

ILUMINAÇÃO QUE TRANSFORMA AMBIENTES.

A OPL é uma empresa genuinamente brasileira, sediada em Santa Catarina, que atua no segmento de materiais elétricos com produtos desenvolvidos e idealizados para atender as necessidades dos profissionais e consumidores que buscam qualidade, eficiência e custo benefício.

Com uma estrutura técnica e comercial voltada para o atendimento das necessidades dos clientes, a empresa oferece suporte e soluções desde a concepção de seus produtos até a exposição no PDV.

Nossa estrutura comercial atende os principais mercados consumidores do Brasil, estando presente fortemente com sua equipe de representantes comerciais nas regiões sul, sudeste e centro-oeste. As regiões norte e nordeste seguem em plena expansão.

Dentro deste panorama, existe uma preocupação muito grande em relação ao atendimento de todos os requisitos e normas técnicas vigentes no País, garantindo desta forma que nossos clientes recebam o que há de melhor no ponto de vista técnico, a um custo acessível devido à eficiência operacional que a empresa busca continuamente.

Trabalhar com a OPL é assim, toda segurança que você precisa aliada a um mix completo de produtos e uma equipe dedicada para atender suas necessidades sempre que possível.



FLUXO LUMINOSO

Fluxo luminoso é quantidade total de luz emitida por uma fonte luminosa em todas as direções. A unidade de medida do fluxo luminoso é o lúmen (lm).

TEMPERATURA DE COR

A temperatura de cor refere-se à cor da luz e é medida em Kelvin (K). As temperaturas de cor próximas a 3000K são as cores quentes, já as próximas a 4000K são cores neutras e de 5000K a 6500K são consideradas cores frias.



ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC)

O índice de reprodução de cor é a fidelidade com que uma fonte de luz reproduz as cores dos objetos no ambiente iluminado. Lâmpadas LED em geral têm IRC 80 e apresentam boa reprodução de cores. Um IRC 100 por exemplo, representa as cores com a máxima fidelidade e precisão.



OFUSCAMENTO - UGR

Ofuscamento é a percepção da fonte luminosa. Quando uma luz está ofuscando a nossa visão, temos maior dificuldade de enxergar os objetos e sentimos um desconforto visual que nos obriga fechar um pouco os olhos ou olhar em outra direção. O índice que se refere ao nível de ofuscamento de uma luminária é o UGR (Unified Glare Rating). Porém, vários fatores como altura de instalação, ângulo de visão do observador e brilho da luminária são necessários para determinação do nível de ofuscamento de um produto. Quanto menor o UGR, menos ofuscamento.

VIDA ÚTII

Fontes de luz artificial vão perdendo a sua capacidade de emitir luz ao longo do tempo de uso. A vida útil de uma lâmpada ou luminária é quanto tempo esse produto vai levar para perder 30% da luz que ele tinha quando era novo.

Por exemplo, uma lâmpada que tem vida útil de 25000 horas e inicialmente 1000 lumens, ainda terá 700 lumens após 25000 horas de uso.

BASES E SOQUETES

As bases e soquetes de lâmpadas e luminárias são responsáveis pela conexão elétrica e fixação da lâmpada nas luminárias. As bases encontradas nos produtos OPL são as seguintes.



E14



F27





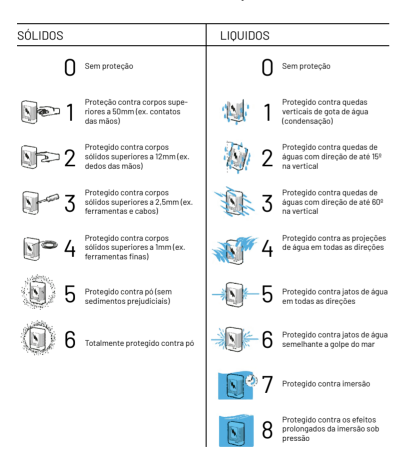




IRC 60 IRC 80

ÍNDICE DE PROTEÇÃO (IP)

A sigla IP é originada do termo em inglês (Ingress Protection) que se refere à proteção contra a entrada de partículas sólidas ou água e é mais conhecida como Índice de Proteção.



