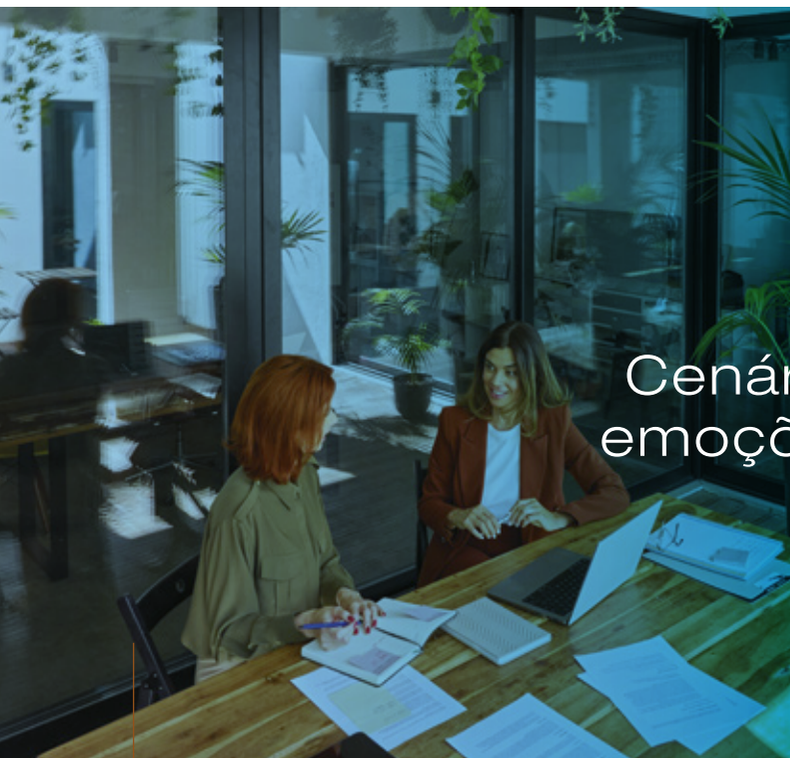


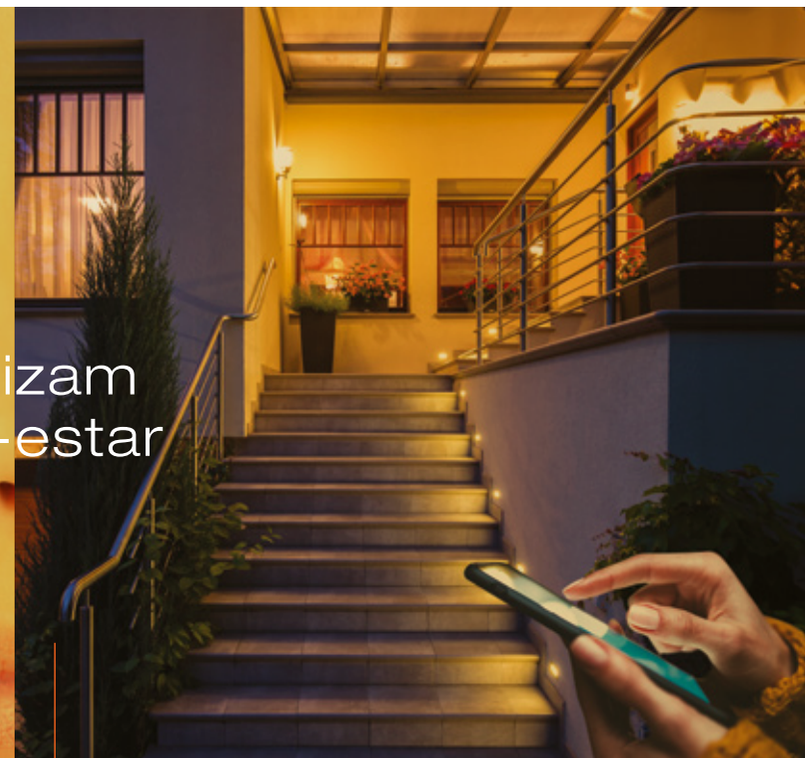
CATÁLOGO DE LANÇAMENTOS 2024 | 2025

misterLED

# Iluminação Integrativa: Tecnologia,



Cenários luminosos que harmonizam emoções e potencializam o bem-estar



## Luz que melhora o humor e o bem-estar

Nosso controle de iluminação possibilita um padrão diário de luz que favorece a sincronização circadiana, ajudando a reduzir o estresse e elevando o seu bem-estar.

## Tecnologia que respeita seu ritmo biológico

Baseada em evidências científicas, nossa iluminação evita riscos à saúde, como a exposição excessiva à luz noturna, que pode interferir na produção de melatonina e afetar o descanso.

