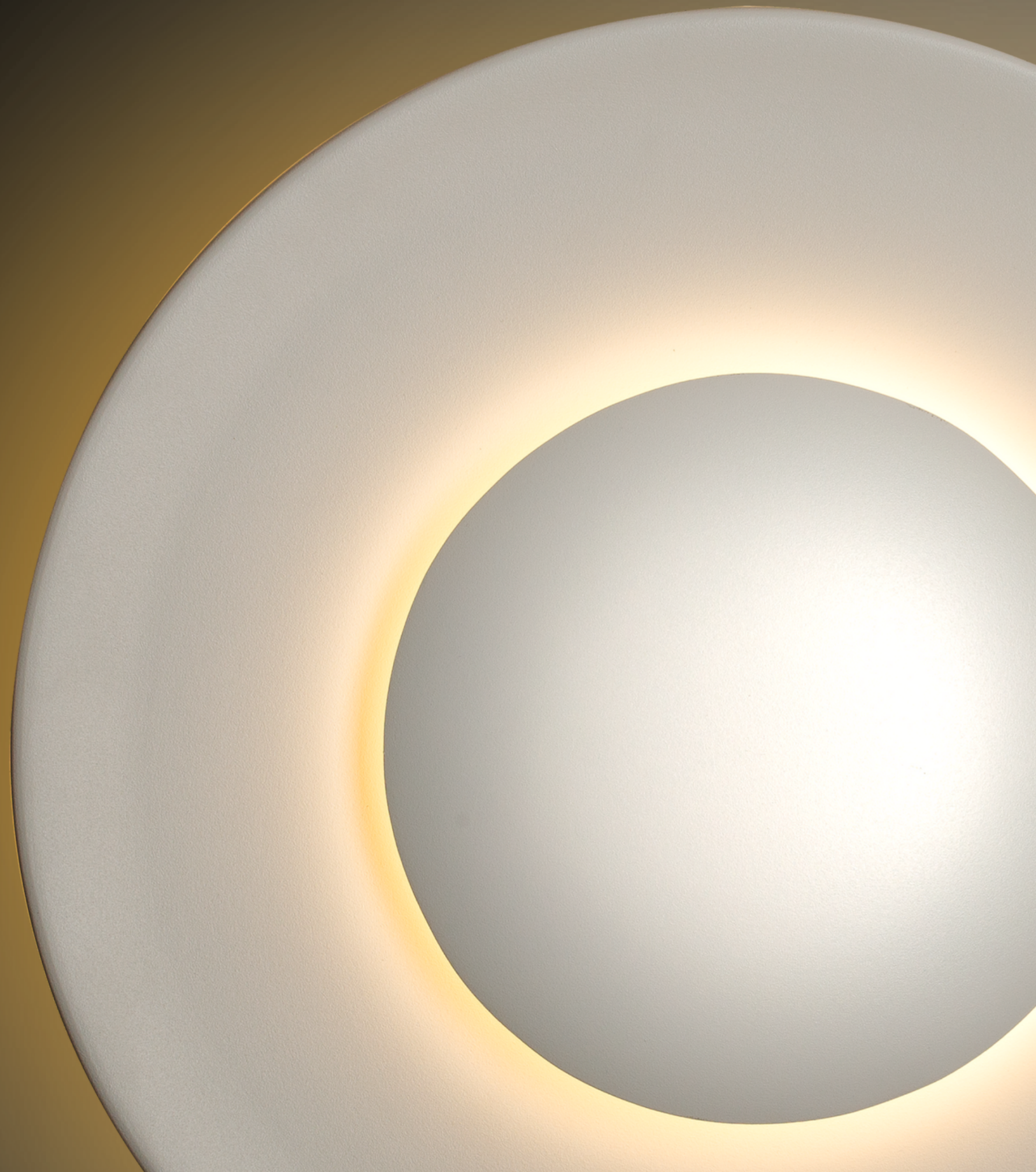


LANÇAMENTOS
2º SEMESTRE
2025

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.