ALTURA IDEAL DO PENDENTE To a 90cm Mesa lateral 30 a 50cm Mesa de jantar 70 a 90cm Chão 200 a 210cm





ARANDELAS

PARIS 10 MUNIQUE 11 TARTARUGA 12 CRETA 13 METRÓPOLIS 14

PLAFONIER

SIMPLES 36 DUPLO 37 QUADRADO 38 OCTOGONAL 39

SPOTS

LISO 18

ALETADO 19 NORDIC 20 CANECA 21 CANECA TRILHO 22 UNIQUE 23 SLIM LED 24 DEEP LED 25

PAINEL DE LED

EMBUTIR 42 SOBREPOR 43

REBATEDOR

EMBUTIR 44 SOBREPOR 45

PENDENTE

UNO COLORE 28 UNO VINTAGE 29 HOME 30 NEW FACTORY 31 ARAMADO 32 PRISMÁTICO 33







ARANDELA I PARIS

Arandela de facho duplo com recortes decorativos, ótima para balizamento e luz de efeito. Produzida em termoplástico com acabamento texturizado, tornando um produto diferenciado no mercado.

- Design contemporâneo e slim;
- Sem parafusos aparentes;
- Instalação fácil engate rápido;
- Não enferruja;
- Com aditivo Anti-UV;
- Utilizar com lampadas LED.

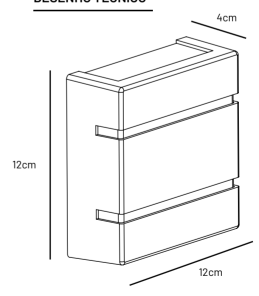




INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	G9
Potência máxima	25W
Tensão	127/220V
Efeito	Facho Duplo
Aplicação	Interna ou externa
Dimensões do produto (A x L x P)	12 x 12 x 4 cm
Embalagem coletiva	12 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3498	Branco	
3499	Preto	



ARANDELA I MUNIQUE

Design moderno e resistência para o seu ambiente! A Arandela Munique, feita em aço galvanizado e termoplástico, oferece elegância e durabilidade, ideal para compor espaços com estilo e iluminação eficiente. Renove seu ambiente com sofisticação!







- Design moderno e arrojado;
- Sem parafusos aparentes;
- · Instalação fácil;
- Não enferruja;
- Utilizar com lampadas .







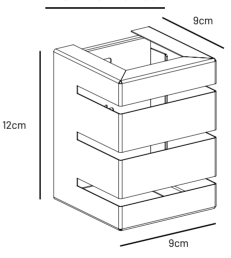


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Aço Galvanizado
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	G9
Potência máxima	25W
Tensão	127/220V
Efeito	Facho Duplo
Aplicação	Interna ou externa
Dimensões do produto (A x L x P)	12 x 9 x 9 cm
Embalagem coletiva	12 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	TIP0
3416	Branco	Liso
3417	Preto	Liso
3418	Marrom	Liso
3419	Branco	1U
3420	Preto	1U
3421	Marrom	1U

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	TIPO
3422	Branco	2U
3423	Preto	2U
3424	Marrom	2U
3425	Branco	3U
3426	Preto	3U
3427	Marrom	3 U



CÓDIGO	COR ACABAMENTO	TIPO
3428	Branco	2L
3429	Preto	2L
3430	Marrom	2L
3431	Branco	4L
3432	Preto	4L
3433	Marrom	4L

ARANDELA I TARTARUGA

llumine com estilo e resistência! A Arandela Tartaruga é fabricada em plástico durável, perfeita para áreas internas e externas. Seu design moderno e funcional garante iluminação segura e versátil para qualquer ambiente. Invista em qualidade e beleza!

- Design moderno e arrojado;
- Sem parafusos aparentes;
- Instalação fácil engate rápido;
- Não enferruja;
- Com aditivo Anti-UV;
- Utilizar somente com lampadas .



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Luz Difusa
Aplicação	Interna ou externa
Dimensões do produto (A x L x P)	20,5 x 11 x 8,5 cm
Embalagem coletiva	40 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

MODELO COM GRADE

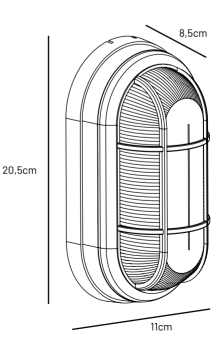
CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3293	Branco	
3292	Preto	
3294	Marrom	

MODELO SEM GRADE

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3305	Branco	
3306	Preto	
3310	Marrom	







ARANDELA I CRETA

Elegância e sofisticação para seu ambiente! A Arandela Creta, com estrutura em aço e vidro, combina design moderno e alta qualidade. Ideal para destacar a decoração com charme e luminosidade. Transforme seu espaço com estilo!

