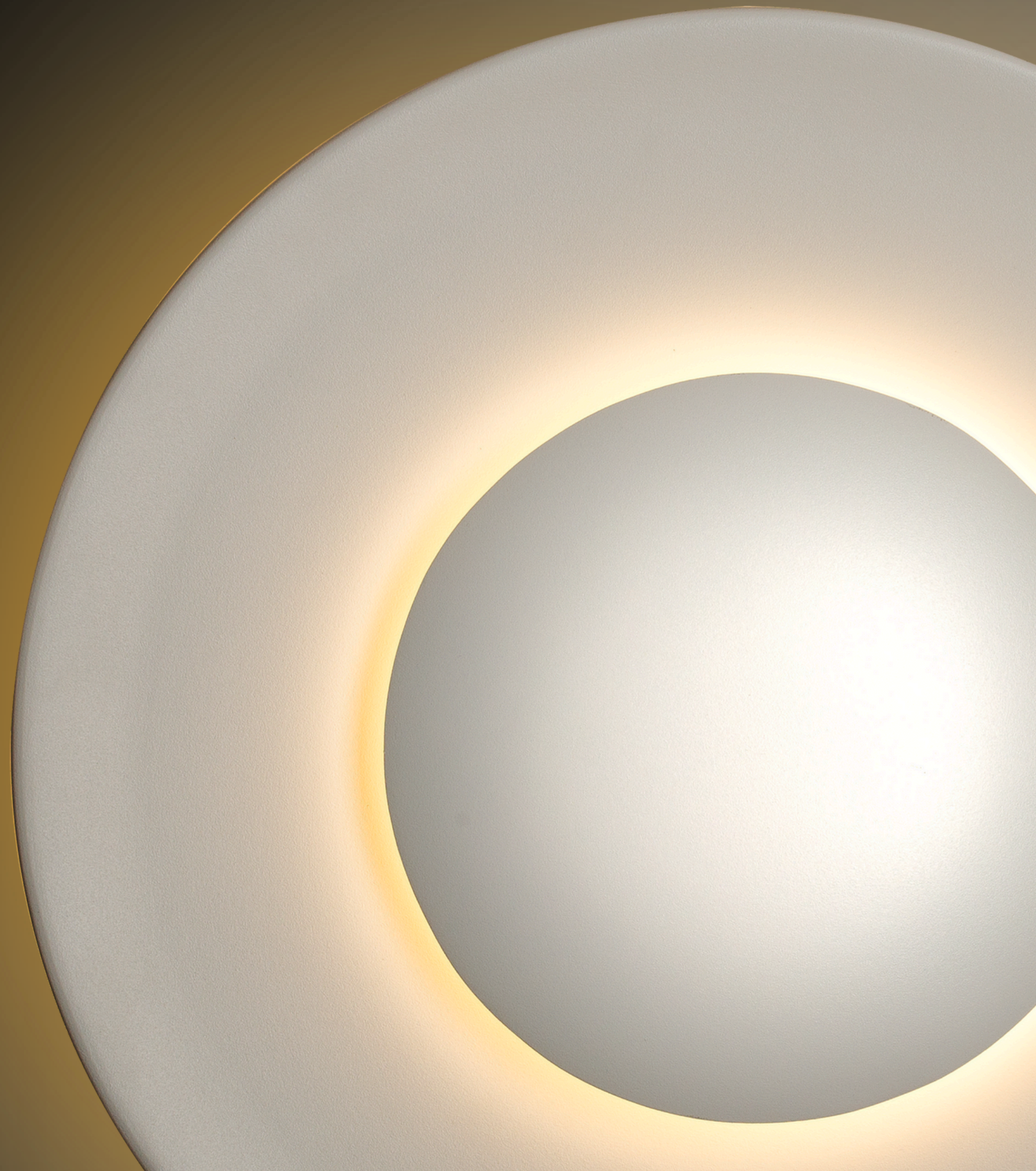


LANÇAMENTOS  
2º SEMESTRE  
2025

**Usina**  
design+iluminação



## **LANÇAMENTO 2º SEMESTRE 2025**

A Usina apresenta uma seleção de itens que reforçam nossa paixão por criar ambientes extraordinários através de soluções de iluminação inovadoras e inspiradoras.



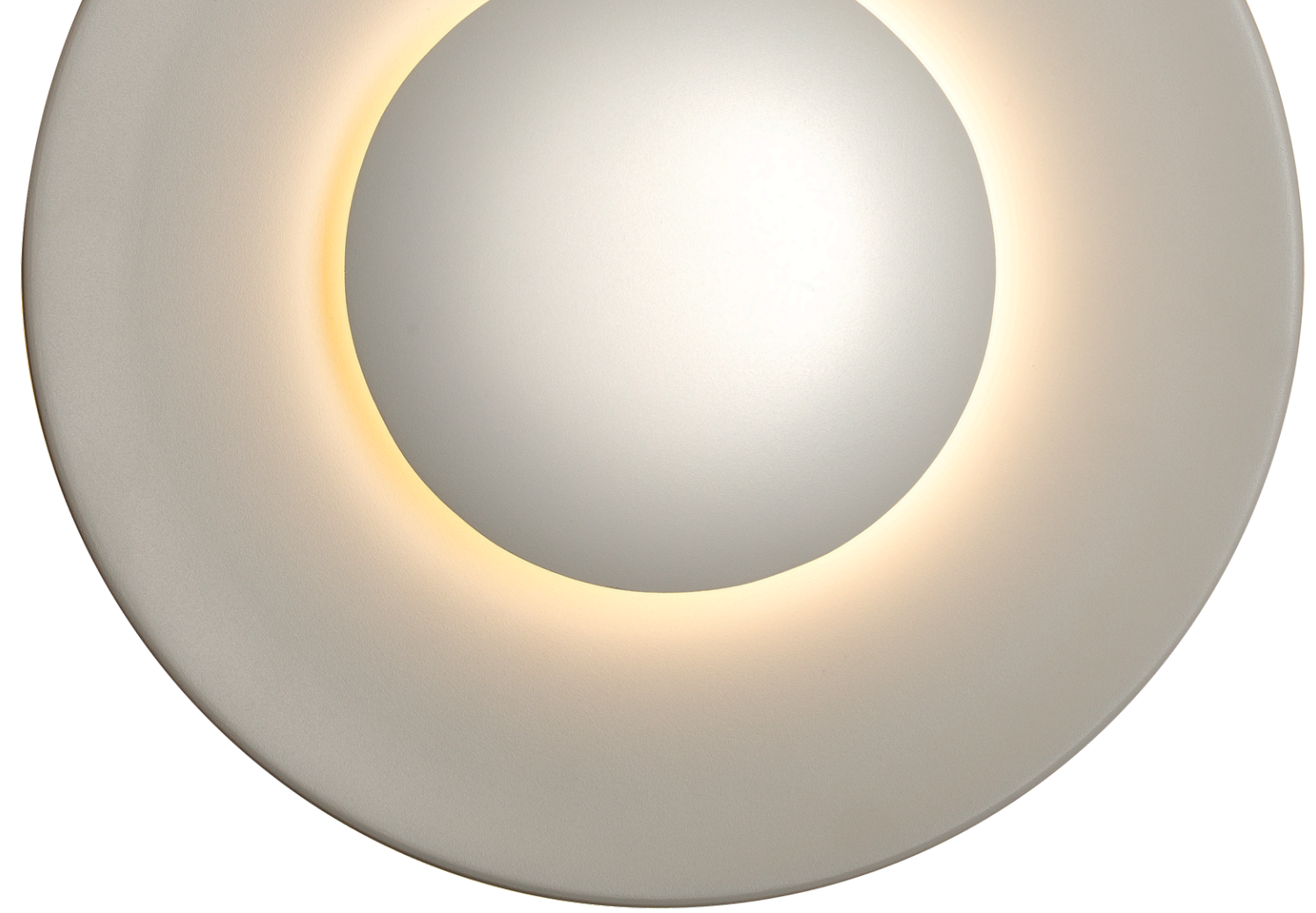
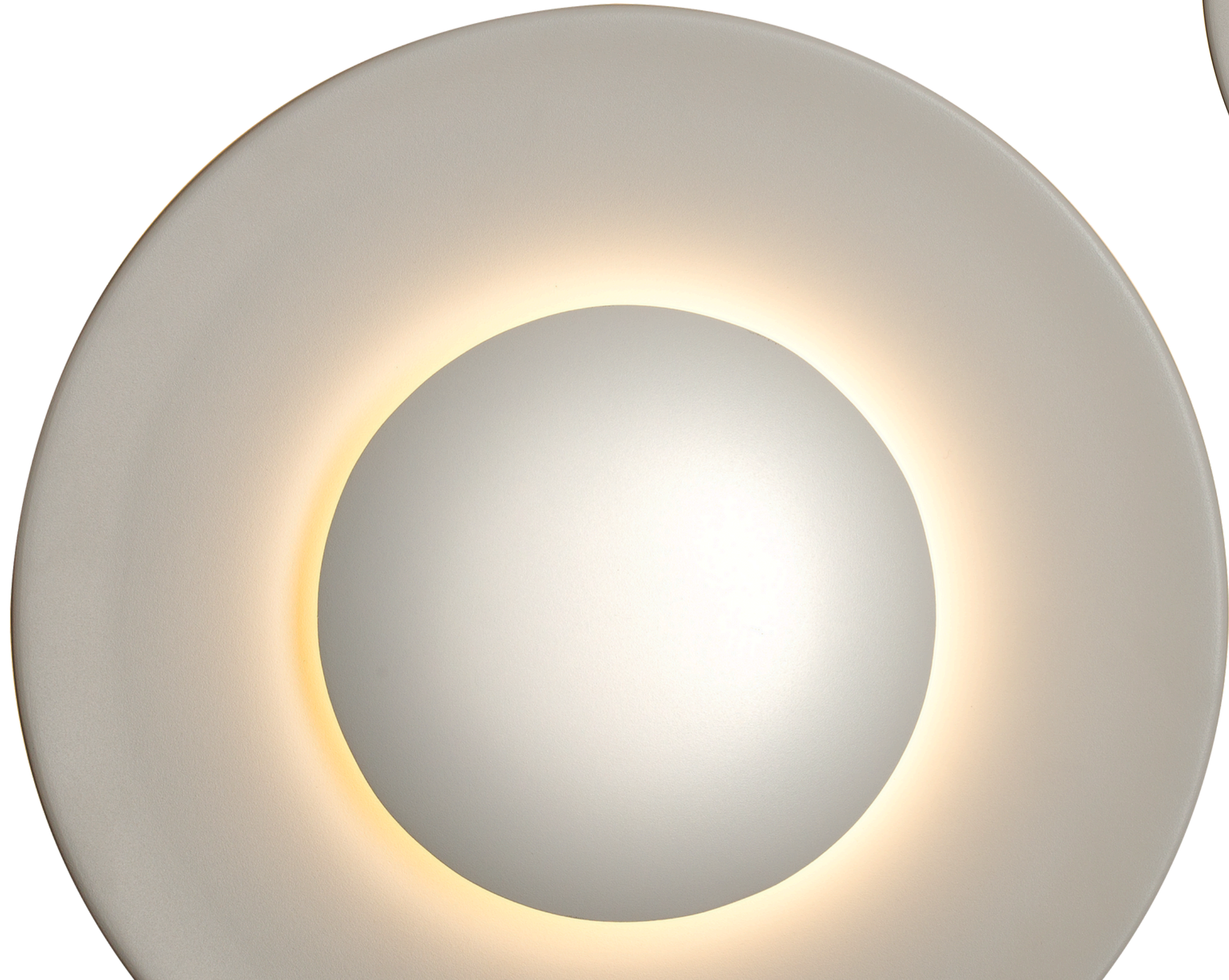
ARANDELA  
**VEGA**

Com um design minimalista e sofisticado, a **arandela Vega** apresenta um disco circular suave, que envolve uma esfera central. A luz é emitida de forma indireta, criando um delicado halo iluminado que remete a fenômenos celestes, como a aura de um planeta. Seu acabamento fosco e tons neutros tornam a peça versátil para ambientes modernos e contemporâneos. Ideal para compor paredes com iluminação suave e aconchegante.

