150 - MONOCROMÁTICA
SLED 9151 - TUNABLE WHITE

Lumina Back é uma barra de LED que foi desenvolvida para iluminação de back light, proporcionando uma **iluminação uniforme e de alta qualidade**. É uma solução que foi projetada para **iluminação back light** de telas tensionadas e revestimentos translúcidos, criando efeitos visuais impactantes e garantindo uma experiência visual sofisticada e moderna.

BENEFÍCIOS PARA O USO DO LUMINA BACK:

- Reduz o distanciamento entre a parede e o back light;
- Maior uniformidade da luz utilizando menos Barras de LED.

misterLED
Professional Linear Lighting®

misterLED
SMART



SÃO PAULO | SP | BRASIL | FONES: +55 11 2361.3405
MISTERLED@MISTERLED.COM.BR | WWW.MISTERLED.COM.BR