- Design moderno e alta qualidade;
- Sem parafusos aparentes;
- Instalação fácil
- Com pintura eletrostática.
- Utilizar com lampadas LED.

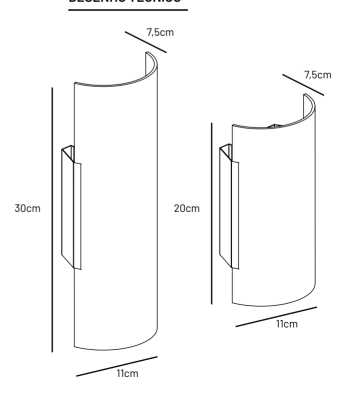




INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Aço e vidro
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Luz Difusa
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	20 x 11 x 7,5 cm 30 x 11 x 7,5 cm
Embalagem coletiva	12 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	SOQUETE
3332	20cm	1xE27
3333	30cm	2xE27



ARANDELA I METRÓPOLIS

Modernidade e sofisticação para qualquer espaço! A Arandela Metrópolis, feita em aço e vidro, combina design elegante e alta qualidade, perfeita para iluminar e transformar ambientes internos e externos com estilo.

- Design elegante e moderno;
- · Instalação fácil;
- Com pintura eletrostática;
- Utilizar com lâmpadas .



TRIANGULAR





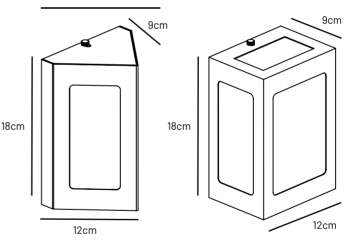
RETANGULAR 5 VIDROS



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Aço e Vidro
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Luz Difusa
Aplicação	Interna ou externa
Dimensões do produto (A x L x P)	18 x 12 x 9 cm
Embalagem coletiva	6 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

DESENHO TÉCNICO



MODELO TRIANGULAR

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3338	Branco	
3336	Preto	
3335	Marrom	

MODELO RETANGULAR 3 VIDROS

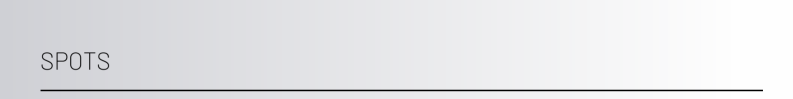
CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3337	Branco
3334	Preto
3331	Marrom

MODELO RETANGULAR 5 VIDROS

CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3365	Branco
3366	Preto
3367	Marrom

OPL





SPOT I LISO

Praticidade e eficiência com design clean! O Spot Liso, feito em termoplástico, é a escolha perfeita para quem busca resistência, leveza e versatilidade na iluminação de qualquer ambiente. Modernize seu espaço com estilo!

- Design leve e versátil
- Instalação fácil;
- Não enferruja;
- Com aditivo Anti-UV;
- Utilizar com lampadas LED.

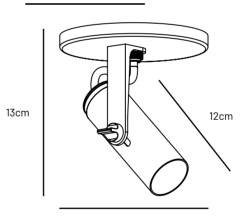


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

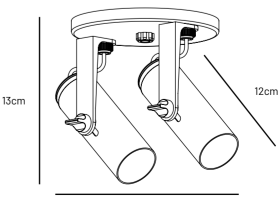
Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Facho Direcionável
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	13 x 12 x 12 cm 13 x 20 x 12 cm
Embalagem coletiva	10 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	SOQUETE
3253	Branco	1xE27
3254	Preto	1xE27
3255	Branco	2xE27
3256	Preto	2xE27









20cm

SPOT I ALETADO

Estilo e desempenho em destaque! O Spot Aletado, produzido em termoplástico, oferece resistência e eficiência com um design moderno. Ideal para iluminar seus espaços com sofisticação e funcionalidade!

- Design leve e versátil
- Instalação fácil;
- Não enferruja;
- Com aditivo Anti-UV;
- Utilizar com lampadas LED.