## Mais segurança no seu dia a dia

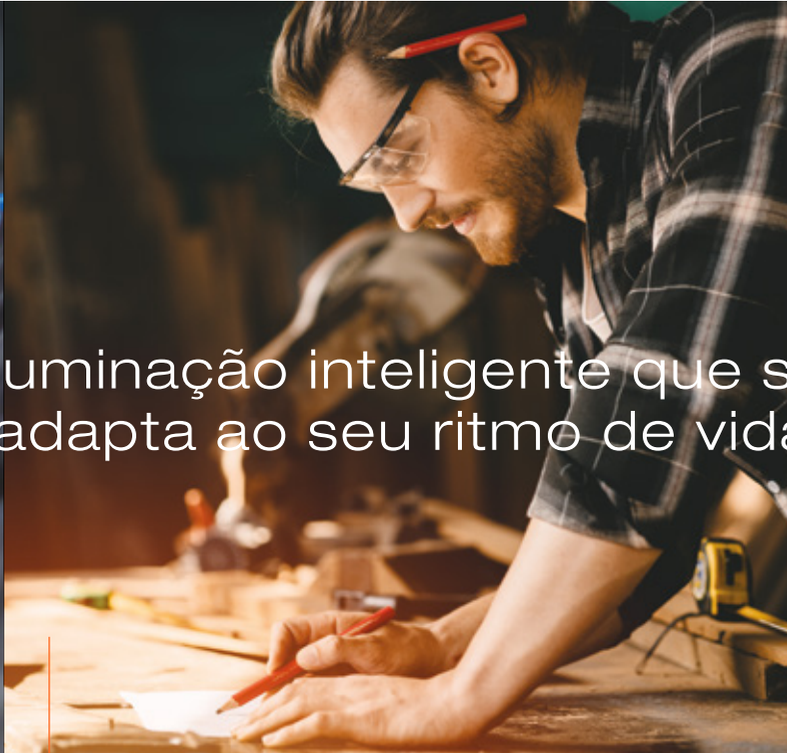
Nosso sistema inteligente permite programar luzes para acender automaticamente ao chegar em casa ou desligar quando você sai. Além disso, a automação de presença simula sua ocupação para maior segurança.

# Ciência e Bem-Estar ao Seu Alcance



## Melhore seu sono com iluminação integrativa

Nosso sistema ajusta automaticamente a luz ao longo do dia para evitar impactos negativos no ciclo circadiano, promovendo um sono mais profundo e restaurador.



Iluminação inteligente que se adapta ao seu ritmo de vida

## Iluminação que impulsiona seu desempenho cognitivo

Nossas soluções de iluminação e controle foram projetadas para aumentar o estado de alerta, a concentração e a produtividade, ajudando você a performar no seu melhor nível.



## Ambiente saudável para todas as idades

A exposição ideal à luz é essencial para a saúde em todas as fases da vida. Nossa iluminação se adapta às necessidades de crianças, adultos e idosos, promovendo equilíbrio e conforto visual.

# 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



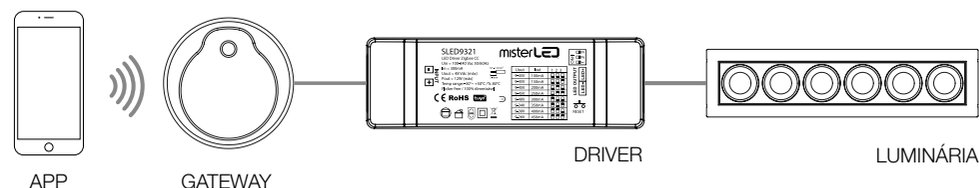
## SMART ZIGBEE

### 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 fonte MisterLED SLED 5117



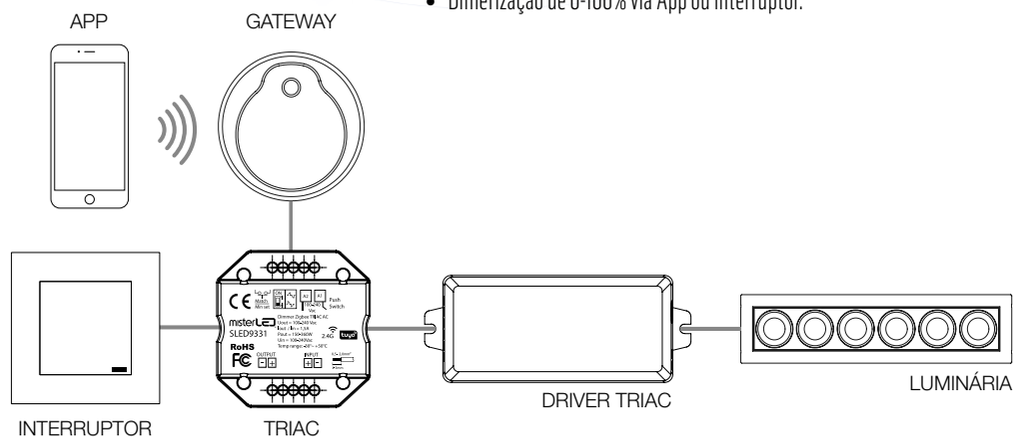
ATENDE ATÉ **50 PRODUTOS**  
INDIVIDUAIS OU EM GRUPOS

## SMART ZIGBEE + TRIAC



### CARACTERÍSTICAS:

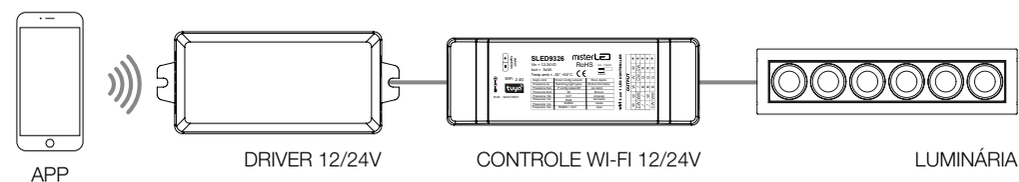
- Para regular e ligar lâmpadas e luminárias TRIAC e ELV monocromáticas;
- Controle de nuvem do App Tuya, suporte para ligar/desligar, ajuste de brilho, execução do temporizador, função de edição de cena;
- Controle de voz via Alexa ou Google Assistant;
- Dimerização de 0-100% via App ou interruptor.