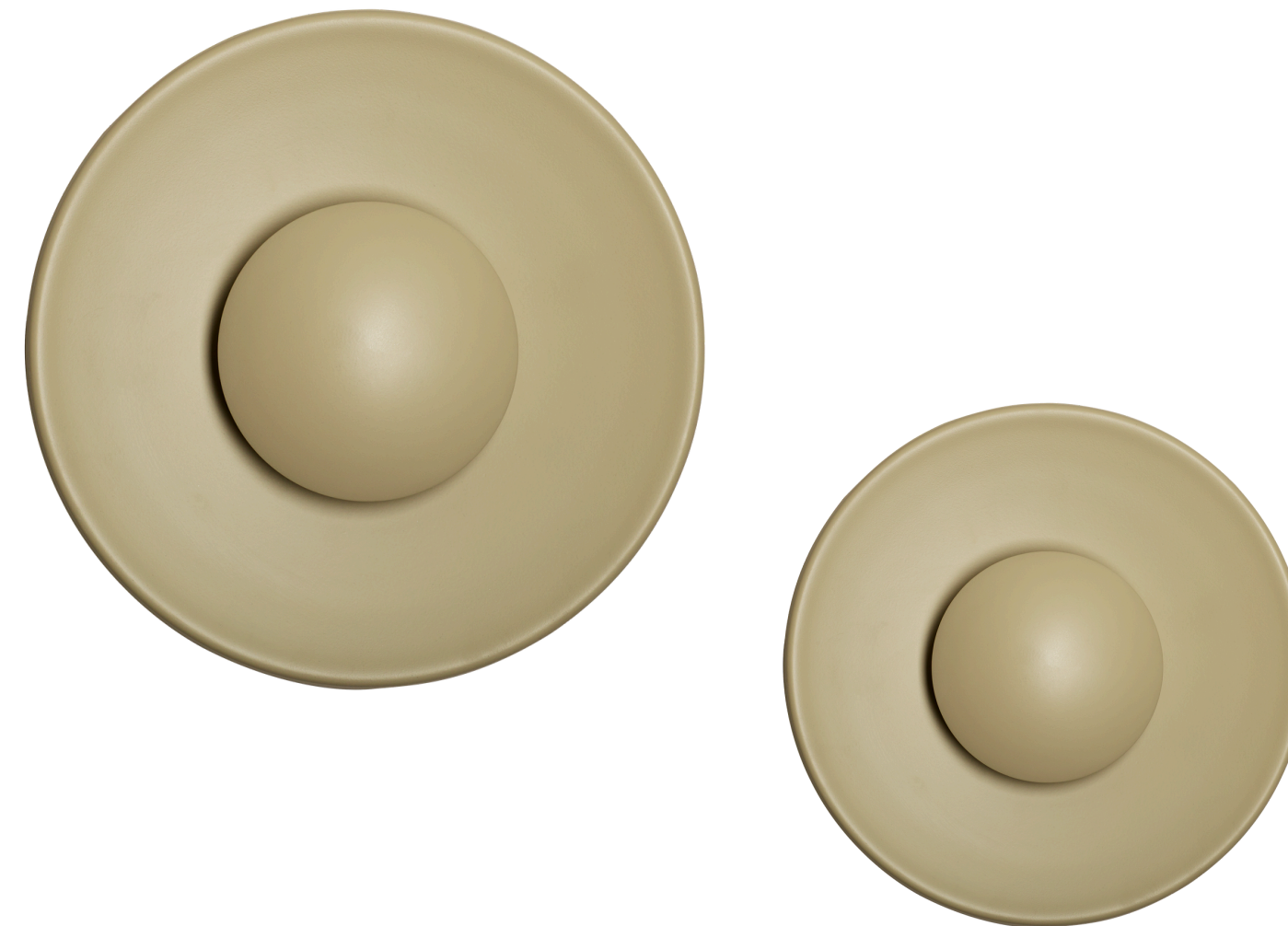


**Usina**  
design+iluminação

ARANDELA  
**VEGA**



ARANDELA  
**VEGA**



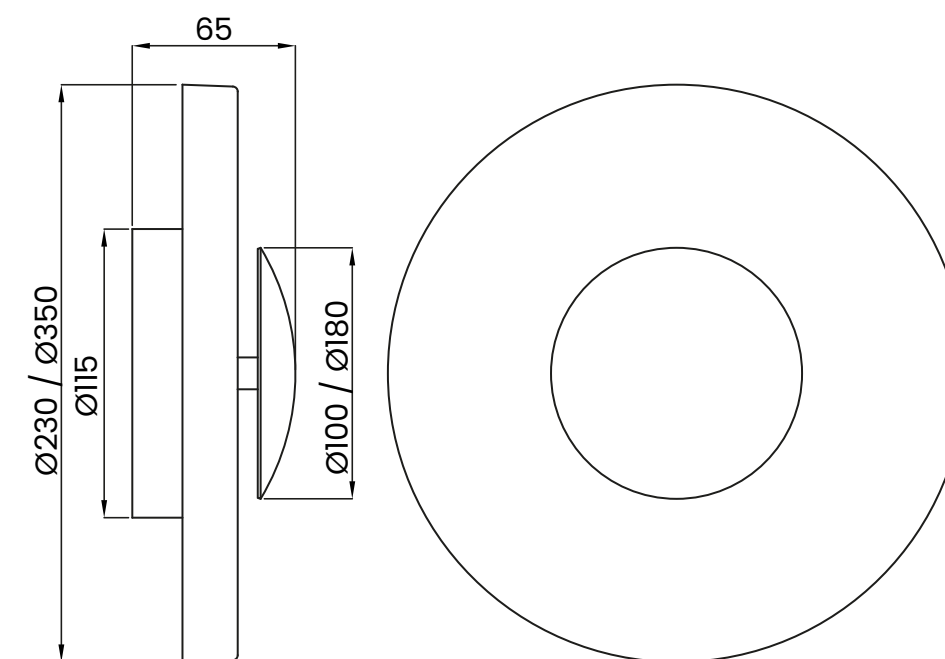
ARANDELA

Código	Dimensão (mm)	Potência (W)	Fluxo da Lum. (lm)	Temp. de Cor (K)	IRC	Tensão (VAC)
10050-23LED3	Ø230X65	20	660	3000	>90	BIVOLT
10050-23LED4	Ø230X65	20	700	4000	>90	BIVOLT
10050-35LED3	Ø350X65	30	995	3000	>90	BIVOLT
10050-35LED4	Ø350X65	30	1050	4000	>90	BIVOLT

1º Acabamento = G1 / G2

2º Acabamento = G1 / G2

Fixação bucha e parafusos (estilo cabide)



TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

PENDENTE  
LITT



Usina  
design+iluminação

PENDENTE  
**LITT**

Com um design leve, elegante e atemporal, o **pendente Litt** traduz a beleza em suas linhas simples e bem definidas, revelando um equilíbrio perfeito entre forma e função, tornando-o ideal para composições modernas e sofisticadas. A luz suave que emana do **Litt** cria uma atmosfera acolhedora, perfeita para destacar mesas, bancadas ou ambientes de convivência. Seja em projetos residenciais ou comerciais, o **Litt** é a escolha certa para quem valoriza minimalismo com personalidade.

PENDENTE  
**LITT**

**Usina**  
design+iluminação



**Usina**  
design+iluminação



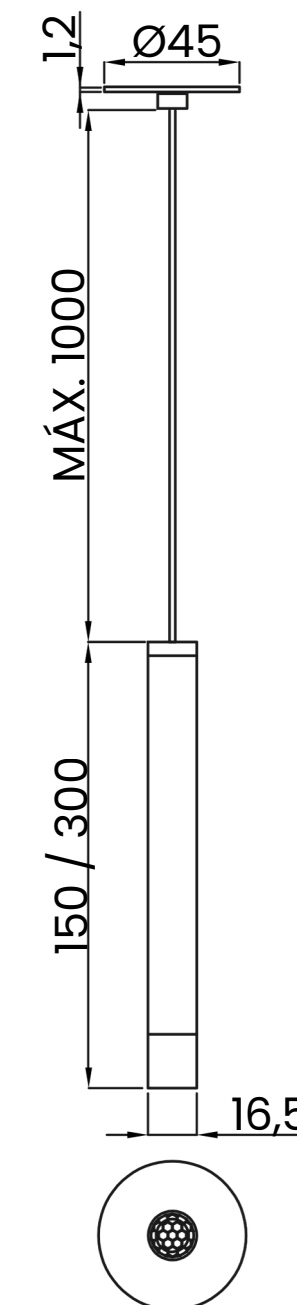
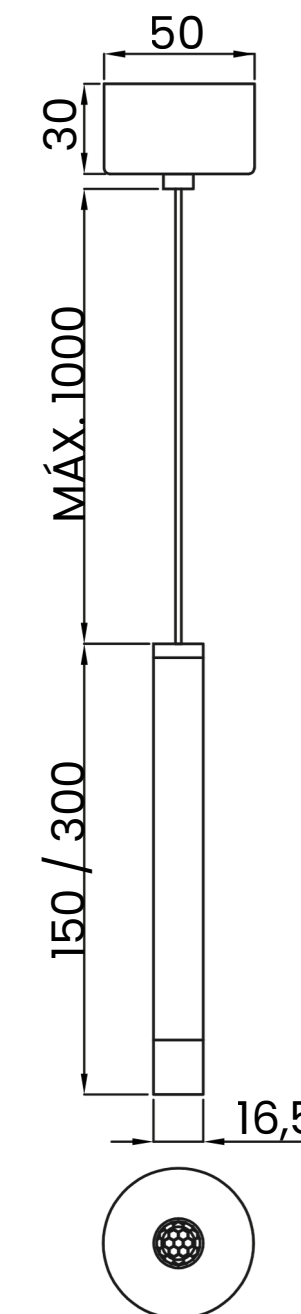
PENDENTE  
**LITT**

PENDENTE

Código	Dimensão (mm)	Potência (W)	Fluxo da Lum. (lm)	Canoplas	Ângulo	Temp. de Cor (K)	IRC	Tensão (VAC)
19878-14LED2	Ø16X150	2	90	MINI GESSO	24	2700	>90	BIVOLT
19878-14LED3	Ø16X150	2	100	MINI GESSO	24	3000	>90	BIVOLT
19878-14LED4	Ø16X150	2	110	MINI GESSO	24	4000	>90	BIVOLT
19878-16LED2	Ø16X150	2	90	MINI BLANK	24	2700	>90	BIVOLT
19878-16LED3	Ø16X150	2	100	MINI BLANK	24	3000	>90	BIVOLT
19878-16LED4	Ø16X150	2	110	MINI BLANK	24	4000	>90	BIVOLT
19879-14LED2	Ø16X300	2	90	MINI GESSO	24	2700	>90	BIVOLT
19879-14LED3	Ø16X300	2	100	MINI GESSO	24	3000	>90	BIVOLT
19879-14LED4	Ø16X300	2	110	MINI GESSO	24	4000	>90	BIVOLT
19879-16LED2	Ø16X300	2	90	MINI BLANK	24	2700	>90	BIVOLT
19879-16LED3	Ø16X300	2	100	MINI BLANK	24	3000	>90	BIVOLT
19879-16LED4	Ø16X300	2	110	MINI BLANK	24	4000	>90	BIVOLT

G1 / G2 / G3 / G4

Produto com canopla mini gesso (onde o driver fica alojado na própria canopla) e canopla mini blank (driver alojado no forro)



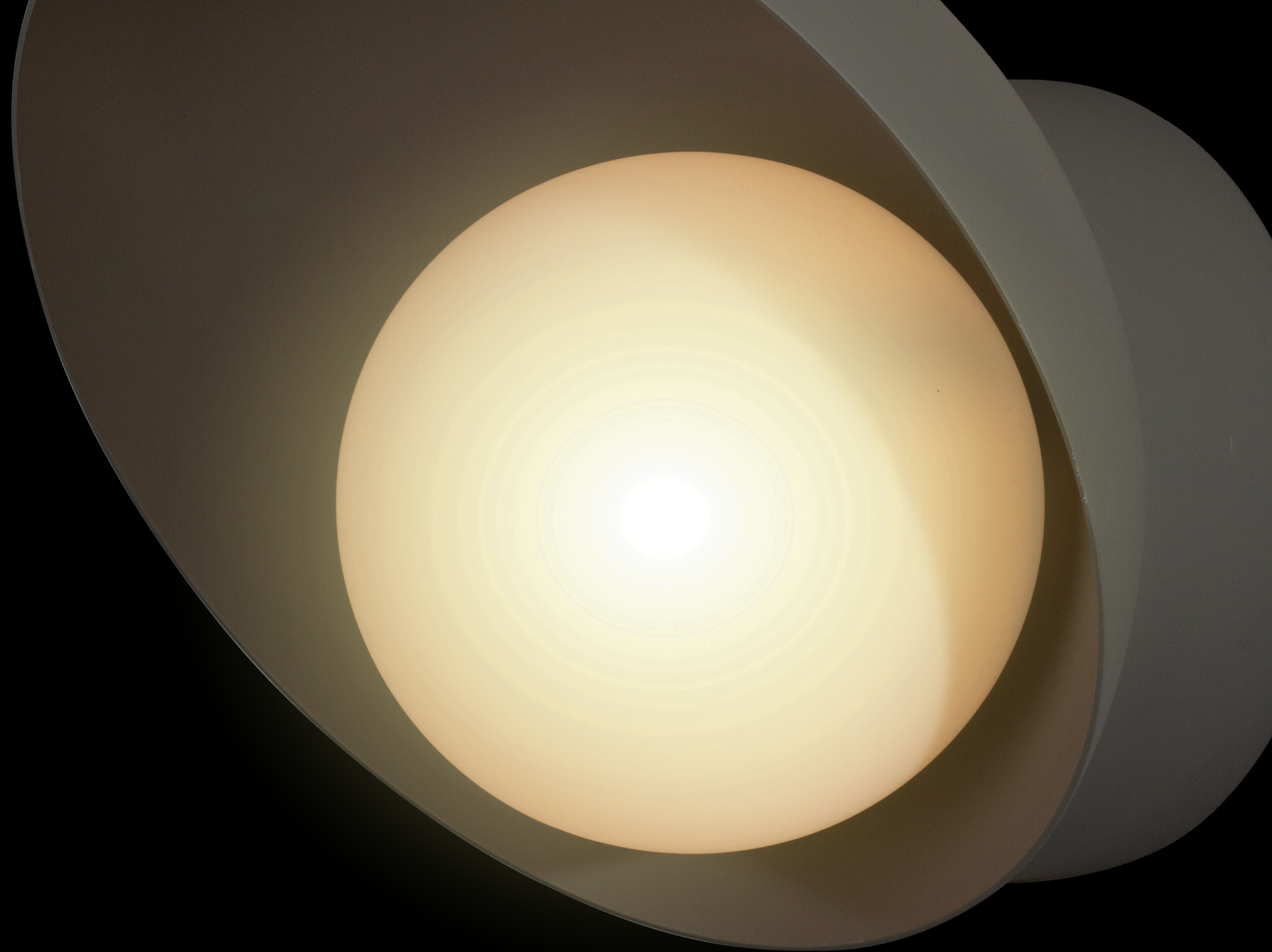
TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