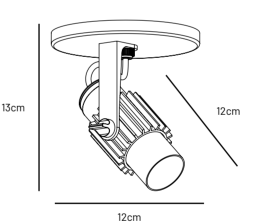


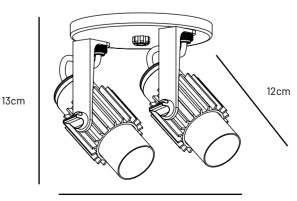
INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Facho Direcionável
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	13 x 12 x 12 cm
	13 x 20 x 12 cm
Embalagem coletiva	10 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	SOQUETE
3257	Branco	1xE27
3258	Preto	1xE27
3239	Branco e Preto	1xE27
3259	Branco	2xE27
3260	Preto	2xE27
3240	Branco e Preto	2xE27







SPOT I NORDIC

Minimalismo em destaque! O Spot Nordic, produzido em alumínio, combina sofisticação e funcionalidade. Versátil, pode ser instalado tanto em eletrocalhas quanto em teto convencional. Eleve seus ambientes com design contemporâneo e eficiência!

- Design moderno e versátil;
- Não enferruja;
- Com pintura eletrostática.



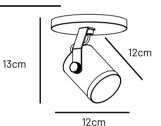


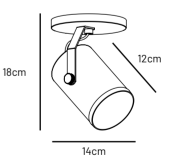


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Alumínio
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	GU10 - E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Facho Direcionável
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	13 x 12 x 12 cm 18 x 14 x 12 cm 21 x 17 x 12 cm
Embalagem coletiva	10 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada. Pode ser instalado no teto ou em eletrocalhas

DESENHO TÉCNICO





MODELO MR16

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3389	Branco	
3390	Preto	

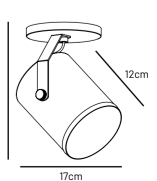
MODELO PAR20

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3391	Branco	
3392	Preto	

MODELO PAR30

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3393	Branco	
3394	Preto	





SPOT I CANECA

Versatilidade e design elegante! O Spot Caneca, produzido em termoplástico, combina resistência e estilo para iluminar seus ambientes com praticidade e sofisticação. Transforme sua decoração com um toque moderno!

- Instalação fácil;
- Não enferruja;
- Com aditivo Anti-UV;
- Utilizar com lampadas.

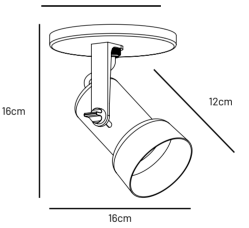


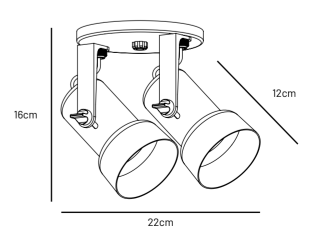


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Facho Direcionável
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	16 x 14 x 12 cm 16 x 22 x 12 cm
Embalagem coletiva	10 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	SOQUETE
3261	Branco	1xE27
3262	Preto	1xE27
3263	Branco	2xE27
3264	Preto	2xE27





SPOT I CANECA TRILHO

Versatilidade e design elegante! O Spot Caneca, produzido em termoplástico, combina resistência e estilo para iluminar seus ambientes com praticidade e sofisticação. Transforme sua decoração com um toque moderno!

- Instalação fácil;
- Não enferruja;
- Com aditivo Anti-UV;
- Utilizar com lampadas LED.

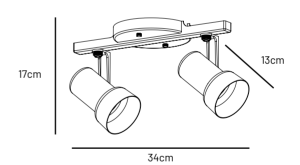


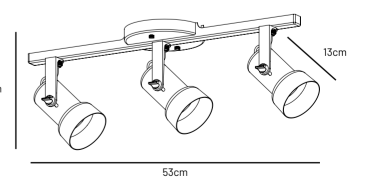
INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Facho Direcionável
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	17 x 34 x 13 cm 17 x 53 x 13 cm
Embalagem coletiva	1 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	SOQUETE
3249	Branco	2xE27
3250	Preto	2xE27
3251	Branco	3xE27
3252	Preto	3xE27







SPOT I UNIQUE

Descubra o Spot Unique, um modelo inovador produzido em termoplástico, ideal para iluminação versátil e moderna. Com design compacto e funcional, ele é perfeito para complementar qualquer ambiente com elegância e praticidade.