## 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.





## 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



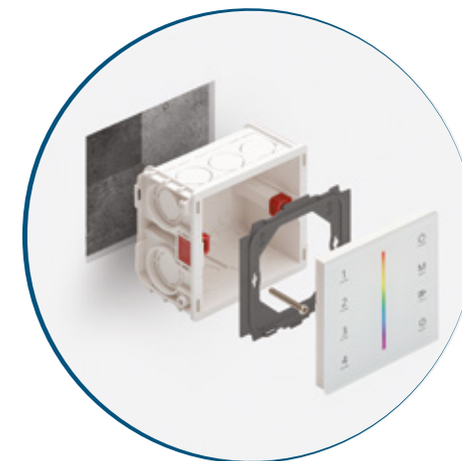
RGBW



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 • SLED 6148 / SLED 6148S

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



# BALIZADOR GEO



SLED 6140  
LISO

SLED 6141  
TEXTURIZADO

### CARACTERÍSTICAS - SLED 6140 / SLED 6141

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



SLED 6145  
LISO

SLED 6146  
TEXTURIZADO

### CARACTERÍSTICAS - SLED 6145 / SLED 6146

<b>Aplicação:</b>	Alvenaria, Madeira e Jardim
<b>Alimentação:</b>	Bivolt
<b>Material:</b>	Concreto, Alumínio Branco, Preto e Grafite
<b>Grau de Proteção:</b>	IP 65 - Uso externo
<b>Potência:</b>	6W
<b>Temp. cor:</b>	2700K 224lm   3000K 226lm
<b>IRC:</b>	80
<b>Dimensões:</b>	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:**  
Concreto, 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 VIVLIO

SLED 6170



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

## ARANDELA THOOSA

SLED 6152 | 6152S



### Ângulo | Temp. de cor

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

<b>Aplicação:</b> Alvenaria, Madeira e Jardim	<b>Alimentação:</b> Bivolt	<b>Material:</b> Concreto	<b>Grau de Proteção:</b> IP 44 - Uso externo	<b>IRC:</b> 80	<b>Potência:</b> 3W	<b>Dimensões:</b> 130x130x65mm
---	-------------------------------	------------------------------	---	-------------------	------------------------	-----------------------------------



MODELOS COM  
E SEM SENSOR  
DE PRESENÇA E  
LUMINOSIDADE



## ARANDELA GAIA

SLED 6155

### CARACTERÍSTICAS • SLED 6155

<b>Aplicação:</b>	Alvenaria, Madeira e Jardim		
<b>Alimentação:</b>	Bivolt		
<b>Material:</b>	Concreto		
<b>Grau de Proteção:</b>	IP 44 - Uso externo		
<b>Potência:</b>	5W		
<b>IRC:</b>	80		
<b>Dimensões:</b>	70x72x170mm		
<b>Ângulo de abertura</b>	18°	30°	45°
<b>Temperatura de Cor/ Fluxo Luminoso</b>	<b>2700K</b>	388lm 380lm	326lm
<b>Sistema</b>	<b>3000K</b>	394lm 400lm	351lm

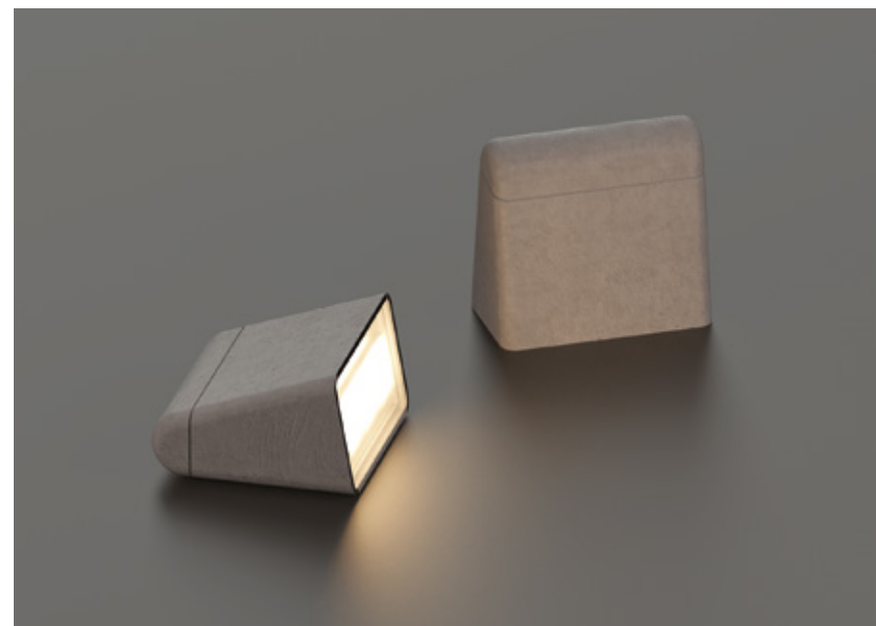


## ARANDELA ARGES

SLED 6150

### CARACTERÍSTICAS • SLED 6150

<b>Aplicação:</b>	Alvenaria, Madeira e Jardim		
<b>Alimentação:</b>	Bivolt		
<b>Material:</b>	Concreto		
<b>Grau de Proteção:</b>	IP 44 - Uso externo		
<b>Potência:</b>	8W		
<b>IRC:</b>	80		
<b>Dimensões:</b>	145x139x88mm		
<b>Ângulo de abertura</b>	18°	30°	45°
<b>Temperatura de Cor/ Fluxo Luminoso</b>	<b>2700K</b>	585lm 570lm	495lm
<b>Sistema</b>	<b>3000K</b>	615lm 600lm	525lm





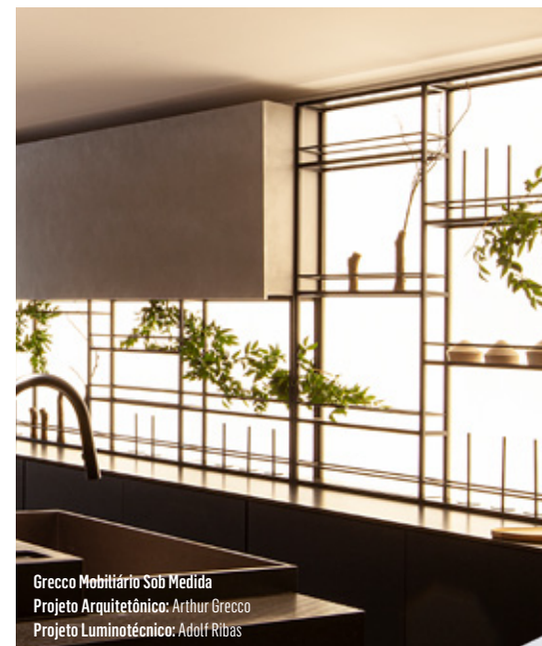
## PROJETORES SOLARIS

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 3 ângulos de abertura.