ARANDELA  
**BELL**

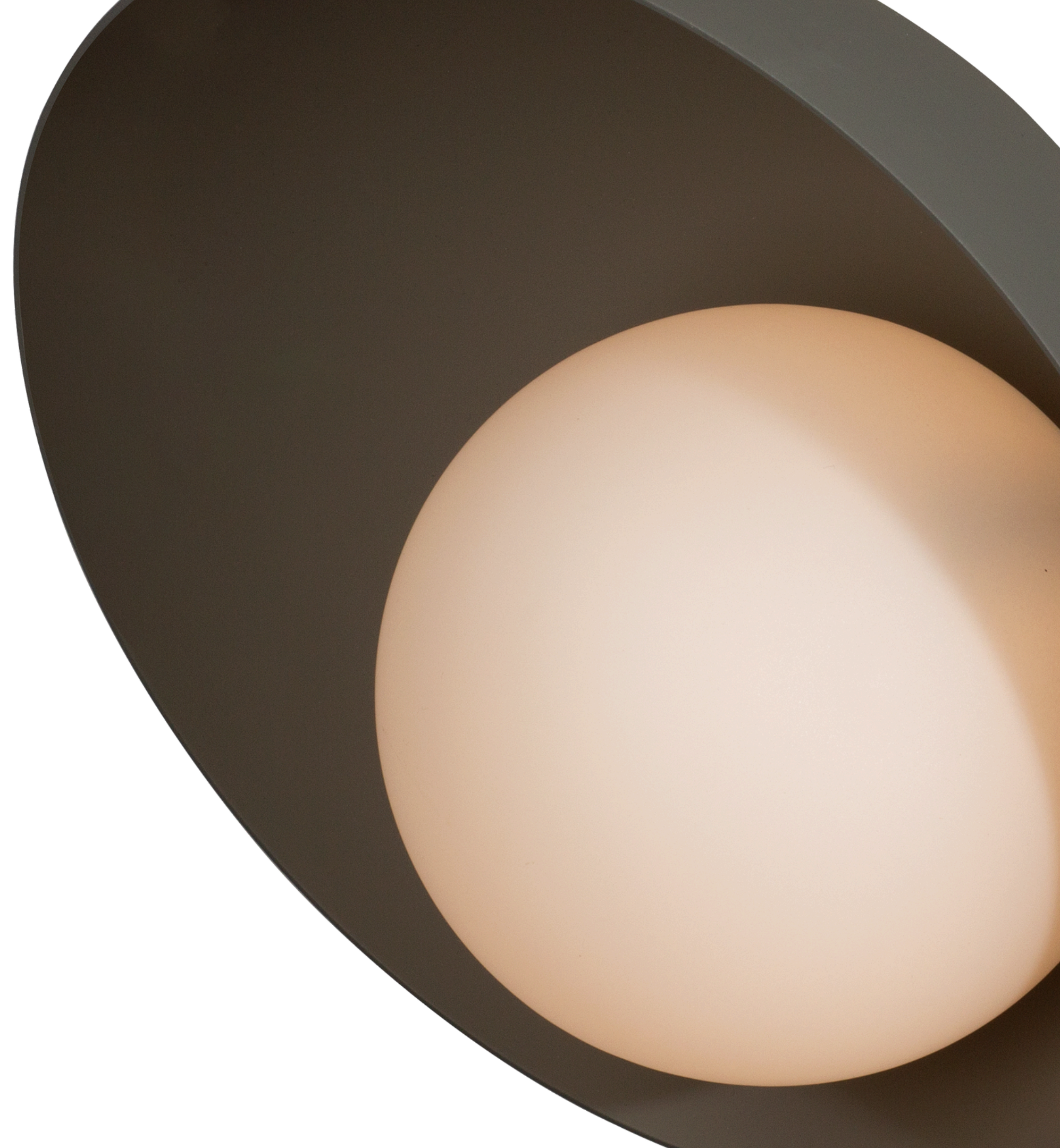


**Usina**  
design+iluminação

ARANDELA  
**BELL**

A **arandela Bell** apresenta um design delicado, com formas suaves e elegantes. Sua estrutura externa em metal fosco abraça delicadamente o difusor esférico em vidro leitoso, criando um contraste harmonioso entre linhas curvas e superfícies lisas. A luz emitida é suave e uniforme, ideal para criar um ambiente acolhedor e sofisticado. Perfeita para compor salas, corredores e áreas infantis, a **arandela Bell** une estética moderna e funcionalidade com um toque de elegância.

ARANDELA  
**BELL**





**Usina**  
design+iluminação

ARANDELA  
**BELL**

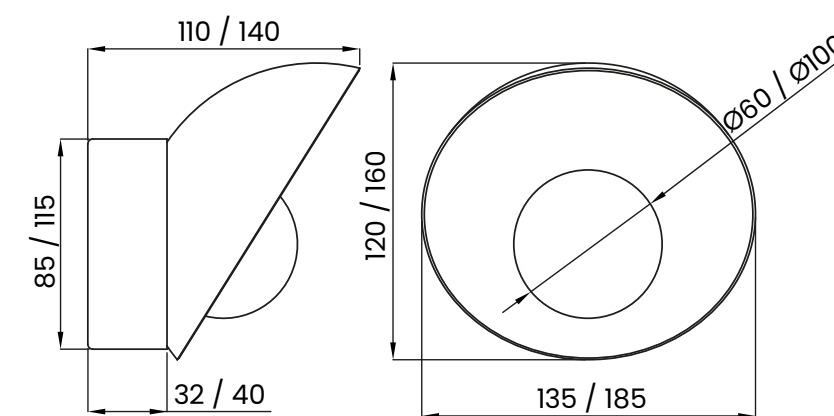
ARANDELA

Código	Dimensão (mm)	Potência (W)	Fluxo da Lum. (lm)	Temp. de Cor (K)	IRC	Tensão (VAC)
10015-13LED2	135X110X120	5	300	2700	>90	BIVOLT
10015-13LED3	135X110X120	5	325	3000	>90	BIVOLT
10015-13LED4	135X110X120	5	350	4000	>90	BIVOLT
10016-18LED2	185X140X160	5	290	2700	>90	BIVOLT
10016-18LED3	185X140X160	5	315	3000	>90	BIVOLT
10016-18LED4	185X140X160	5	340	4000	>90	BIVOLT

1º acabamento = Exteno cupula + canopla (G1 / G2)

2º acabamento = Interno cupula (G1 / G2)

Fixação bucha e parafusos (estilo cabide)



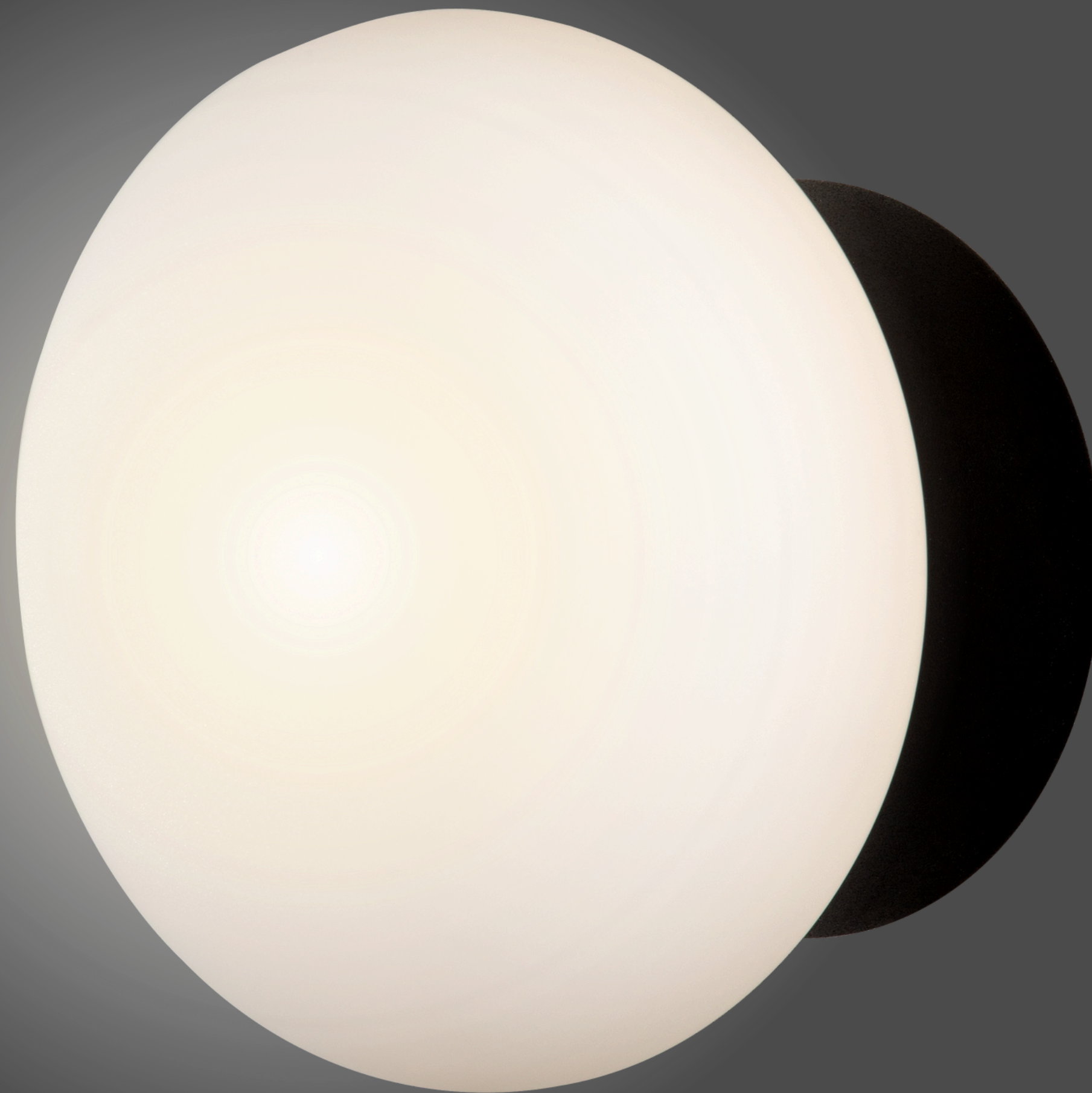
TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

ARANDELA  
**ALPHA**



**Usina**  
design+iluminação

ARANDELA  
**ALPHA**

A **arandela Alpha** apresenta um design minimalista, composta por um difusor esférico opalino que emite uma luz suave e uniforme. A estrutura de suporte, discreta e em tom escuro, cria um contraste elegante com o vidro asteroide branco, realçando seu formato limpo e moderno, uma ótima opção para ambientes internos, ela proporciona iluminação aconchegante e difusa, perfeita para salas, corredores ou espaços de leitura, combinando funcionalidade e estética em um único elemento decorativo.



**Usina**  
design+iluminação

ARANDELA  
**ALPHA**

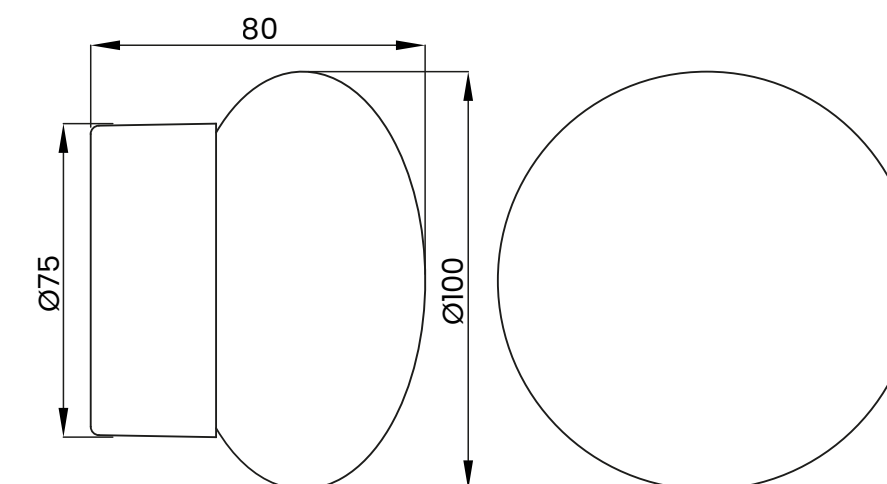


ARANDELA

Código	Dimensão (mm)	Potência (W)	Fluxo da Lum. (lm)	Temp. de Cor (K)	IRC	Tensão (VAC)
10025-1LED2	Ø100X80	5	300	2700	>90	BIVOLT
10025-1LED3	Ø100X80	5	325	3000	>90	BIVOLT
10025-1LED4	Ø100X80	5	350	4000	>90	BIVOLT

GI

Fixação bucha e parafusos (estilo cabide)



TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

ARANDELA  
VIK COM SPOT LITT



Usina  
design+iluminação

ARANDELA

## VIK COM GLOB

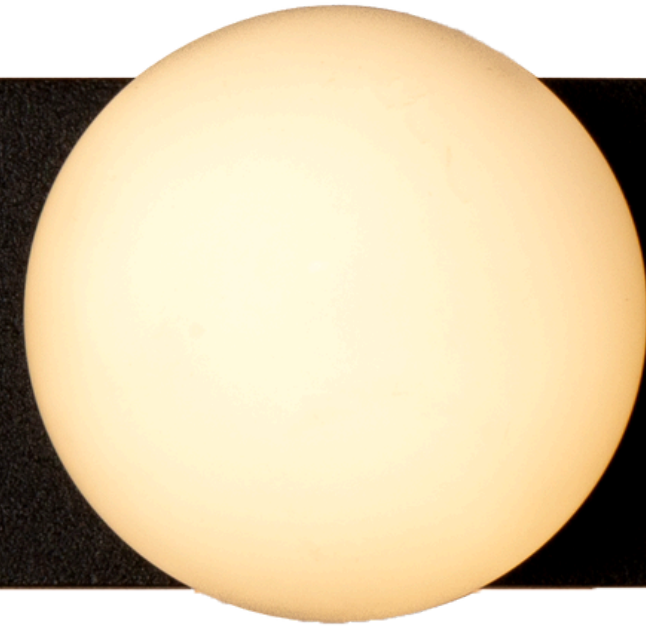
ARANDELA

## VIK COM SPOT LITT

**Arandela VIK** tem design sofisticado que a combina iluminação indireta e foco direcionável. Seu spot articulado permite direcionar o ângulo da luz, proporcionando versatilidade para leitura ou destaque de elementos decorativos, enquanto o glob traz uma iluminação difusa mais suave no ambiente ideal para cabeceiras, salas e espaços que buscam funcionalidade aliada a um toque elegante.