- Design compacto e moderno;
- Não enferruja;
- Com aditivo anti-uv;
- Para lâmpadas de base GU10 ou E27;
- Utilizar lâmpadas LED.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	GU10 - E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Efeito	Facho Direcionável
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	3 x 10 x 10 cm
	3,5 x 13 x 13 cm
Embalagem coletiva	12 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

MODELO MR16

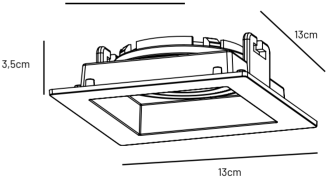
CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3245	Branco	
3246	Preto	

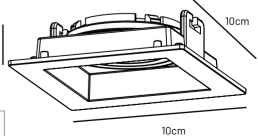
MODELO PAR20

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3247	Branco	
3248	Preto	

3cm







SPOT I SLIM LED



Modernidade e eficiência em um só produto! O Spot LED Slim, produzido em termoplástico, oferece design compacto e alto desempenho para uma iluminação sofisticada e funcional. Ideal para transformar qualquer ambiente!

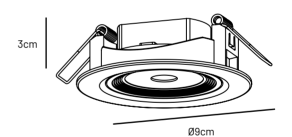
- Design compacto e moderno;
- Não enferruja;
- Com aditivo anti-uv;
- Com LED integrado.

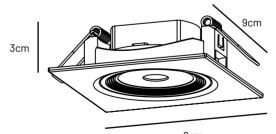




INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Potência	5W
Tensão	Autovolt: 100-240V
Efeito	Facho Direcionável
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	3 x 9 x 9 cm
Cor da luz	3000K 6500K
Embalagem coletiva	100 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada





90	

CÓDIGO	MODELO	POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	COR DA LUZ	NICHO	COR	
3105	Redondo	5W	350lm	3000K	7,5cm		Branco
3106	Redondo	5W	350lm	6500K	7,5cm		Branco
3107	Quadrado	5W	350lm	3000K	7,5cm		Branco
3108	Quadrado	5W	350lm	6500K	7,5cm		Branco

SPOT I DEEP LED



Elegância e profundidade na iluminação! O Spot LED Deep combina design moderno e eficiência luminosa, ideal para projetos sofisticados e funcionais. Transforme seus espaços com estilo e gualidade!

- Design compacto e moderno;
- Não enferruja;
- Com aditivo anti-uv;
- Com LED integrado.

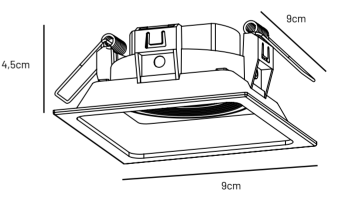




DESENHO TÉCNICO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Potência	5W
Tensão	Autovolt: 100-240V
Efeito	Facho Direcionável
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	4,5 x 9 x 9 cm
Cor da luz	3000K
Embalagem coletiva	100 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada



CÓDIGO	MODELO	POTÊNCIA	FLUX0 LUMINOSO	COR DA LUZ	NICHO	COR
3109	Quadrado	5W	350lm	3000K	8,5cm	Branco
3110	Quadrado	5W	350lm	3000K	8,5cm	Preto





PENDENTE I UNO COLORE

Simplicidade que ilumina. O pendente Uno Colore combina design minimalista com elegância, perfeito para destacar qualquer ambiente com sofisticação. Ideal para quem busca estilo e funcionalidade em um só elemento.

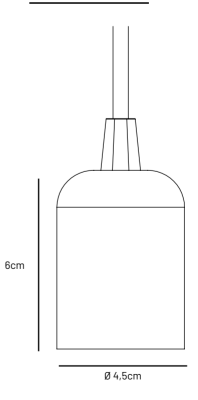
- Design minimalista;
- · Instalação fácil;
- Não enferruja.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Alumínio
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (Ø x A)	Ø 4,5 x 6 cm
Embalagem coletiva	10 unid.
Cabo	1.2 metros (PP 2x0,5mm²)
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3850	Branco
3851	Preto



PENDENTE I UNO VINTAGE

Ilumine com estilo e charme retrô! O pendente Uno Vintage traz um toque de nostalgia ao seu ambiente, unindo elegância clássica e funcionalidade moderna. Perfeito para composições aconchegantes e cheias de personalidade.

- Design retrô;
- Instalação fácil;
- Não enferruja;
- Acabamento texturizado.