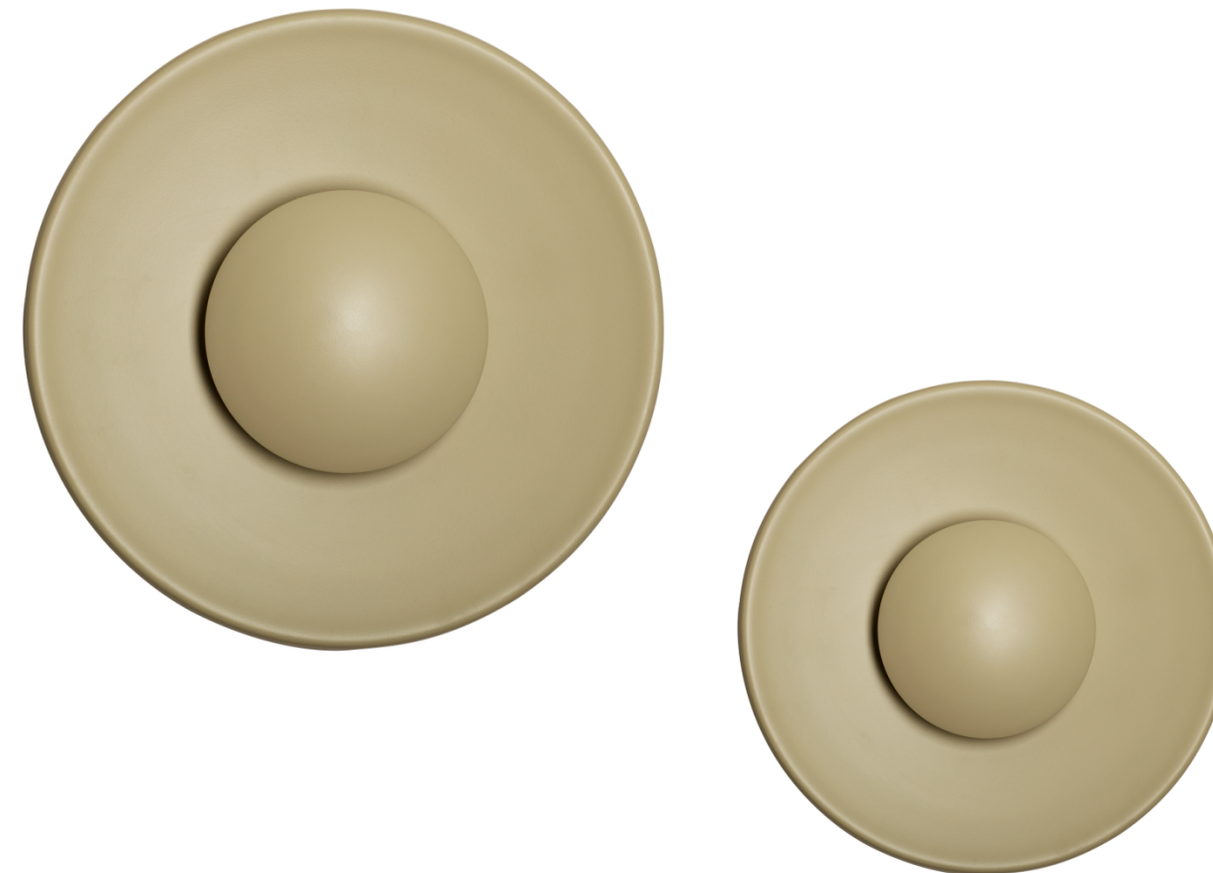


Usina
design+iluminação

ARANDELA
VEGA



ARANDELA
VEGA



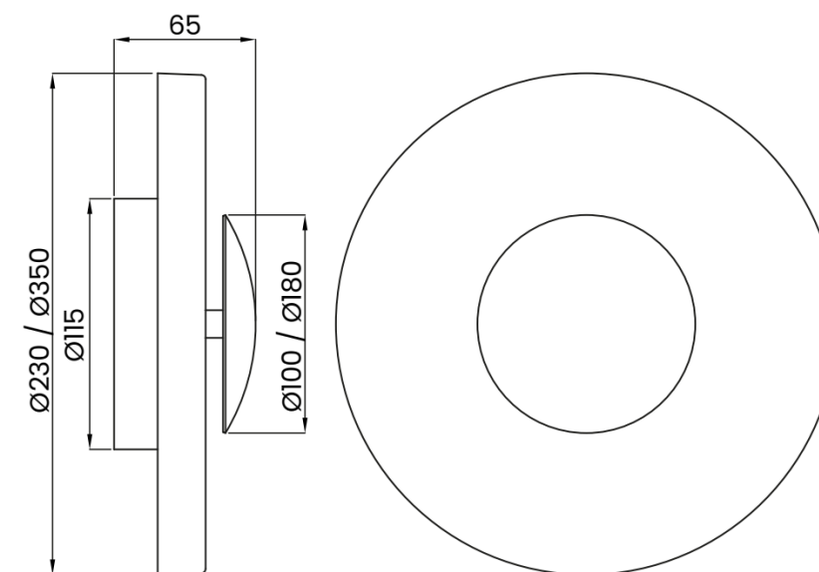
ARANDELA

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