### CARACTERÍSTICAS

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

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



Grecco Mobiliário Sob Medida  
Projeto Arquitetônico: Arthur Grecco  
Projeto Luminotécnico: Adolf Ribas

**LUMINA BACK**  
É A ILUMINAÇÃO IDEAL PARA TELA TENSIONADA E REVESTIMENTOS TRANSLÚCIDOS



## LUMINA BACK

SLED 9150 - MONOCROMÁTICA  
SLED 9151 - TUNABLE WHITE

Em duas versões, uma monocromática e outra com mudança de temperatura de cor, a LUMINA BACK conta com LEDs de alto índice de reprodução de cor, garantindo vivacidade na iluminação. O uso exclusivo de lentes desenvolvidas para esta aplicação, elimina sombras e marcas na tela, garantindo uma uniformidade única.

Facilmente dimerizável, facilita tanto a troca de temperatura de cor como a intensidade da Luz.

A Lumina Back pelo uso exclusivo de LED's de alto fluxo e de lentes especiais, reduz para menos da metade a quantidade de LED's necessária quando comparada a solução anterior de fitas de LED.

Além disso, a distância entre os LED's e a TELA pode ser bem menor, podendo então se reduzir a altura da estrutura metálica da TELA.



## POTENZA MIRROR

SLED 1225

ILUMINAÇÃO PARA ESPELHOS QUE REALÇA DETALHES E ELIMINA SOMBRAS

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.



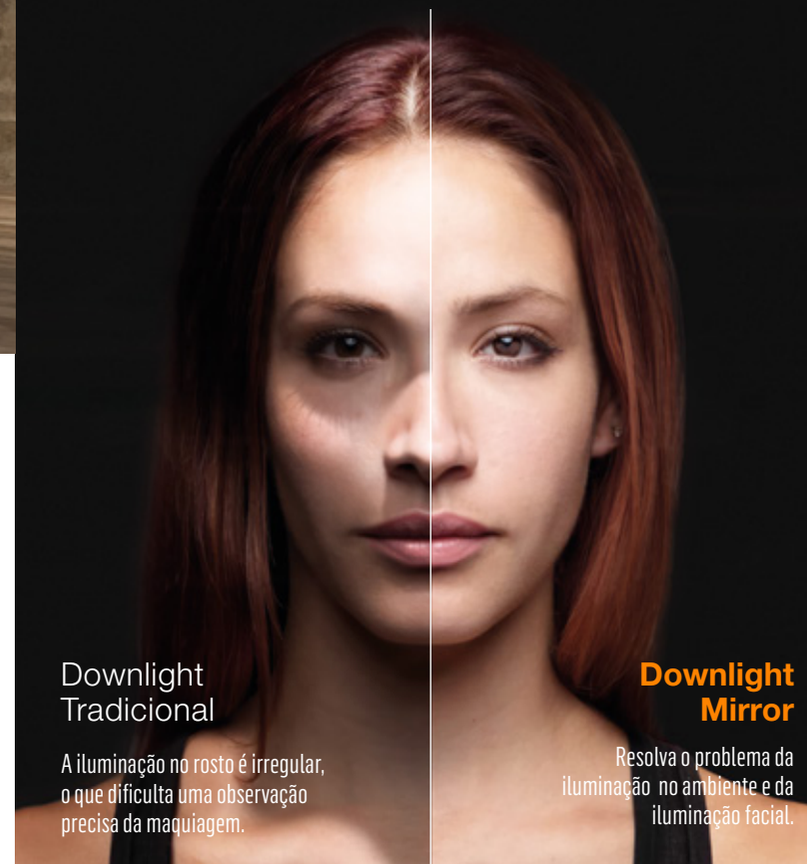
ø75mm

### CARACTERÍSTICAS • SLED 1225

Aplicação:	Gesso e drywall
Alimentação:	Bivolt
Material:	Alumínio
Ângulo de abertura:	50°
IRC:	90
Dimensão:	ø80x80mm

Potência	10W
Temperatura de Cor / Fluxo Luminoso	2700K 696lm
	3000K 713lm
Sistema	4000K 784lm

Facho de luz assimétrico da **Potenza Mirror** elimina sombras e realça detalhes.