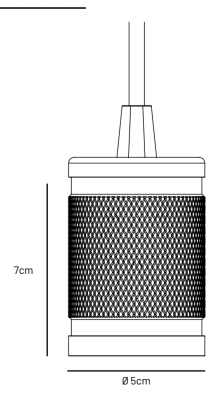


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Alumínio
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (Ø x A)	Ø5x7cm
Embalagem coletiva	10 unid.
Cabo	1.2 metros (PP 2x0,5mm²)
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3874	Preto
3875	Cobre

CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3876	Dourado
3877	Escovado



PENDENTE I HOME

Aconchego e estilo na medida certa! O Pendente Home transforma qualquer ambiente em um espaço acolhedor, combinando design moderno e iluminação funcional. Perfeito para compor sua casa com sofisticação e personalidade.

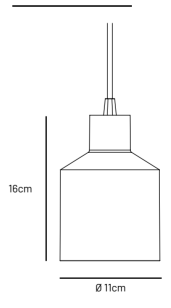
- Design moderno;
- · Instalação fácil;
- Não enferruja.





INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Alumínio
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (Ø x A)	Ø 11 x 16 cm
Embalagem coletiva	12 unid.
Cabo	1.2 metros (PP 2x0,5mm²)
Observações	Não acompanha lâmpada



CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3768	Preto
3769	Branco

CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3770	Preto/Cobre
3771	Branco/Cobre

PENDENTE I NEW FACTORY

Industrial e autêntico! O Pendente New Factory combina um design robusto com um toque moderno, trazendo personalidade e estilo marcante para qualquer ambiente. Ideal para quem busca uma iluminação cheia de atitude.

- Design industrial;
- · Instalação fácil;
- Não enferruja.



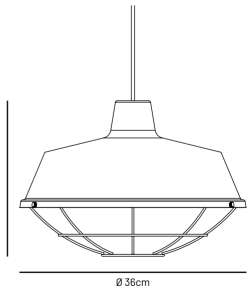


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Alumínio
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (Ø x A)	Ø 36 x 17 cm
Embalagem coletiva	04 unid.
Cabo	1.2 metros (PP 2x0,5mm²)
Observações	Não acompanha lâmpada

DESENHO TÉCNICO

17cm



MODELO SEM GRADE

CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3956	Preto
3977	Preto/Cobre

MODELO COM GRADE

CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3957	Preto
3978	Preto/Cobre

PENDENTE I ARAMADO

Pendentes Aramados: leveza, estilo e modernidade em cada detalhe. Transforme seu ambiente com design sofisticado e iluminação única, perfeita para valorizar qualquer espaço!

- Design sofisticado;
- Instalação fácil.





INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Aço
Acabamento	Pintura Eletrostática
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (Ø x A)	Ø 21 x 22 cm Ø 20 x 22 cm
Embalagem coletiva	04 unid.
Cabo	1.2 metros (PP 2x0,5mm²)
Observações	Não acompanha lâmpada

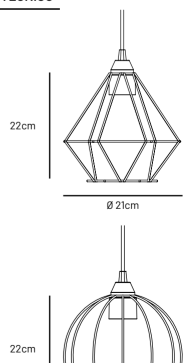
MODELO DIAMANTE

CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3863	Preto
3864	Cobre

MODELO ESFERA

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3859	Preto	
3860	Cobre	

DESENHO TÉCNICO



Ø 20cm

PENDENTE I PRISMÁTICO

Pendente Prismático: elegância e sofisticação com iluminação cristalina. Ideal para aplicações comerciais e industriais!

- Design elegante;
- Com aditivo anti-UV;
- Utilizar lâmpada LED.

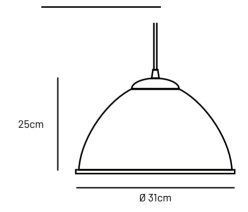


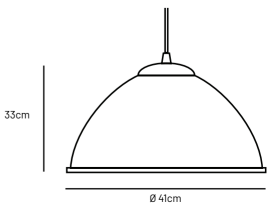


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	40W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (Ø x A)	12" - Ø 31 x 25 cm 16" - Ø 41 x 33 cm
Embalagem coletiva	01 unid.
Cabo	1.2 metros (PP 2x0,5mm²)
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	ТАМАННО
3772	Transparente	12"
3773	Transparente	16"









PLAFONIER I SIMPLES

O Plafonier Simples é perfeito para quem busca uma solução prática e eficiente para iluminação. Seu design clean e funcional se adapta a qualquer ambiente, proporcionando um toque de elegância com economia e qualidade.