ARANDELA

# VIK COM GLOB



ARANDELA

# VIK COM SPOT LITT





**Usina**  
design+iluminação

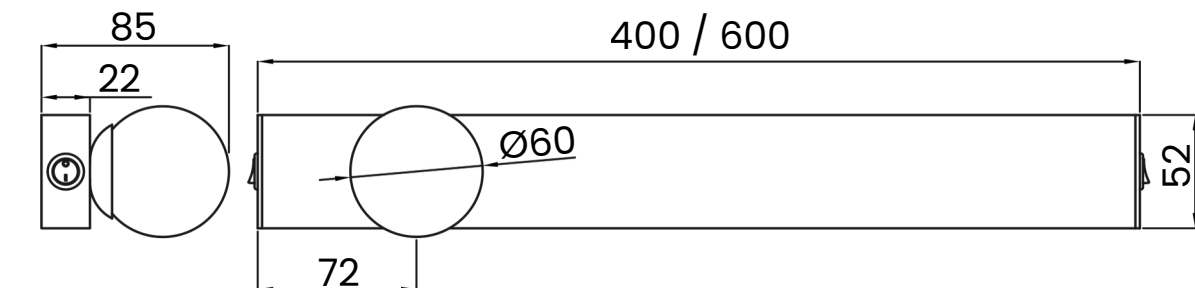
ARANDELA

# VIK COM GLOB



## ARANDELA

Código	Dimensão (mm)	Potência (W)	Fluxo da Lum. (lm)	Temp. de Cor (K)	IRC	Tensão (VAC)
10020-40LED2	400X85X60	19,4	1160	2700	>90	BIVOLT
10020-40LED3	400X85X60	19,4	1260	3000	>90	BIVOLT
10020-40LED4	400X85X60	19,4	1360	4000	>90	BIVOLT
10020-60LED2	600X85X60	26,6	1600	2700	>90	BIVOLT
10020-60LED3	600X85X60	26,6	1730	3000	>90	BIVOLT
10020-60LED4	600X85X60	26,6	1860	4000	>90	BIVOLT



G1 / G2

Acendimento independente da luz indireta e do globo em 2

interruptores (1 em cada ponta do perfil)

Instalação travessa com molas

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

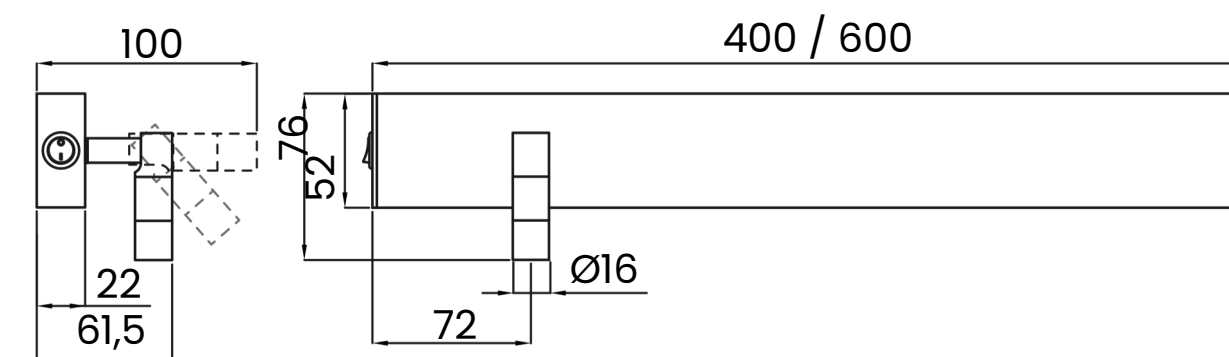
ARANDELA

# VIK COM SPOT LITT



## ARANDELA

Código	Dimensão (mm)	Potência (W)	Fluxo da Lum. (lm)	Temp. de Cor (K)	IRC	Tensão (VAC)
10022-40LED2	400X100X60	16,4	980	2700	>90	BIVOLT
10022-40LED3	400X100X60	16,4	1065	3000	>90	BIVOLT
10022-40LED4	400X100X60	16,4	1150	4000	>90	BIVOLT
10022-60LED2	600X100X60	23,6	1420	2700	>90	BIVOLT
10022-60LED3	600X100X60	23,6	1530	3000	>90	BIVOLT
10022-60LED4	600X100X60	23,6	1650	4000	>90	BIVOLT



1º PERFIL = G1 / G2

2º SPOT = G1 / G2 / G4"

Acendimento independente da luz

indireta e do spot em 2 interruptores (1 em cada ponta do perfil)

Instalação travessa com molas

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

PLAFON  
ILLUMINATO

Usina  
design+iluminação

PLAFON

# ILLUMINATO

ILUMINAÇÃO DIRETA | INDIRETA

A **illuminato** tem um design que apresenta fluidez, combinando linhas curvas elegantes com iluminação direta e indireta, criando um efeito de luz suave e envolvente. Sua estrutura em acabamento traz personalidade ao ambiente, enquanto o formato escultural transforma a peça em um elemento decorativo marcante. Ideal para salas e halls trazendo um toque de requinte aliado à iluminação funcional.



**Usina**  
design+iluminação

PLAFON  
**ILLUMINATO**  
ILUMINAÇÃO DIRETA



**Usina**  
design+iluminação

PLAFON  
**ILLUMINATO**

ILUMINAÇÃO INDIRETA



**Usina**  
design+iluminação

PLAFON  
**ILLUMINATO**

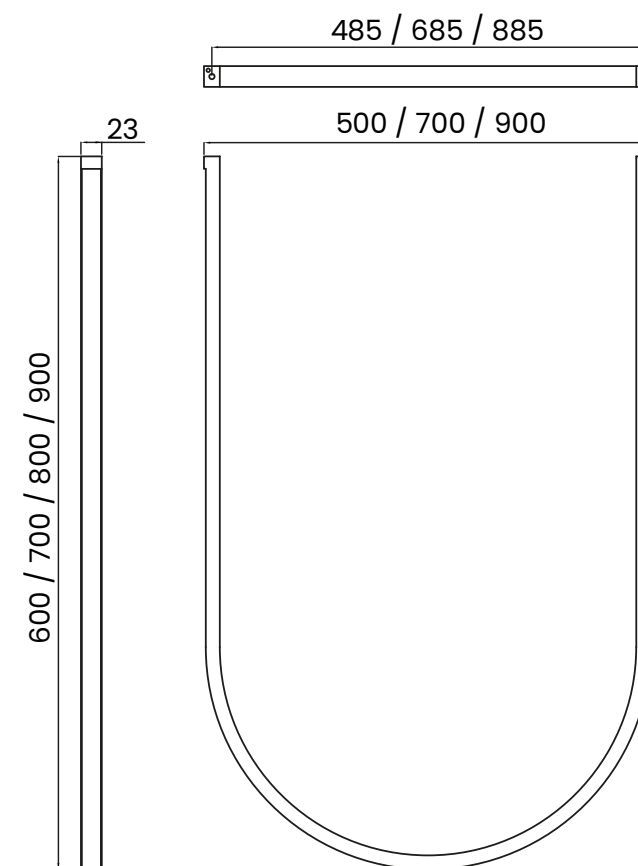
ILUMINAÇÃO DIRETA

PLAFON

Código	Dimensão (mm)	Potência (W)	Fluxo da Lum. (lm)	Temp. de Cor (K)	IRC	Tensão (VAC)
10030-50LED2	500X23X800	34	2000	2700	>90	BIVOLT
10030-50LED3	500X23X800	34	2200	3000	>90	BIVOLT
10030-50LED4	500X23X800	34	2380	4000	>90	BIVOLT
10035-70LED2	700X23X600	29	1750	2700	>90	BIVOLT
10035-70LED3	700X23X600	29	1890	3000	>90	BIVOLT
10035-70LED4	700X23X600	29	2030	4000	>90	BIVOLT
10040-70LED2	700X23X900	40	2400	2700	>90	BIVOLT
10040-70LED3	700X23X900	40	2600	3000	>90	BIVOLT
10040-70LED4	700X23X900	40	2800	4000	>90	BIVOLT
10045-90LED2	900X23X700	34	2000	2700	>90	BIVOLT
10045-90LED3	900X23X700	34	2200	3000	>90	BIVOLT
10045-90LED4	900X23X700	34	2380	4000	>90	BIVOLT

G1/G2

Produto não indicado para laje



TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

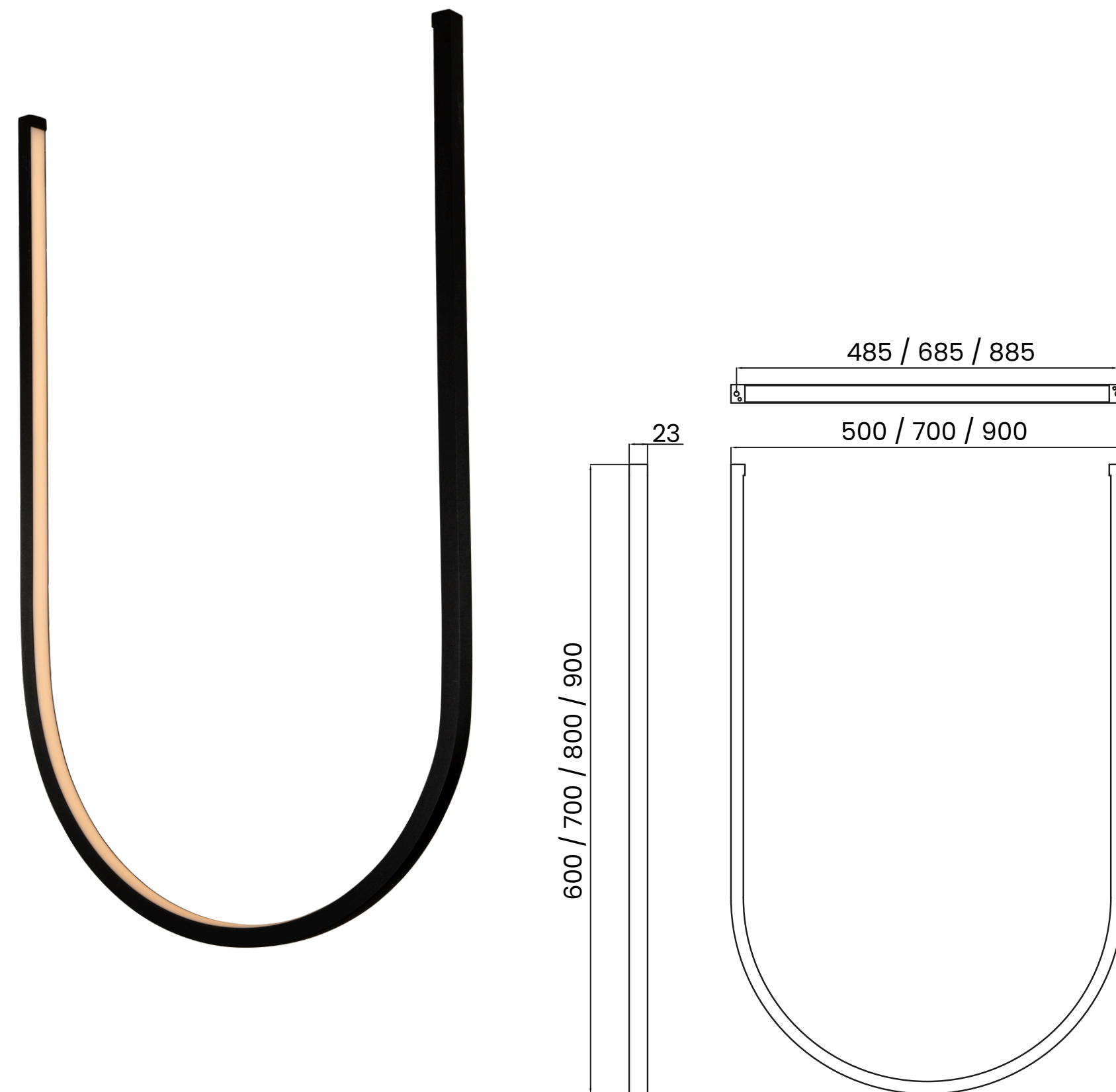
PLAFON  
**ILLUMINATO**  
 ILUMINAÇÃO INDIRETA

PLAFON

Código	Dimensão (mm)	Potência (W)	Fluxo da Lum. (lm)	Temp. de Cor (K)	IRC	Tensão (VAC)
10031-50LED2	500X23X800	34	2000	2700	>90	BIVOLT
10031-50LED3	500X23X800	34	2200	3000	>90	BIVOLT
10031-50LED4	500X23X800	34	2380	4000	>90	BIVOLT
10036-70LED2	700X23X600	29	1750	2700	>90	BIVOLT
10036-70LED3	700X23X600	29	1890	3000	>90	BIVOLT
10036-70LED4	700X23X600	29	2030	4000	>90	BIVOLT
10041-70LED2	700X23X900	40	2400	2700	>90	BIVOLT
10041-70LED3	700X23X900	40	2600	3000	>90	BIVOLT
10041-70LED4	700X23X900	40	2800	4000	>90	BIVOLT
10046-90LED2	900X23X700	34	2000	2700	>90	BIVOLT
10046-90LED3	900X23X700	34	2200	3000	>90	BIVOLT
10046-90LED4	900X23X700	34	2380	4000	>90	BIVOLT

G1 / G2

Produto não indicado para laje



TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
 127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
 Integrada

**2**  
 anos  
 de garantia

**Usina**  
 design+iluminação

# Usina

design+iluminação

[usinadesign.com.br](http://usinadesign.com.br)

**Usina**  
design+iluminação



[www.usinadesign.com.br](http://www.usinadesign.com.br)

Lançamentos  
**2025**

colab project  
**PIATTO**

colab project  
**PUNTO**

**Usina**  
design+iluminação

colab project  
**PIATTO**

colab project  
**PUNTO**

## **Apresentação da Linha Piatto e Punto** **Colaboração Usina Design e Léo Shehtman**

A Usina Design tem o prazer de apresentar suas novas linhas de iluminação, Piatto e Punto, criadas em uma colaboração exclusiva com o renomado arquiteto Léo Shehtman. Estas coleções representam a união perfeita entre a estética minimalista e a funcionalidade, trazendo ao mercado brasileiro soluções de design que transformam espaços e criam atmosferas únicas.