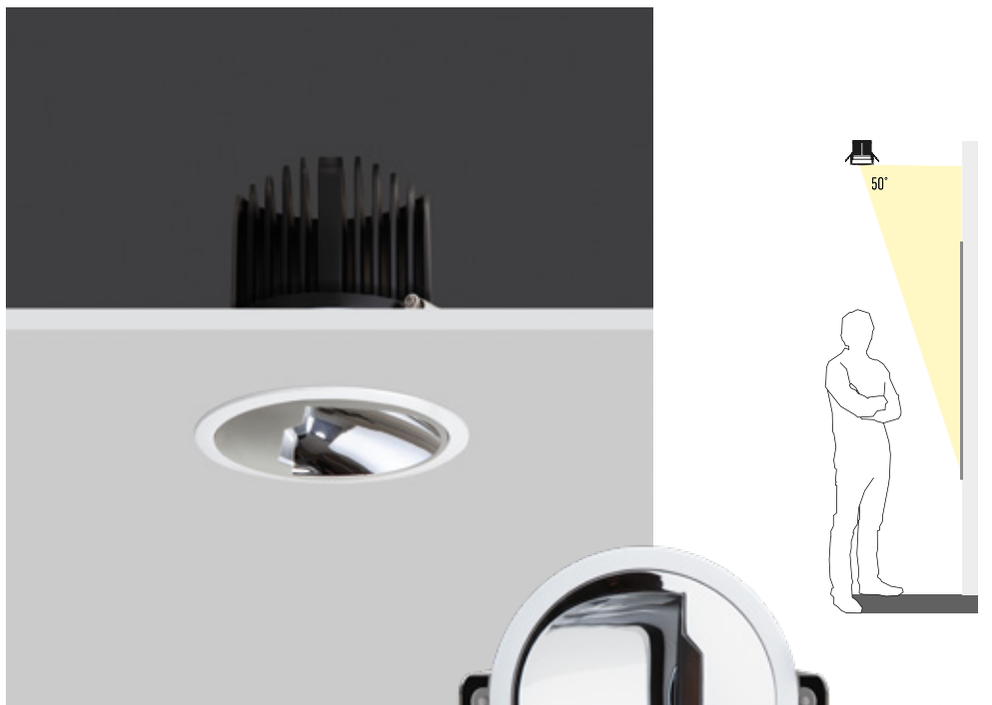


Downlight Tradicional

A iluminação no rosto é irregular, o que dificulta uma observação precisa da maquiagem.

Downlight Mirror

Resolva o problema da iluminação no ambiente e da iluminação facial.



## 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 - SLED 1240/ SLED 1242

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



## POTENZA DUO

SLED 1226

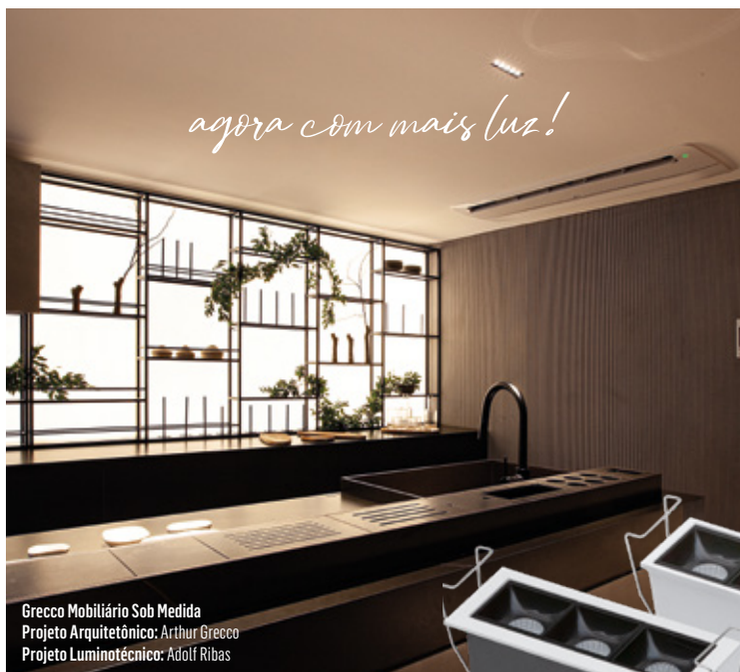
A luminária Potenza Duo é uma solução inovadora que integra um sensor de presença e luminosidade embutido, proporcionando tecnologia e praticidade. Com o sensor integrado, a iluminação é ativada automaticamente ao detectar movimento, oferecendo uma experiência inteligente e agradável.

### CARACTERÍSTICAS - SLED 1226

<b>Aplicação:</b>	Gesso e drywall	<b>Potência</b>	8W
<b>Alimentação:</b>	Bivolt	<b>Temperatura de Cor / Fluxo</b>	2700K
<b>Material:</b>	Alumínio	<b>Temperatura de Cor / Fluxo</b>	3000K
<b>Ângulo de abertura:</b>	30° e 45°	<b>Temperatura de Cor / Fluxo</b>	4000K
<b>IRC:</b>	90		
<b>Dimensão:</b>	ø84x70mm		



Sensor de presença e luminosidade embutido



Grecco Mobiliário Sob Medida  
 Projeto Arquitetônico: Arthur Grecco  
 Projeto Luminotécnico: Adólf Ribas