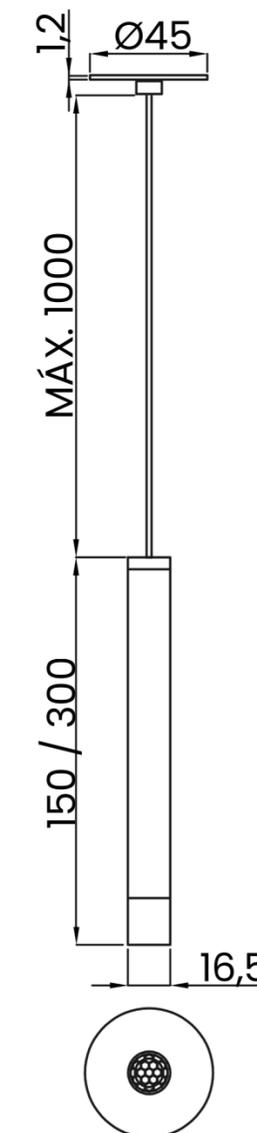
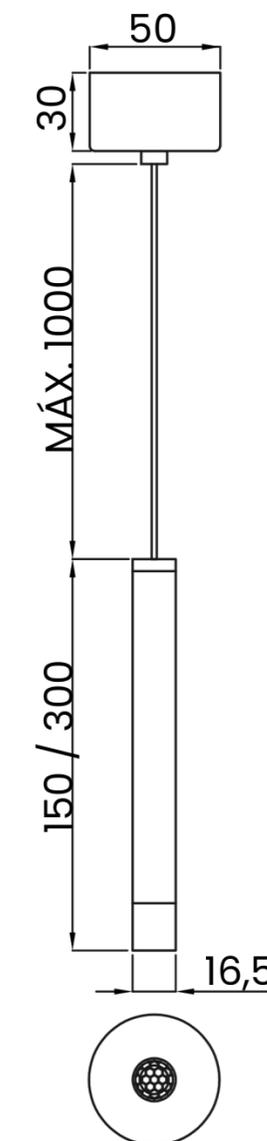
PENDENTE
LITT

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)