Ambas as coleções refletem esta parceria com Léo Shehtman – formas puras, linhas simples e uma conexão harmoniosa com o espaço ao seu redor. Com a colaboração entre Usina Design e Léo Shehtman, a busca pela excelência no design ganha uma nova expressão. Piatto e Punto são mais que apenas linhas de produtos – são convites para criar ambientes que refletem estilo, personalidade e inovação.

Explore as coleções e descubra como cada peça pode iluminar, transformar e dar vida a seus projetos.

colab project  
**PIATTO**

A linha Piatto é uma homenagem à pureza das formas geométricas, explorando a simplicidade e o equilíbrio que as tornam atemporais. Com acabamentos refinados e tecnologia de ponta, cada peça foi projetada para proporcionar uma distribuição de luz suave e eficiente, ideal para ambientes contemporâneos e sofisticados. A linha Piatto vai além de ser apenas uma luminária; ela é uma verdadeira obra de arte que ilumina e, ao mesmo tempo, agrega valor ao ambiente.

colab project  
**PIATTO**





colab project  
**PIATTO**





colab project  
**PIATTO**



**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

colab project  
**PIATTO**



**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

colab project  
**PIATTO**



**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

colab project  
**PIATTO**



**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

- **Design moderno**
- **Lente em vidro**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 2700k / 3000k / 4000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**
- **Perfeito para criar ambientes e cenas diferentes**
- **Colab com o arquiteto Léo Shehtman**

### Arandela

<b>Código</b>	<b>Dimensão (mm)</b>	<b>Fonte de luz</b>	<b>Fluxo lum. (lm)</b>
19976/40LED2	Ø400X756X830	LED 5W 2700K	300
19976/40LED3	Ø400X756X830	LED 5W 3000K	320
19976/40LED4	Ø400X756X830	LED 5W 4000K	340

Material: Alumínio e vidro

Acabamento base: G1 / G2

Acabamento acessório: G1 / G2 / G3 / G4

Bivolt: (127V / 220V)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

colab project

# PIATTO



19975/50

## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19975/50LED2	Ø500X385X98	LED 10W 2700K	600
19975/50LED3	Ø500X385X98	LED 10W 3000K	620
19975/50LED4	Ø500X385X98	LED 10W 4000K	640



19975/130



19975/150

## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19975/130LED2	1300X400X157	LED 12W 2700K	900
19975/130LED3	1300X400X157	LED 12W 3000K	930
19975/130LED4	1300X400X157	LED 12W 4000K	960
19975/150LED2	500X1450X750	LED 10W 2700K	600
19975/150LED3	500X1450X750	LED 10W 3000K	620
19975/150LED4	500X1450X750	LED 10W 4000K	640

Material: Alumínio e vidro

Acabamento base: G1 / G2

Acabamento acessório: G1 / G2/ G3 / G4

Bivolt: (127V / 220V)

**Obs: Item 19975/150 possui acabamento limitado até G2.**

- Design moderno
- Lente em vidro
- Disponível nas temperaturas de cor: 2700k / 3000k / 4000k
- Produto Bivolt: 127V / 220V
- Perfeito para criar ambientes e cenas diferentes
- Colab com o arquiteto Léo Shehtman

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

colab project  
**PUNTO**

A linha Punto traz o toque da leveza e da versatilidade. Suas peças foram desenhadas para se adaptar a diferentes espaços e estilos, sendo perfeitas tanto para projetos residenciais quanto corporativos. A flexibilidade de seus designs permite combinações que atendem aos mais diversos projetos, sem perder a elegância e a sofisticação.

colab project  
**PUNTO**



colab project

# PUNTO



**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

- Design moderno
- Lente em vidro
- Disponível nas temperaturas de cor: 2700k / 3000k / 4000k
- Produto Bivolt: 127V / 220V
- Perfeito para criar ambientes e cenas diferentes
- Colab com o arquiteto Léo Shehtman

### Luminária de Mesa

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19929/1LED2	170X170X420	LED 5W 2700K	300
19929/1LED3	170X170X420	LED 5W 3000K	310
19929/1LED4	170X170X420	LED 5W 4000K	320

### Arandela

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19928/1LED2	75X105X70	LED 5W 2700K	300
19928/1LED3	75X105X70	LED 5W 3000K	310
19928/1LED4	75X105X70	LED 5W 4000K	320

### Coluna

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19930/1LED2	330X245X1730	LED 10W 2700K	600
19930/1LED3	330X245X1730	LED 10W 3000K	620
19930/1LED4	330X245X1730	LED 10W 4000K	640

Material: Alumínio e vidro

Acabamento base: G1 / G2

Acabamento acessório: G1 / G2 / G3 / G4

Bivolt (127V / 220V)

Abajur e Coluna até G2 / Arandela até G4

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

colab project  
**PUNTO**



**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

colab project  
**PUNTO**  
LÉO SHEHTMAN



colab project  
**PUNTO**  
LÉO SHEHTMAN



**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

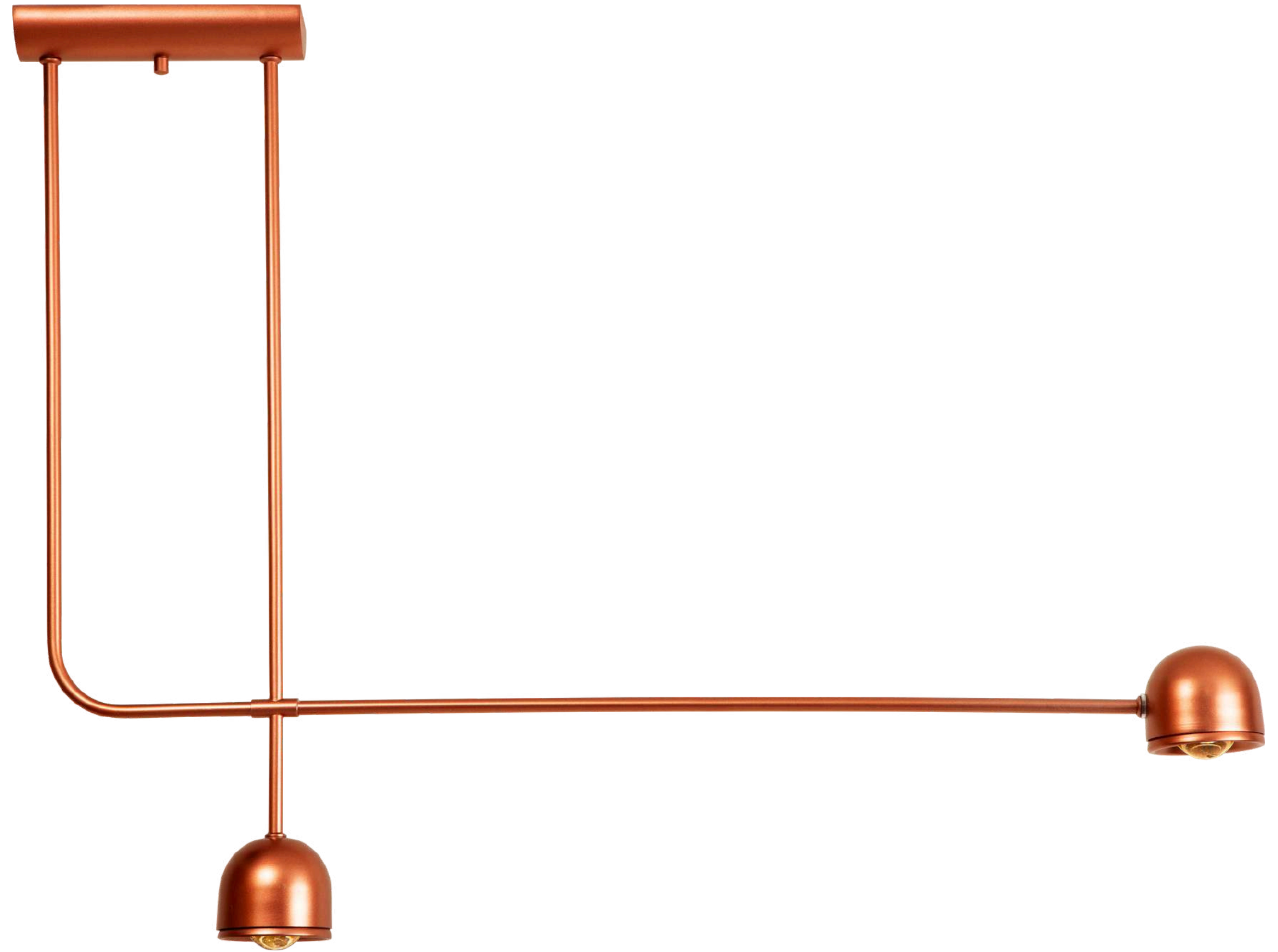
colab project  
**PUNTO**  
LÉO SHEHTMAN



**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

colab project  
**PUNTO**  
LÉO SHEHTMAN

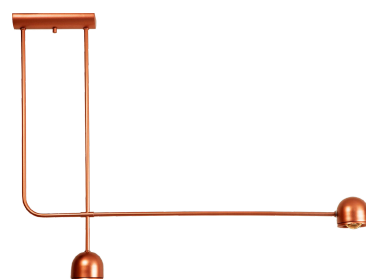


**2**  
anos  
de garantia

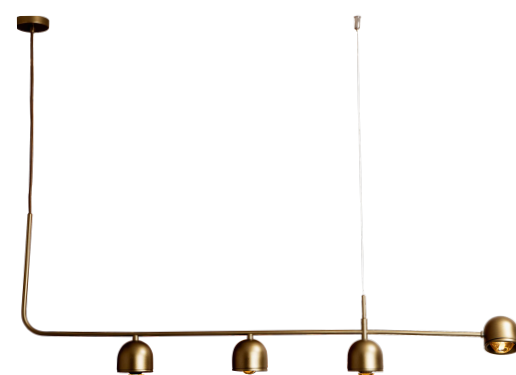
**Usina**  
design+iluminação



19925/1LED



19926/80LED



19926/100LED

### Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19925/1LED2	Ø75X130	LED 5W 2700K	300
19925/1LED3	Ø75X130	LED 5W 3000K	310
19925/1LED4	Ø75X130	LED 5W 4000K	320
19926/100LED2	1000X75X330	LED 20W 2700K	1200
19926/100LED3	1000X75X330	LED 20W 3000K	1240
19926/100LED4	1000X75X330	LED 20W 4000K	1280
19926/80LED2	800X75X630	LED 10W 2700K	600
19926/80LED3	800X75X630	LED 10W 3000K	620
19926/80LED4	800X75X630	LED 10W 4000K	640

Material: Alumínio e vidro  
Acabamento base: G1 / G2  
Acabamento acessório: G1 / G2 / G3 / G4  
Bivolt (127V / 220V)  
Pendente 19925/1: Até G4  
Pendente 19926/80: Até G2

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# ALLA

O pendente Alla combina design moderno e sofisticação, trazendo a leveza dos aros em uma composição elegante. Com luz indireta, proporciona uma iluminação suave e aconchegante, perfeita para criar ambientes envolventes e sofisticados. Seu design minimalista e contemporâneo faz do Alla uma peça versátil, ideal para diferentes espaços, do residencial ao comercial, agregando estilo e personalidade à decoração.



- **Design moderno**
- **Luz Indireta para maior conforto visual**
- **Disponível nas versões de Ø50 ou Ø60**
- **Led integrado**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 2700k / 3000k / 4000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**
- **Disponível em diversas opções de acabamentos (opções G2)**

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# ALLA



## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19950/50LED2	Ø500X95	LED 49W 2700K	1970
19950/50LED3	Ø500X95	LED 49W 3000K	2220
19950/50LED4	Ø500X95	LED 49W 4000K	2470
19950/60LED2	Ø600X95	LED 60W 2700K	2410
19950/60LED3	Ø600X95	LED 60W 3000K	2720
19950/60LED4	Ø600X95	LED 60W 4000K	3000
19951/50LED2	Ø500X95	LED 49W 2700K	1970
19951/50LED3	Ø500X95	LED 49W 3000K	2220
19951/50LED4	Ø500X95	LED 49W 4000K	2470
19951/60LED2	Ø500X95	LED 60W 2700K	2410
19951/60LED3	Ø500X95	LED 60W 3000K	2720
19951/60LED4	Ø500X95	LED 60W 4000K	3000

Material: Alumínio  
Acabamento: G1/G2  
Bivolt (127V/220V)

Produto também disponível com canopla blank, que possibilita embutir o driver na peça em forros rebaixados.  
Códigos 19951.