MELHOR  
**EFICÁCIA  
 LUMINOSA**  
 DO MERCADO



## VENEZA

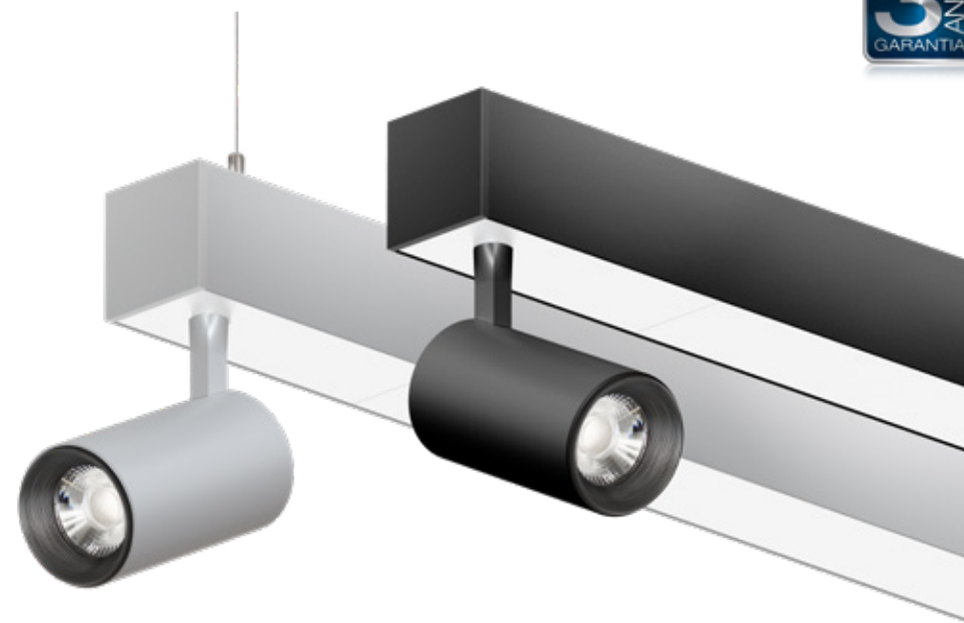
SLED 9190 FRAME  
 SLED 9191 NO FRAME

A Linha Veneza acabou de ganhar um upgrade técnico que oferece ainda mais fluxo luminoso, garantindo uma iluminação mais eficaz e impactante. Seja para projetos comerciais, residenciais ou corporativos, a Linha Veneza é a escolha ideal para quem busca máxima eficiência e design sofisticado. Além da melhoria no fluxo luminoso, a linha Veneza também acaba de ganhar um novo modelo com 3 focos, ampliando suas possibilidades de aplicação.

### CARACTERÍSTICAS - SLED 9190/ SLED 9191

<b>Aplicação:</b>	Gesso e drywall		
<b>Alimentação:</b>	Bivolt		
<b>Material:</b>	Alumínio		
<b>Dimensões:</b>	SLED 9190 - 104x44mm SLED 9191 - 97x50mm		

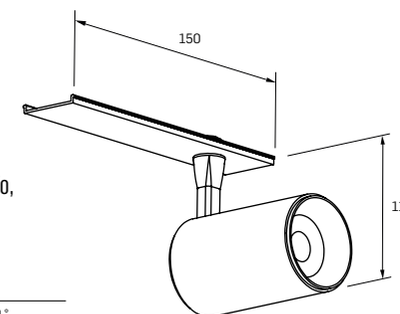
<b>Ângulo de abertura</b>	20°	30°	40°
<b>Potência</b>	6W	6W	6W
<b>Temperatura de Cor/ Fluxo Luminoso Sistema</b>	<b>2700K</b> 661lm	662lm	635lm
	<b>3000K</b> 661lm	685lm	687lm
	<b>4000K</b> 624lm	637lm	642lm



## MÓDULO SPOT K35

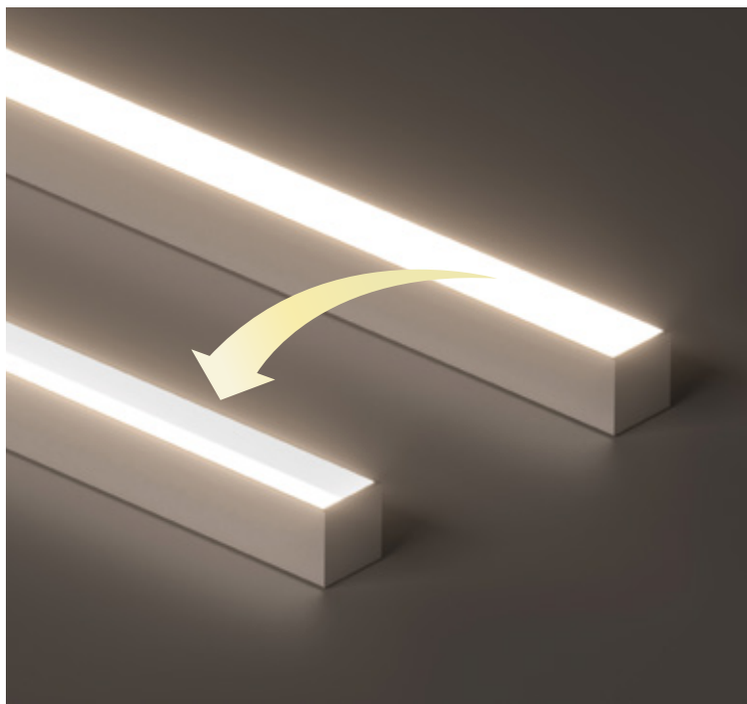
SLED 9019

O sistema linear de sobrepor K35 com difusor flat agora conta com um novo acessório: o spot, que permite direcionar a iluminação com precisão, agregando funcionalidade e sofisticação ao ambiente.



### CARACTERÍSTICAS - SLED 9019

<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall e alvenaria	<b>Ângulo de abertura</b>	30°
<b>Fonte de alimentação:</b>	Bivolt	<b>Potência</b>	7W
<b>Material:</b>	Alumínio	<b>Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso Sistema</b>	<b>2700K</b> 480lm
<b>Ótica:</b>	Lente 30°		<b>3000K</b> 525lm
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno		
<b>Fixação:</b>	Diretamente na base K35		



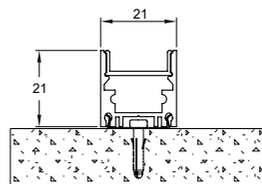
## PERFIL SLED 9122

O Perfil de sobrepor SLED 9122 possui difusor **multifuncional que pode ser usado tanto recuado (SR) como flat (SF)**. Além disso, suas presilhas de fixação embutidas no perfil fazem com que as mesmas não fiquem aparentes, tornando-se uma excelente opção para diversas aplicações. O perfil SLED 9122 também pode ser aplicado em cortineiros, proporcionando uma iluminação discreta e elegante.