- Com aditivo anti-UV;
- Soquete de Porcelana.





INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	100W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	5 x 14 x 14 cm
Embalagem coletiva	100 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

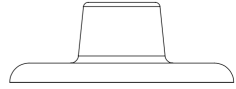
CÓDIGO	COR ACABAMENTO
3295	Branco
3296	Preto

DESENHO TÉCNICO

Ø 14cm



Ø 14cm



PLAFONIER I DUPLO

O Plafonier Duplo combina praticidade e versatilidade. Ideal para iluminar espaços maiores ou criar um ambiente bem iluminado com sofisticação. Um modelo funcional que se destaca pela eficiência e charme.

- Com aditivo anti-UV;
- Soquete de Porcelana.





INFORMAÇÕES TÉCNICAS

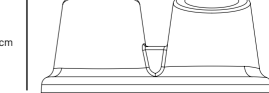
Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	100W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	6 x 15 x 15 cm
Embalagem coletiva	50 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3297	Branco	
3298	Preto	

DESENHO TÉCNICO

Ø 15cm

Ø 15cm



PLAFONIER I QUADRADO

O Plafonier Quadrado é a escolha certa para quem busca uma iluminação contemporânea. Seu design geométrico é elegante e proporciona uma distribuição uniforme da luz, ideal para salas, cozinhas ou escritórios.

- Com aditivo anti-UV;
- Soquete de Porcelana.





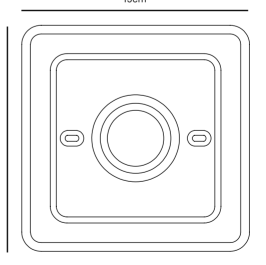
INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	100W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	5 x 15 x 15 cm
Embalagem coletiva	50 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3299	Branco	
3300	Preto	

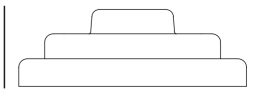
DESENHO TÉCNICO

15cm



5cm

15cm



PLAFONIER I OCTOGONAL

Com seu formato diferenciado, o Plafonier Octogonal combina estética e eficiência. Um modelo que valoriza a decoração do ambiente com um design exclusivo, sem abrir mão da qualidade na iluminação.

- Com aditivo anti-UV;
- Soquete de Porcelana.





INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Soquete	E27
Potência máxima	100W
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	5 x 15 x 15 cm
Embalagem coletiva	50 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

CÓDIGO	COR ACABAMENTO	
3301	Branco	
3302	Preto	

DESENHO TÉCNICO

15cm

15cm





PAINEL DE LED 1 EMBUTIR



O Painel de LED Quadrado é a solução ideal para quem busca eficiência energética e sofisticação. Com iluminação uniforme e design ultrafino, ele é perfeito para residências e espaços comerciais, garantindo conforto visual e economia no consumo de energia. Valorize seus ambientes com estilo e funcionalidade!

- Design ultrafino;
- · Fácil instalação;
- Alta eficiência energética;
- · Luz uniforme;
- Não escurece no centro.

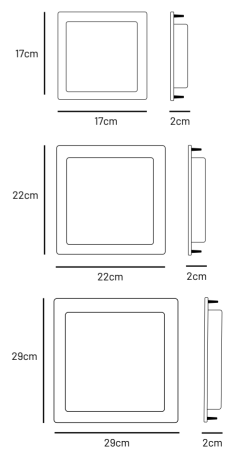


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	17 x 17 x 2 cm
	22 x 22 x 2 cm
	29 x 29 x 2 cm
Embalagem coletiva	20 unid.

CÓDIGO	MODELO	POTÊNCIA	FLUXO LUM.	COR DA LUZ	NICHO	COR	
3111	Quadrado	12W	960lm	3000K	15cm		Branco
3123	Quadrado	12W	960lm	4000K	15cm		Branco
3112	Quadrado	12W	960lm	6500K	15cm		Branco
3113	Quadrado	18W	1440lm	3000K	20cm		Branco
3124	Quadrado	18W	1440lm	4000K	20cm		Branco
3114	Quadrado	18W	1440lm	6500K	20cm		Branco
3115	Quadrado	24W	1920lm	3000K	27,5cm		Branco
3125	Quadrado	24W	1920lm	4000K	27,5cm		Branco
3116	Quadrado	24W	1920lm	6500K	27,5cm		Branco

DESENHO TÉCNICO



PAINEL DE LED I SOBREPOR

Transforme seus ambientes com o Painel de LED Quadrado de Sobrepor. Ideal para quem busca instalação rápida e fácil, sem abrir mão de um design moderno e elegante. Oferece luz uniforme e econômica, sendo perfeito para salas, escritórios e comércios. A escolha inteligente para iluminar com eficiência e estilo!