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

ALLA



# JETTY



A linha Jetty combina design moderno e alta eficiência, trazendo uma solução sofisticada para diversos ambientes. Sua estética contemporânea alia forma e função, garantindo uma iluminação precisa e envolvente. Com tecnologia avançada, o Jetty oferece desempenho superior e economia energética, elevando o padrão da iluminação decorativa.

- **Design moderno**
- **Luz difusa para maior conforto visual**
- **Alto fluxo luminoso**
- **Disponível nas versões de plafon ou pendente**
- **Opções de diferentes dimensões: Ø400 / Ø500 / Ø600**
- **Led integrado**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 3000k / 4000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**
- **Disponível em diversas opções de acabamentos (até G2)**



TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# JETTY



## Plafon

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19956/40LED3	Ø400X120	LED 32W 3000K	2080
19956/40LED4	Ø400X120	LED 32W 4000K	2240
19956/50LED3	Ø500X120	LED 56W 3000K	3640
19956/50LED4	Ø500X120	LED 56W 4000K	3920
19956/60LED3	Ø600X120	LED 64W 3000K	4160
19956/60LED4	Ø600X120	LED 64W 4000K	4480

## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19955/40LED3	Ø400X400	LED 32W 3000K	2080
19955/40LED4	Ø400X400	LED 32W 4000K	2240
19955/50LED3	Ø500X400	LED 56W 3000K	3640
19955/50LED4	Ø500X400	LED 56W 4000K	3920
19955/60LED3	Ø600X400	LED 64W 3000K	4160
19955/60LED4	Ø600X400	LED 64W 4000K	4480

Material: Alumínio e Difusor Opalino  
Acabamento: G1 / G2 / G3 / G4  
Pintura interna sempre na cor branca  
Bivolt (127V / 220V)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

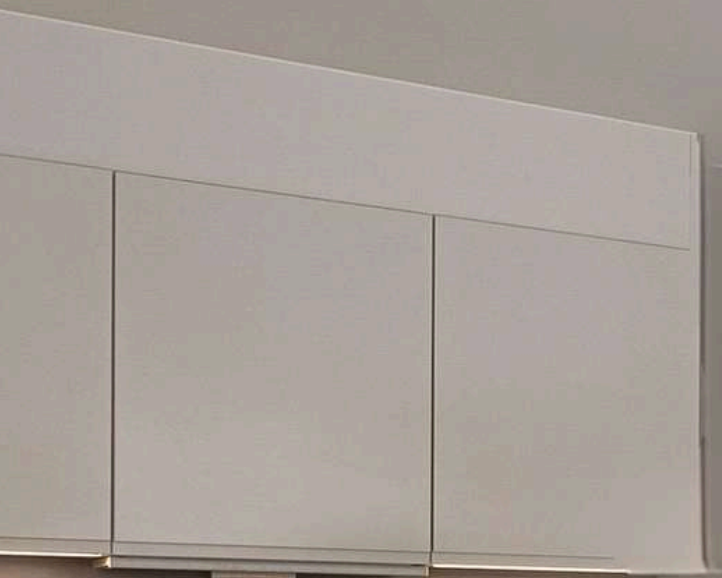
**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

JETTY



JETTY



JETTY



JETTY



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

JETTY



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

JETTY



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# ARCH

O pendente Arch combina sofisticação e tecnologia em um design slim que se adapta perfeitamente a diferentes ambientes. Com LED integrado, oferece iluminação uniforme e eficiente, garantindo alta performance e baixo consumo de energia. Sua estrutura minimalista e contemporânea valoriza qualquer espaço, proporcionando um toque de modernidade com máxima funcionalidade.

- Design super slim
- Luz difusa para maior conforto visual
- Disponível nas versões de 90cm e 120cm
- Led integrado
- Disponível nas temperaturas de cor: 2700k / 3000k / 4000k
- Produto Bivolt: 127V / 220V
- Disponível em diversas opções de acabamentos

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# ARCH



## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19915/900LED2	138X21X900	LED 12W 2700K	880
19915/900LED3	138X21X900	LED 12W 3000K	950
19915/900LED4	138X21X900	LED 12W 4000K	1030
19915/1200LED2	138X21X1200	LED 17,5W 2700K	1200
19915/1200LED3	138X21X1200	LED 17,5W 3000K	1300
19915/1200LED4	138X21X1200	LED 17,5W 4000K	1400

Material: Alumínio e silicone

Acabamento base: G1 / G2

Acabamento acessório: G1 / G2 / G3 / G4

Canopla segue mesmo acabamento da cor base

Cabo de aço eletrificado

Bivolt (127V / 220V)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

ARCH



# CORA



A linha Cora se destaca pelo design contemporâneo e pela sofisticação de sua cúpula em vidro, que difunde a luz de maneira suave e aconchegante. Com linhas elegantes e acabamento refinado, é a escolha perfeita para composições modernas, agregando leveza e estilo a qualquer ambiente.

- Design contemporâneo
- Luz difusa para maior conforto visual
- Cúpula em vidro
- Disponível em diferentes versões
- Led integrado
- Disponível nas temperaturas de cor: 3000k / 4000k
- Produto Bivolt: 127V / 220V
- Disponível em diversas opções de acabamentos (até G4 para acessórios)



TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# CORA

## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19938/1LED3	135X125	LED 12W 3000K	720
19938/1LED4	135X125	LED 12W 4000K	780
19938/120LED3	158X125X1200	LED 48W 3000K	2880
19938/120LED4	158X125X1200	LED 48W 4000K	3120

## Abajur

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19939/1LED3	75X105X70	LED 12W 3000K	720
19939/1LED4	75X105X70	LED 12W 4000K	780

## Arandela

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19940/1LED3	555X135X768	LED 12W 3000K	720
19940/1LED4	555X135X768	LED 12W 4000K	780

Material: Alumínio e vidro

Acabamento base: G1 / G2

Acabamento acessório: G1 / G2/ G3 / G4

Coluna e luminária de mesa com cabos apenas nas cores branco ou preto.

Pendentes com cabos Rayon acompanha a cor dos produtos

Bivolt (127V / 220V)

**Modelo 19938/1 somente 1 cor até G4.**



TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

CORA



TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

CORA



CORA



# POP



O pendente Pop é uma releitura moderna de design, trazendo formas dinâmicas e um conceito lúdico para a iluminação. Com um visual divertido e contemporâneo, transforma qualquer ambiente em um espaço vibrante e cheio de personalidade. Sua estética inovadora alia funcionalidade e criatividade, tornando-o a escolha perfeita para quem busca originalidade na decoração.

- **Design lúdico**
- **Luz difusa para maior conforto visual**
- **Disponível nas versões de 150mm, 200mm e 300mm**
- **Led integrado**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 3000k / 4000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**
- **Disponível em diversas opções de acabamentos (até G2)**

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# POP



## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19935/150LED3	227X176X150	LED 10W 3000K	630
19935/150LED4	227X176X150	LED 10W 4000K	680
19935/200LED3	292X242X200	LED 24W 3000K	1560
19935/200LED4	292X242X200	LED 24W 4000K	1680
19935/300LED3	421X372X300	LED 32W 3000K	2080
19935/300LED4	421X372X300	LED 32W 4000K	2240

Material: Alumínio e Difusor Opalino

Acabamento base: G1 / G2

Cabo Rayon de acordo com a cor do produto  
Bivolt (127V / 220V)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

POP



# SPY

A linha Spy combina alto fluxo luminoso com a flexibilidade do ajuste do fecho de luz, permitindo personalizar a iluminação conforme a necessidade do ambiente. Seu design funcional e sofisticado garante eficiência e precisão, proporcionando uma experiência luminotécnica versátil e de alto desempenho. Ideal para projetos que exigem modernidade e controle total da iluminação.



- **Design moderno**
- **Luz difusa para maior conforto visual**
- **Nos modelos: Arandela, Abajur e Pendente**
- **Led integrado**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 3000k / 4000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**
- **Abajur e Arandela com luz direcionável**
- **Diversas opções de acabamentos (até G4)**

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# SPY



## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19945/1LED3	Ø160X363	LED 9W 3000K	540
19945/1LED4	Ø160X363	LED 9W 4000K	585

## Arandela

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19946/1LED3	Ø140X520	LED 6W 3000K	360
19946/1LED4	Ø140X520	LED 6W 4000K	390

## Abajur

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19947/1LED3	Ø154X567	LED 6W 3000K	360
19947/1LED4	Ø154X567	LED 6W 4000K	390

Material: Alumínio e Difusor Opalino

Acabamento base: G1 / G2 / G3 / G4

Acabamento acessório: G1 / G2 / G3 / G4

Coluna e luminária de mesa com cabos apenas nas cores branco e preta.

Pendentes com cabos Rayon acompanha a cor dos produtos

Arandela e abajur com 1 acabamento, Pendente com 2 acabamentos (repuxo e tubo)

Bivolt (127V / 220V)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

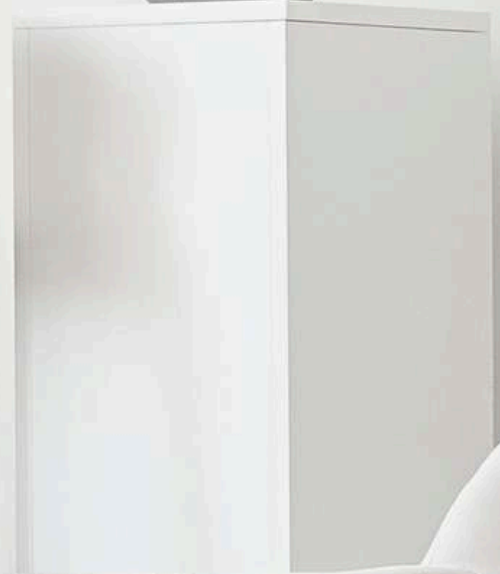
**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

SPY



SPY



# ZAZ



A linha Zaz une design compacto e tecnologia LED integrada para oferecer uma iluminação eficiente e sofisticada. Com um formato minimalista, é perfeita para projetos que buscam funcionalidade sem abrir mão da estética. Sua luz uniforme e de alto desempenho garante praticidade e modernidade em qualquer ambiente.

- Design compacto e moderno
- Luz difusa para maior conforto visual
- Led integrado
- Disponível nas temperaturas de cor: 3000k / 4000k
- Produto Monovolt: 127V ou 220V
- Diversas opções de acabamentos (até G4)



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# ZAZ

## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	FLUXO DA LUMINARIA (LM)
19920/100LED3_1V	170X155X1000	LED 36W 3000K	2160
19920/100LED4_1V	170X155X1000	LED 36W 4000K	2220
19920/120LED3_1V	170X155X1200	LED 48W 3000K	2880
19920/120LED4_1V	170X155X1200	LED 48W 4000K	3120
19920/100LED3_2V	170X155X1000	LED 36W 3000K	2160
19920/100LED4_2V	170X155X1000	LED 36W 4000K	2220
19920/120LED3_2V	170X155X1200	LED 48W 3000K	2880
19920/120LED4_2V	170X155X1200	LED 48W 4000K	3120

## Arandela

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	FLUXO DA LUMINARIA (LM)
19921/1LED3_1V	Ø115X100X180	LED 6W 3000K	360
19921/1LED4_1V	Ø115X100X180	LED 6W 4000K	370
19921/2LED3_1V	Ø115X100X215	LED 12W 3000K	720
19921/2LED4_1V	Ø115X100X215	LED 12W 4000K	740
19921/1LED3_2V	Ø115X100X180	LED 6W 3000K	360
19921/1LED4_2V	Ø115X100X180	LED 6W 4000K	370
19921/2LED3_2V	Ø115X100X215	LED 12W 3000K	720
19921/2LED3_2V	Ø115X100X215	LED 12W 4000K	740

Material: Alumínio e Difusor Opalino

Acabamento base: G1 / G2

Acabamento acessório (apenas pendentes): G1 / G2

MONOVOLT (127V ou 220V)

Pendente também disponível com canopla BLANK, que possibilita embutir o drive na peça em forros rebaixados.

Arandela apenas 1 acabamento e os pendentes 2acabamentos (copo e tubos)



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

ZAZ



# CLOUD

A linha Cloud se destaca pelo design orgânico e perfil slim, criando uma estética fluida e sofisticada. Suas formas suaves e contemporâneas proporcionam uma presença leve e harmoniosa nos ambientes, aliando elegância e funcionalidade. Com um visual inspirado na leveza das nuvens, a linha Cloud traz um toque de modernidade e suavidade para qualquer espaço.