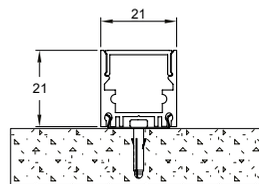
### CARACTERÍSTICAS - SLED 9122SR/SF

<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>alimentação:</b>	12 VDC – Fonte remota
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado e PMMA
<b>Corte:</b>	Reto / 45° TT / 45° TP
<b>Dimensão:</b>	22x22 de 200 a 3000mm

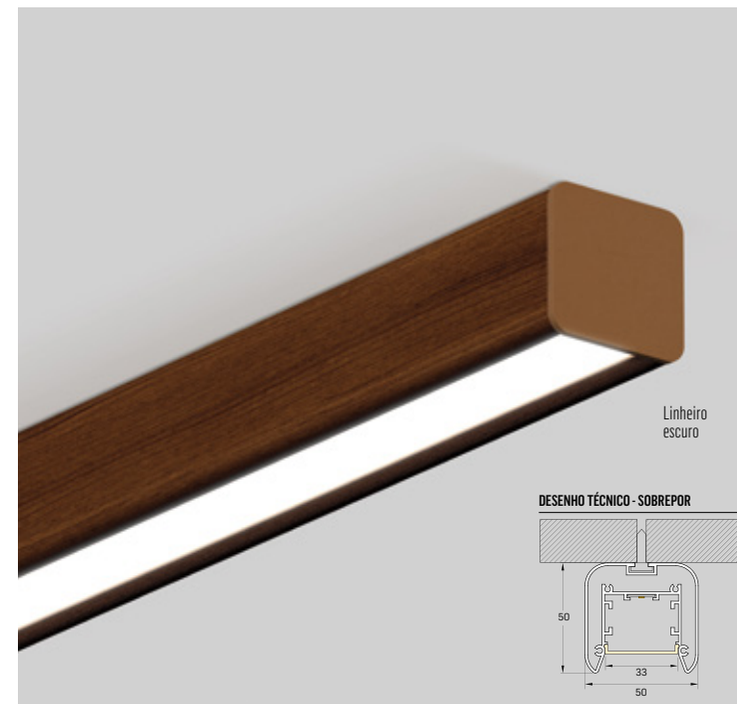
### DESENHO TÉCNICO SLED 9122 SR



### DESENHO TÉCNICO SLED 9122 SF



<b>IRC</b>	80	80	80
<b>Potência</b>	9.6W	14.4W	19W
<b>Temperatura de Cor de 1800K a 5700K</b>	Consultar o site para obter o fluxo luminoso		



## PERFIL P50 SOBREPOR

SLED 9117

Agora também em sobrepor, o perfil Pendente P50 possui um design moderno que permite aplicações em vários ambientes, inclusive em ambientes corporativos. Seu difusor recuado proporciona um maior conforto visual, tornando-se ideais para escritórios e locais similares. Está disponível em barras de 3 metros e pode receber emendas lineares para tamanhos maiores.

### CARACTERÍSTICAS - SLED 9117

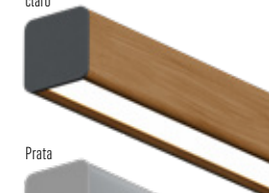
<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall e alvenaria
<b>Fonte de alimentação:</b>	12 VDC – Fonte remota
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Corte:</b>	Reto / 45° TT RGBW a cada 50mm
<b>Comprimento:</b>	200 a 3000mm

CIRCUITO	FITAS DE LED					BARRAS DE LED	
<b>IRC</b>	80	80	95	95	95	90	90
<b>Potência</b>	14.4W	19W	11W	15W	20W	18W	23W
<b>Temperatura de Corde 1800K a 5700K</b>	Consultar o site para obter o fluxo luminoso Versão Tunable White disponível. Possibilidade de aplicação com 2 fitas de LED.						