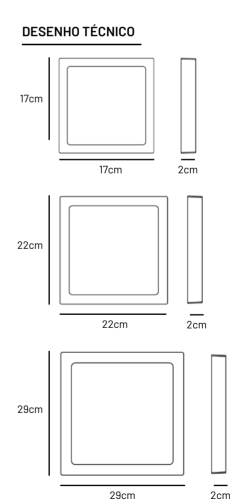
- Design ultrafino;
- · Fácil instalação;
- · Alta eficiência energética;
- · Luz uniforme;
- Não escurece no centro.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Material	Termoplástico
Acabamento	Injetado na cor do produto
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	17 x 17 x 2 cm
	22 x 22 x 2 cm
	29 x 29 x 2 cm
Embalagem coletiva	20 unid.

CÓDIGO	MODELO	POTÊNCIA	FLUX0 LUMINOSO	COR DA LUZ	COR	
3117	Quadrado	12W	960lm	3000K		Branco
3126	Quadrado	12W	960lm	4000K		Branco
3118	Quadrado	12W	960lm	6500K		Branco
3119	Quadrado	18W	1440lm	3000K		Branco
3127	Quadrado	18W	1440lm	4000K		Branco
3120	Quadrado	18W	1440lm	6500K		Branco
3121	Quadrado	24W	1920lm	3000K		Branco
3128	Quadrado	24W	1920lm	4000K		Branco
3122	Quadrado	24W	1920lm	6500K		Branco



PLAFON REBATEDOR I EMBUTIR

Ilumine seu ambiente com sofisticação e conforto! O Plafon Rebatedor proporciona luz indireta, reduzindo o ofuscamento e criando uma iluminação suave e agradável. Ideal para quem busca um espaço mais aconchegante e com máximo conforto visual.

- Corpo em alumínio;
- Luz indireta:
- Com pintura eletrostática;
- Soquete de porcelana.



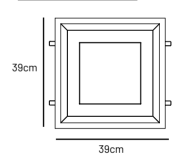
INFORMAÇÕES TÉCNICAS

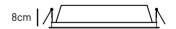
Material	Alumínio
Acabamento	Pintura eletrostática
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	39 x 39 x 8 cm 54 x 54 x 8 cm
Embalagem coletiva	01 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

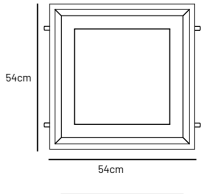
MODELO COM SOOUETE E27

CÓDIGO	COR	SOQUETE
3279	Branco	2xE27
3280	Branco	4xE27

DESENHO TÉCNICO







PLAFON REBATEDOR I SOBREPOR

Ilumine seu ambiente com sofisticação e conforto! O Plafon Rebatedor proporciona luz indireta, reduzindo o ofuscamento e criando uma iluminação suave e agradável. Ideal para quem busca um espaço mais aconchegante e com máximo conforto visual.

- Corpo em alumínio;
- · Luz indireta:
- · Com pintura eletrostática;
- Soquete de porcelana.



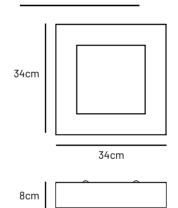
INFORMAÇÕES TÉCNICAS

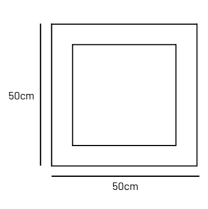
Material	Alumínio
Acabamento	Pintura eletrostática
Tensão	127/220V
Aplicação	Interna ou abrigada
Dimensões do produto (A x L x P)	34 x 34 x 8 cm 50 x 50 x 8 cm
Embalagem coletiva	01 unid.
Observações	Não acompanha lâmpada

MODELO COM SOOUETE E27

CÓDIGO	COR	SOQUETE
3281	Branco	2xE27
3282	Branco	4xE27

DESENHO TÉCNICO





8cm