- **Design orgânico**
- **Luz difusa para maior conforto visual**
- **Led integrado**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 2700k / 3000k / 4000k**
- **Produto Bivolt: 127V ou 220V**
- **Diversas opções de acabamentos (até G2)**

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# CLOUD



## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19960/100LED2	500X1000	LED 43W 2700K	2580
19960/100LED3	500X1000	LED 43W 3000K	2795
19960/100LED4	500X1000	LED 43W 4000K	3010
19960/130LED2	600X1300	LED 52W 2700K	3120
19960/130LED3	600X1300	LED 52W 3000K	3380
19960/130LED4	600X1300	LED 52W 4000K	3640
19961/100LED2	500X1000	LED 43W 2700K	2580
19961/100LED3	500X1000	LED 43W 3000K	2795
19961/100LED4	500X1000	LED 43W 4000K	3010
19961/130LED2	600X1300	LED 52W 2700K	3120
19961/130LED3	600X1300	LED 52W 3000K	3380
19961/130LED4	600X1300	LED 52W 4000K	3640

Material: Alumínio e silicone  
Acabamento Base: G1 / G2  
Cabo de aço eletrificado  
Bivolt (127V/220V)

**Produto também disponível com canopla BLANK, que possibilita embutir o driver na peça em forros rebaixados. Códigos 19961.**

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

CLOUD



CLOUD



# CONY

A linha Cony da Usina Design combina elegância e funcionalidade em peças de iluminação que se destacam pelo design compacto e estilo tubular. Composta por pendente e arandela, oferece soluções versáteis para diferentes ambientes, garantindo um toque contemporâneo e sofisticado à decoração. Com LED integrado, a linha Cony proporciona iluminação eficiente e de alto desempenho, aliando economia de energia e longa durabilidade. Seu design minimalista se adapta a diversos espaços, tornando-se uma escolha ideal tanto para composições individuais quanto para combinações modulares. Além disso, a diversidade de acabamentos permite personalizar o visual das peças de acordo com cada projeto, ampliando as possibilidades de aplicação. Seja para destacar pontos específicos ou criar uma iluminação geral aconchegante, a linha Cony é a opção perfeita para quem busca modernidade e praticidade em um único produto.



- **Design slim**
- **Led integrado**
- **Perfeito para utilização em composições**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 2700k / 3000k / 4000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**
- **Diversas opções de acabamentos (até G4 para acessórios)**

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# CONY



## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19965/1LED2	Ø28X305	LED 5W 2700K	360
19965/1LED3	Ø28X305	LED 5W 3000K	370
19965/1LED4	Ø28X305	LED 5W 4000K	380

## Arandela

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19966/1LED2	115x74x305	LED 5W 2700K	360
19966/1LED3	115x74x305	LED 5W 3000K	370
19966/1LED4	115x74x305	LED 5W 4000K	380
19967/1LED2	115x74x305	LED 5W 2700K	360
19967/1LED3	115x74x305	LED 5W 3000K	370
19967/1LED4	115x74x305	LED 5W 4000K	380

Material: Alumínio

Acabamento base: G1 / G2 / G3 / G4

Pendentes com cabos nos acabamentos cristal (para produtos com cores G2)

ou cabo preto / branco para os acabamentos G1

Bivolt (127V / 220V)

**Modelos 19967 acompanham canopla menor, para utilização em forros de gesso.**

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

CONY



CONY



# THIN

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

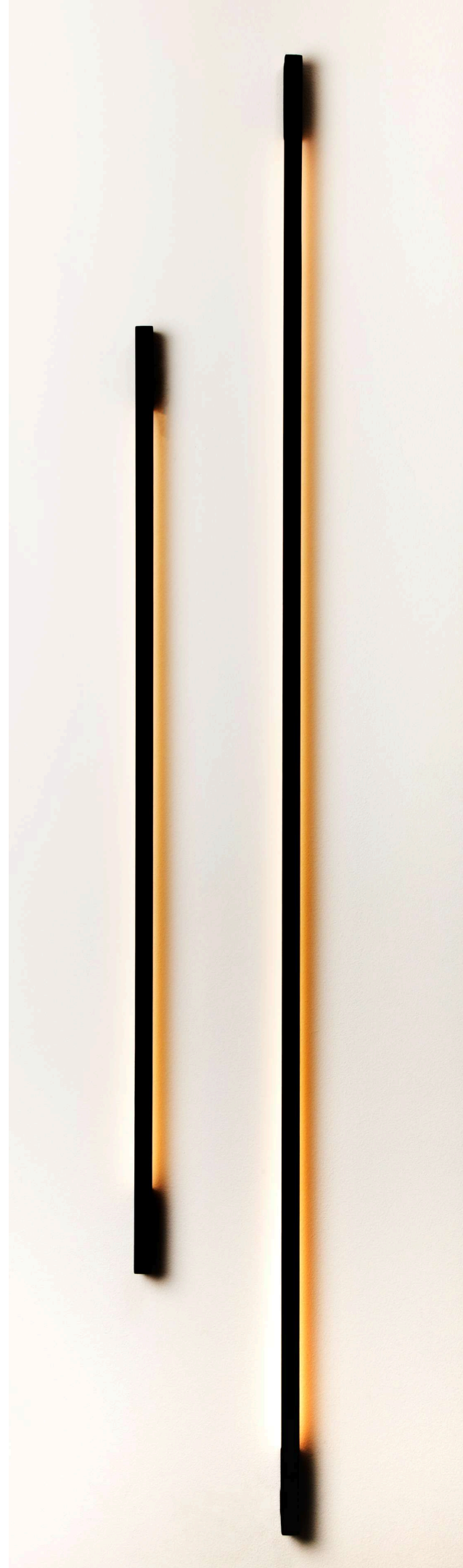
**Usina**  
design+iluminação

A arandela Thin da Usina Design é a síntese da modernidade aliada à funcionalidade. Com um design compacto e minimalista, adapta-se perfeitamente a diferentes ambientes, oferecendo uma iluminação sofisticada e eficiente.

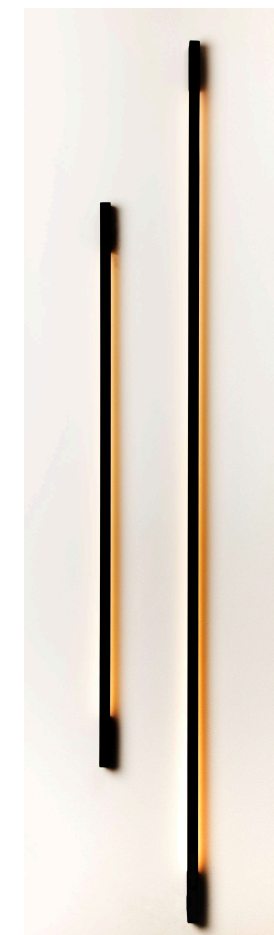
Equipada com LED integrado, a Thin proporciona economia de energia e alta durabilidade, garantindo um desempenho luminoso superior. Sua luz rebatida cria um efeito suave e aconchegante, ideal para valorizar paredes e composições decorativas com elegância.

Perfeita para projetos que buscam aliar estética e tecnologia, a arandela Thin transforma qualquer espaço com um toque contemporâneo, proporcionando conforto visual e um ambiente envolvente.

- **Design slim**
- **Led integrado**
- **Luz rebatida**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 3000k / 4000k**
- **Produto Monovolt: 127V ou 220V**
- **DOB (Driver On Board) - Não necessita alocação de driver**
- **Diversas opções de acabamentos (até G2)**



# THIN



## Arandela

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	FLUXO DA LUMINARIA (LM)
19970/1400LED3_1V	28X17X1400	LED 25W 3000K	1950
19970/1400LED4_1V	28X17X1400	LED 25W 4000K	2000
19970/900LED3_1V	28X17X900	LED 15W 3000K	1170
19970/900LED4_1V	28X17X900	LED 15W 4000K	1200
19970/1400LED3_2V	28X17X1400	LED 25W 3000K	1950
19970/1400LED4_2V	28X17X1400	LED 25W 4000K	2000
19970/900LED3_2V	28X17X900	LED 15W 3000K	1170
19970/900LED4_2V	28X17X900	LED 15W 4000K	1200

Material: Alumínio e Difusor Opalino  
Acabamento Base: G1/G2  
Bivolt (127V/220V)

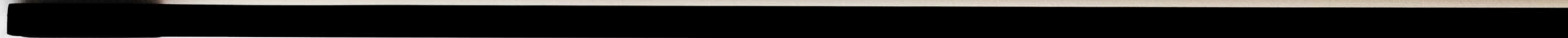
TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

THIN



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# VOLPI

A linha Volpi da Usina Design combina inovação e elegância em peças que oferecem iluminação sofisticada e eficiente. Com LED integrado, proporciona alto desempenho luminoso, economia de energia e longa durabilidade. Seu design moderno se destaca pela estética minimalista e funcional, adaptando-se a diferentes estilos de ambiente. A luz rebatida cria um efeito suave e difuso, garantindo conforto visual e um toque acolhedor na decoração.

Ideal para quem busca uma iluminação contemporânea e refinada, a linha Volpi une tecnologia e design para transformar espaços com sofisticação e eficiência.

- **Design moderno**
- **Led integrado**
- **Luz rebatida**
- **Disponível nas temperaturas de cor: 3000k / 4000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**
- **Diversas opções de acabamentos (até G2)**



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# VOLPI



## Arandela

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19980/30LED3	300X140X410	LED 8,6W 3000K	560
19980/30LED4	300X140X410	LED 8,6W 4000K	605

## Plafon

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19981/44LED3	440X395X160	LED 13W 3000K	845
19981/44LED4	440X395X160	LED 13W 4000K	910

Material: Alumínio e silicone  
Acabamento base: G1 / G2  
Pintura interna sempre na cor branca  
Bivolt (127V / 220V)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

VOLPI



VOLPI



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# LOOK



Os embutidos Look da Usina Design oferecem uma solução completa para projetos que exigem flexibilidade e alto desempenho. Com LED integrado, garantem eficiência energética, longa durabilidade e iluminação de qualidade. Seu design inovador permite combinar luz difusa e focal, proporcionando tanto um efeito aconchegante quanto a valorização de detalhes específicos no ambiente. Além disso, a possibilidade de acendimento individual oferece maior controle sobre a iluminação, permitindo criar diferentes cenários conforme a necessidade. Perfeitos para espaços residenciais e comerciais, os embutidos Look unem tecnologia e sofisticação, garantindo um projeto luminotécnico funcional e elegante.

- **Design moderno**
- **Iluminação funcional com luz difusa e focos direcionáveis**
- **Acendimento individualizado\***
- **Led integrado**
- **Disponível na temperatura de cor: 3000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**

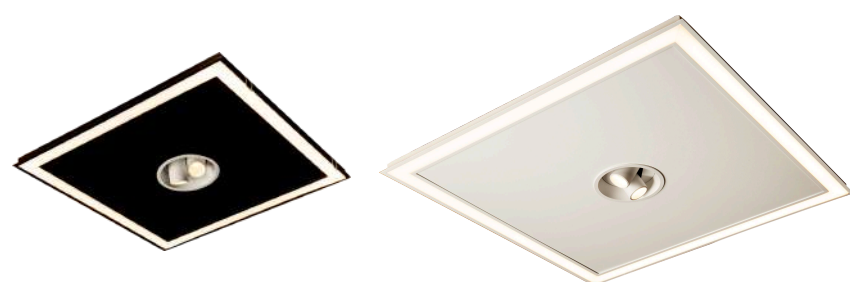
TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# LOOK



## Embutido

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
19985/40	400X400X65	LED 46W 3000K	2910
19985/50	500X500X65	LED 55W 4000K	3450

Material: Alumínio e acrílico

Acabamento Base: G1

Acabamento acessório: Preto ou Branco

Bivolt (127V / 220V)

Acendimento individualizado (necessária a divisão de circuitos no momento da instalação elétrica)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# EYE

A linha Eye da Usina Design combina sofisticação e funcionalidade em versões de embutir e sobrepor, oferecendo versatilidade para diferentes projetos. Com LED integrado, garante alta eficiência luminosa, economia de energia e longa durabilidade. Seu design compacto permite uma integração discreta e elegante aos ambientes, enquanto a lente difusora em vidro assegura uma iluminação uniforme e confortável, reduzindo ofuscamento e proporcionando maior qualidade visual. Ideal para aplicações residenciais e comerciais, a linha Eye é a escolha perfeita para quem busca uma iluminação moderna, eficiente e bem distribuída, sem abrir mão da estética e do desempenho.

- **Design moderno**
- **Iluminação funcional com lente em vidro**
- **Led integrado**
- **Disponível na temperatura de cor: 3000k**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# EYE



## Embutir

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
10000/1LED2	Ø100X75	LED 10W 2700K	600
10000/1LED3	Ø100X75	LED 10W 3000K	620
10000/1LED4	Ø100X75	LED 10W 4000K	640

## Plafon

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
10001/1LED2	Ø76X62	LED 10W 2700K	600
10001/1LED3	Ø76X62	LED 10W 3000K	620
10001/1LED4	Ø76X62	LED 10W 4000K	640

Material: Alumínio e vidro  
Acabamento Embutido: G1  
Acabamento Sobrepor: G1 / G2 / G3 / G4  
Bivolt (127V/220V)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

EYE



# FUSION



A linha Fusion da Usina Design, disponível nas versões plafon e pendente, oferece uma solução luminotécnica sofisticada e funcional. Com LED integrado, garante alta eficiência energética, durabilidade e excelente desempenho luminoso. Seus spots direcionáveis permitem ajustar o foco da iluminação conforme a necessidade do ambiente, proporcionando flexibilidade e personalização. Além disso, o filtro antiofuscante assegura conforto visual, evitando reflexos indesejados. A possibilidade de acendimento individual amplia ainda mais o controle sobre a luz, permitindo criar diferentes cenários e atmosferas. Com design moderno e tecnologia inovadora, a linha Fusion é a escolha ideal para quem busca iluminação precisa, eficiente e elegante.

- **Design moderno**
- **Alta eficiência, perfeito para projetos comerciais e residenciais**
- **Iluminação funcional com spots direcionáveis**
- **Spots com honeycomb antiofuscante**
- **Led integrado**
- **Disponível na temperatura de cor:**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**
- **Opção de acendimento individualizado da luz difusa e spots**



## HONEYCOMB

A tecnologia Honeycomb, usada como antiofuscante em luminárias, oferece diversos benefícios, especialmente em contextos de iluminação para espaços profissionais e comerciais. Ela é composta por uma estrutura de células hexagonais que ajudam a controlar a direção da luz e reduzir o ofuscamento.