### CORES DISPONÍVEIS

Linheiro claro



Prata



Grafite

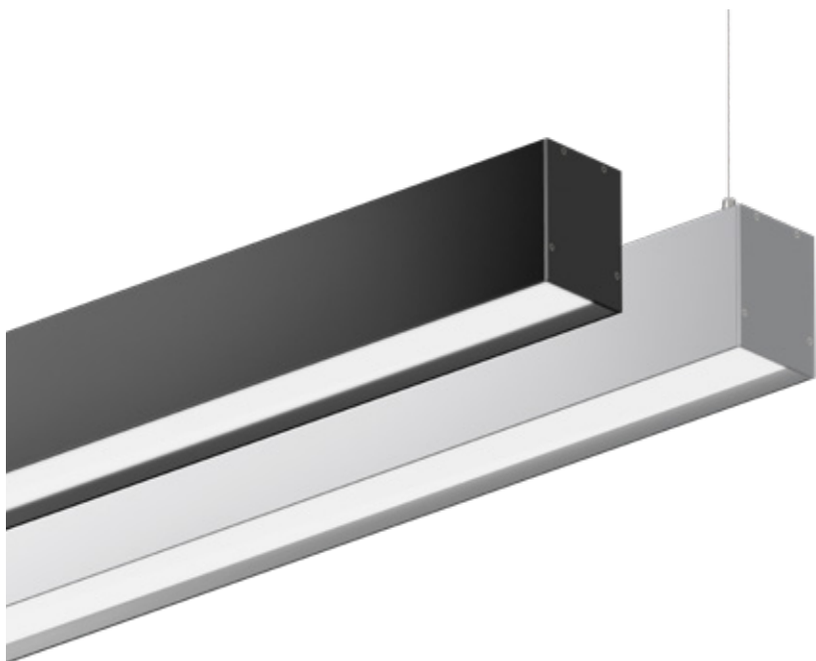


Preto



Branco





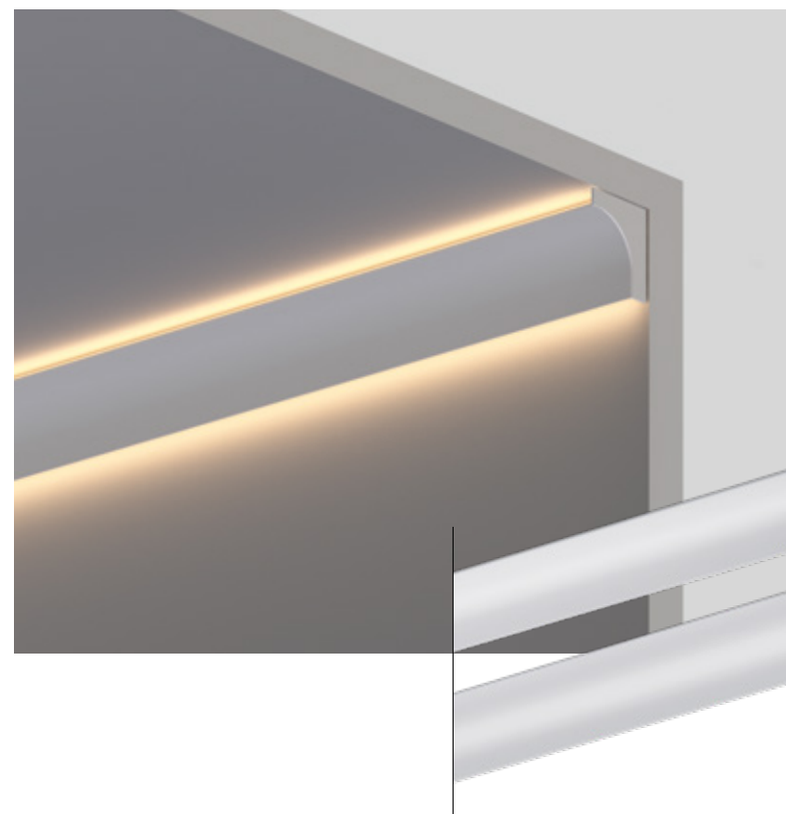
## PERFIL SLED 9140

O perfil linear SLED 9140 é uma solução versátil que pode ser aplicada como sobrepôr ou pendente, oferecendo flexibilidade para diversos projetos. Seu design moderno conta com alojamento interno para driver, tornando sua instalação mais fácil.

### CARACTERÍSTICAS - SLED 9140

<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall e alvenaria
<b>Fonte de alimentação:</b>	12 VDC – Alojamento interno para driver
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Corte:</b>	Reto / 45° TT RGBW a cada 50mm
<b>Comprimento:</b>	200 a 3000mm

CIRCUITO	FITAS DE LED					BARRAS DE LED	
<b>IRC</b>	80	80	95	95	95	90	90
<b>Potência</b>	14.4W	19W	11W	15W	20W	18W	23W
<b>Temperatura de Corde 1800K a 5700K</b>	Consultar o site para obter o fluxo luminoso Versão Tunable White disponível. Possibilidade de aplicação com 2 fitas de LED.						



SLED 9136  
FACHO DUPLO

SLED 9135  
FACHO SIMPLES

## 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 facho simples e o SLED 9136 de facho duplo.

### CARACTERÍSTICAS - SLED 9135 / SLED 9136

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



## RODAPÉ R15

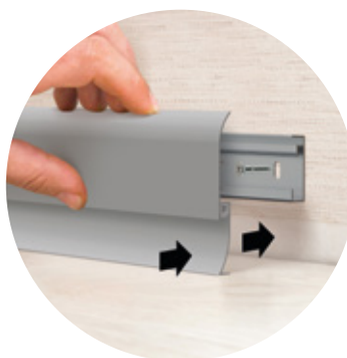
SLED 9124

O perfil linear Rodapé R15 se destaca pelo design totalmente arredondado que traz um toque de modernidade e elegância aos espaços.

### CARACTERÍSTICAS • SLED 9124 R15

<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, madeira e alvenaria
<b>Fonte de alim.:</b>	12VDC – Fonte remota
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Corte:</b>	Reto / 45° TT
<b>Comprimento:</b>	200 a 3000mm

<b>IRC</b>	80
<b>Potência</b>	9.6W
<b>Temperatura de Cor de 2700K a 5500K</b>	Consultar o site para obter o fluxo luminoso



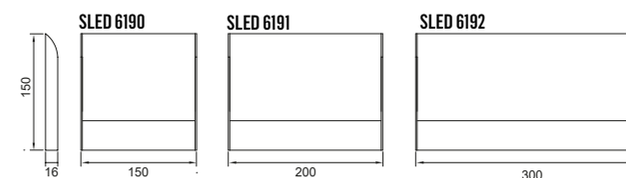
## BALIZADOR R15

SLED 6190 | 6191 | 6192

Em alumínio, o balizador R15 possui design moderno e sofisticado, e está disponível em 3 tamanhos diferentes, 150mm, 200mm e 300mm.

### CARACTERÍSTICAS • SLED 6190/6191/6192 R15

<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, madeira e alvenaria	<b>IRC</b>	80
<b>Fonte de alim.:</b>	Bivolt	<b>Potência</b>	9.6W
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado	<b>Temperatura de Cor de 2700K a 5500K</b>	Consultar o site para obter o fluxo luminoso
<b>Grau de Proteção:</b>	IP 44		
<b>Fixação:</b>	Parafuso		





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