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# FUSION

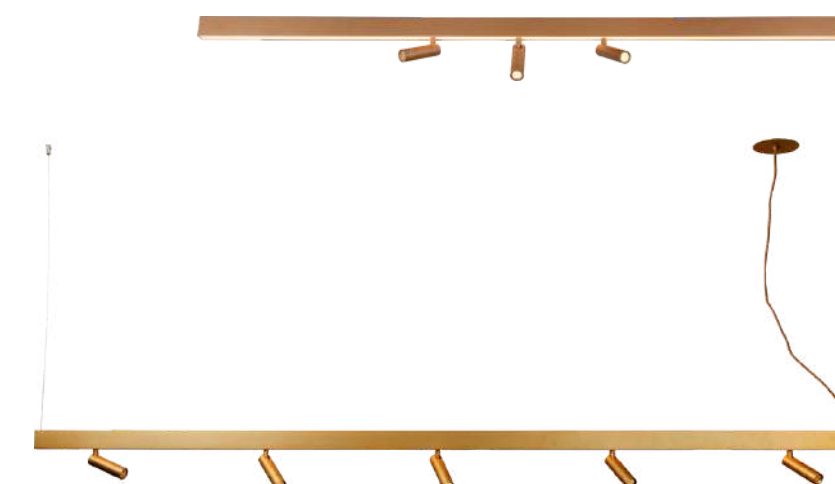
## Pendente

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	FLUXO DA LUMINARIA (LM)
19990/100LED2	92X32X1000	LED 32W 2700K	2680
19990/100LED3	92X32X1000	LED 32W 3000K	2860
19990/100LED4	92X32X1000	LED 32W 4000K	3040
19990/150LED2	92X32X1500	LED 57W 2700K	4020
19990/150LED3	92X32X1500	LED 57W 3000K	4290
19990/150LED4	92X32X1500	LED 57W 4000K	4560
19990/200LED2	92X32X2000	LED 79W 2700K	5740
19990/200LED3	92X32X2000	LED 79W 3000K	6110
19990/200LED4	92X32X2000	LED 79W 4000K	6480
19991/100LED2	92X32X1000	LED 32W 2700K	2680
19991/100LED3	92X32X1000	LED 32W 3000K	2860
19991/100LED4	92X32X1000	LED 32W 4000K	3040
19991/150LED2	92X32X1500	LED 57W 2700K	4020
19991/150LED3	92X32X1500	LED 57W 3000K	4290
19991/150LED4	92X32X1500	LED 57W 4000K	4560
19991/200LED2	92X32X2000	LED 79W 2700K	5740
19991/200LED3	92X32X2000	LED 79W 3000K	6110
19991/200LED4	92X32X2000	LED 79W 4000K	6480

## Plafon

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	FLUXO DA LUMINARIA (LM)
19995/100LED2	92X32X1000	LED 32W 2700K	2680
19995/100LED3	92X32X1000	LED 32W 3000K	2860
19995/100LED4	92X32X1000	LED 32W 4000K	3040
19995/150LED2	92X32X1500	LED 57W 2700K	4020
19995/150LED3	92X32X1500	LED 57W 3000K	4290
19995/150LED4	92X32X1500	LED 57W 4000K	4560
19995/200LED2	92X32X2000	LED 79W 2700K	5760
19995/200LED3	92X32X2000	LED 79W 3000K	6110
19995/200LED4	92X32X2000	LED 79W 4000K	6480

Material: Alumínio e Difusor Opalino  
 Acabamento base: G1 / G2  
 Acabamento acessório: G1 / G2 / G3 / G4  
 Bivolt (127V / 220V)



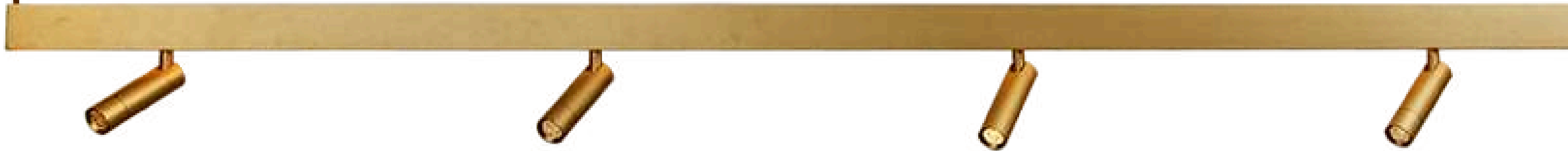
TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
 127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
 Integrada

**2**  
 anos  
 de garantia

**Usina**  
 design+iluminação

FUSION



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

FUSION



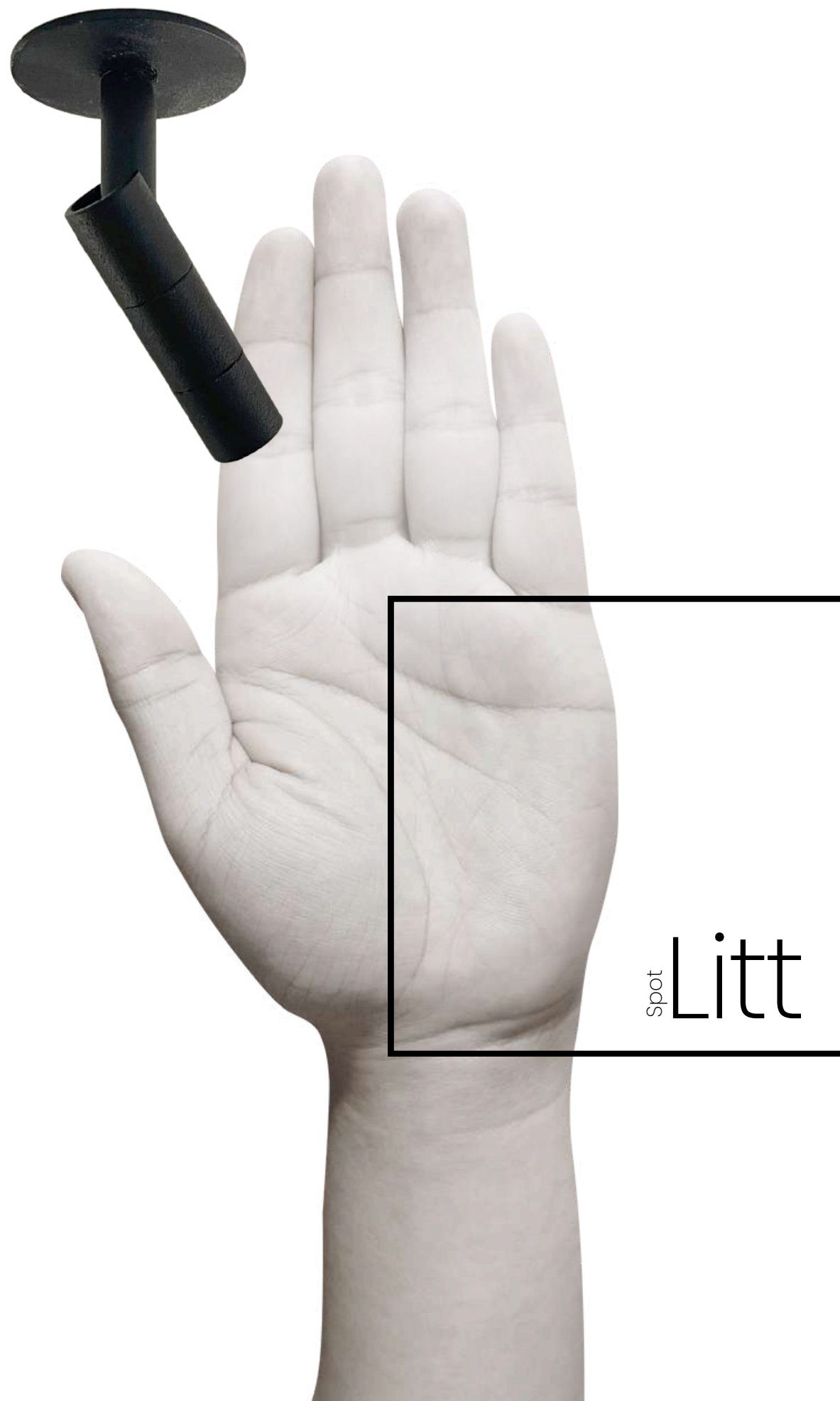
# FUSION



# Spot Litt

O spot Nano da Usina Design é a solução perfeita para quem busca iluminação discreta e eficiente. Com LED integrado, proporciona alto desempenho luminoso, economia de energia e longa durabilidade. Seu design super compacto permite uma integração sutil e elegante em qualquer ambiente, garantindo sofisticação sem comprometer a estética do espaço. Ideal para realçar detalhes arquitetônicos ou criar efeitos de luz pontuais, o spot Nano alia tecnologia e versatilidade em uma peça minimalista e funcional.

- **Design moderno super compacto**
- **Perfeito para projetos comerciais e residenciais**
- **Led integrado**
- **Disponível na temperatura de cor: 2700k / 3000k / 4000k**
- **Versões com canopla blank ou para gesso**
- **3 diferentes ângulos de abertura: 15° / 24° / 36°**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**



IRC  
90

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# Spot Litt



## Spot

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Graus	Canopla	IRC	Fluxo lum. (lm)
19875/14LED2	Ø58X70	LED 2W 2700K	15 GRAUS	MINI GESSO	90	120
19875/14LED3	Ø58X70	LED 2W 3000K	15 GRAUS	MINI GESSO	90	130
19875/14LED4	Ø58X70	LED 2W 4000K	15 GRAUS	MINI GESSO	90	140
19875/16LED2	Ø58X42	LED 2W 2700K	15 GRAUS	MINI BLANK	90	120
19875/16LED3	Ø58X42	LED 2W 3000K	15 GRAUS	MINI BLANK	90	130
19875/16LED4	Ø58X42	LED 2W 4000K	15 GRAUS	MINI BLANK	90	140
19876/14LED2	Ø58X70	LED 2W 2700K	24 GRAUS	MINI GESSO	90	120
19876/14LED3	Ø58X70	LED 2W 3000K	24 GRAUS	MINI GESSO	90	130
19876/14LED4	Ø58X70	LED 2W 4000K	24 GRAUS	MINI GESSO	90	140
19876/16LED2	Ø58X42	LED 2W 2700K	24 GRAUS	MINI BLANK	90	120
19876/16LED3	Ø58X42	LED 2W 3000K	24 GRAUS	MINI BLANK	90	130
19876/16LED4	Ø58X42	LED 2W 4000K	24 GRAUS	MINI BLANK	90	140
19877/14LED2	Ø58X70	LED 2W 2700K	36 GRAUS	MINI GESSO	90	120
19877/14LED3	Ø58X70	LED 2W 3000K	36 GRAUS	MINI GESSO	90	130
19877/14LED4	Ø58X70	LED 2W 4000K	36 GRAUS	MINI GESSO	90	140
19877/16LED2	Ø58X42	LED 2W 2700K	36 GRAUS	MINI BLANK	90	120
19877/16LED3	Ø58X42	LED 2W 3000K	36 GRAUS	MINI BLANK	90	130
19877/16LED4	Ø58X42	LED 2W 4000K	36 GRAUS	MINI BLANK	90	140

Material: Alumínio  
 Acabamento Base: G1 / G2 / G4  
 Cabo de aço eletrificado  
 Bivolt (127V/220V)

TENSÃO DE REDE  
**BIVOLT**  
 127V/220V

Tecnologia  
**LED**  
 Integrada

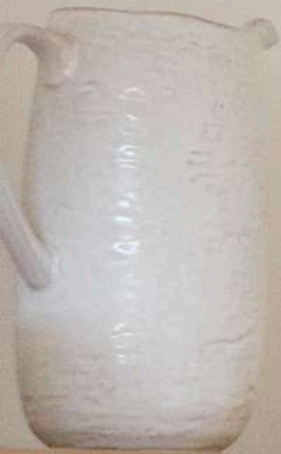
**2**  
 anos  
 de garantia

**Usina**  
 design+iluminação

Spot  
Litt



Spot Litt



Spot  
Litt



# SENA

A arandela Sena da Usina Design combina tecnologia e sofisticação em um design super compacto, perfeito para projetos que exigem discrição e eficiência. Equipado com LED integrado, garante alto desempenho luminoso, economia de energia e longa vida útil. Sua iluminação dimerizável permite ajustar a intensidade da luz conforme a necessidade, proporcionando maior conforto e versatilidade para diferentes ambientes. Compacto e elegante, o spot Sena é ideal para destacar detalhes arquitetônicos ou criar atmosferas personalizadas com precisão e estilo.

- **Design moderno super compacto**
- **Perfeito para projetos comerciais e residenciais**
- **Led integrado**
- **Disponível na temperatura de cor: 2700k / 3000k / 4000k**
- **Dimerizável e botão touch**
- **Produto Bivolt: 127V / 220V**



Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

# SENA



## Arandela

Código	Dimensão (mm)	Fonte de luz	Fluxo lum. (lm)
10005/1LED2	172X196X70	LED 2W 2700K	120
10005/1LED3	172X196X70	LED 2W 3000K	130
10005/1LED4	172X196X70	LED 2W 4000K	140

Material: Alumínio  
Acabamento Base: G1 / G2 / G4  
Bivolt (127V / 220V)

Tecnologia  
**LED**  
Integrada

**2**  
anos  
de garantia

**Usina**  
design+iluminação

**Usina**  
design+iluminação

[www.usinadesign.com.br](http://www.usinadesign.com.br)

A Usina Design & Iluminação reserva-se ao direito de corrigir e/ou alterar qualquer informação deste material sem aviso prévio. Imagens meramente ilustrativas.