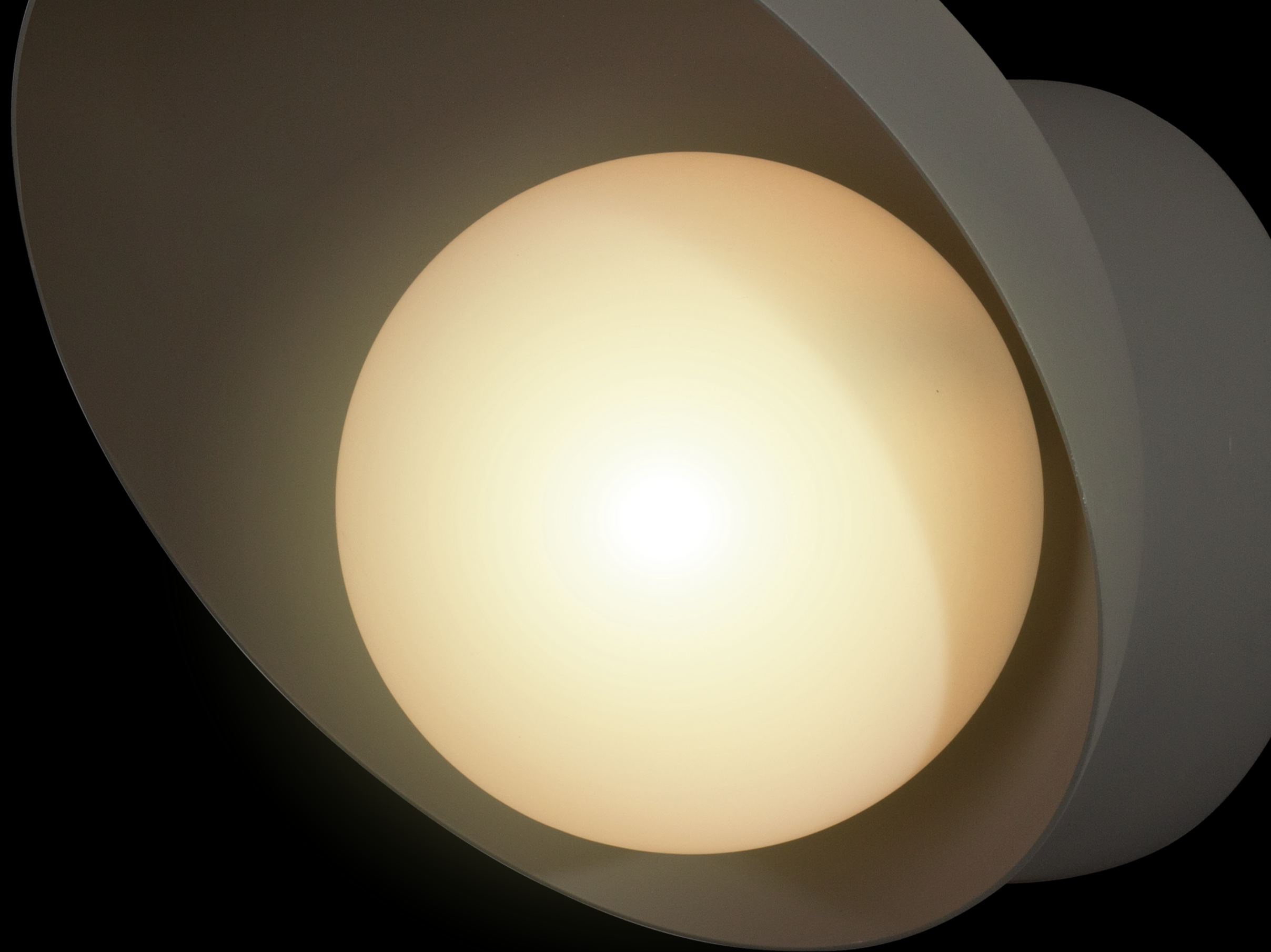
TENSÃO DE REDE
BIVOLT
127V/220V

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

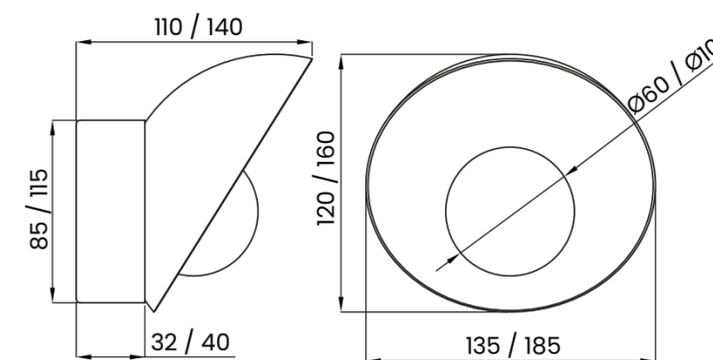
ARANDELA

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)



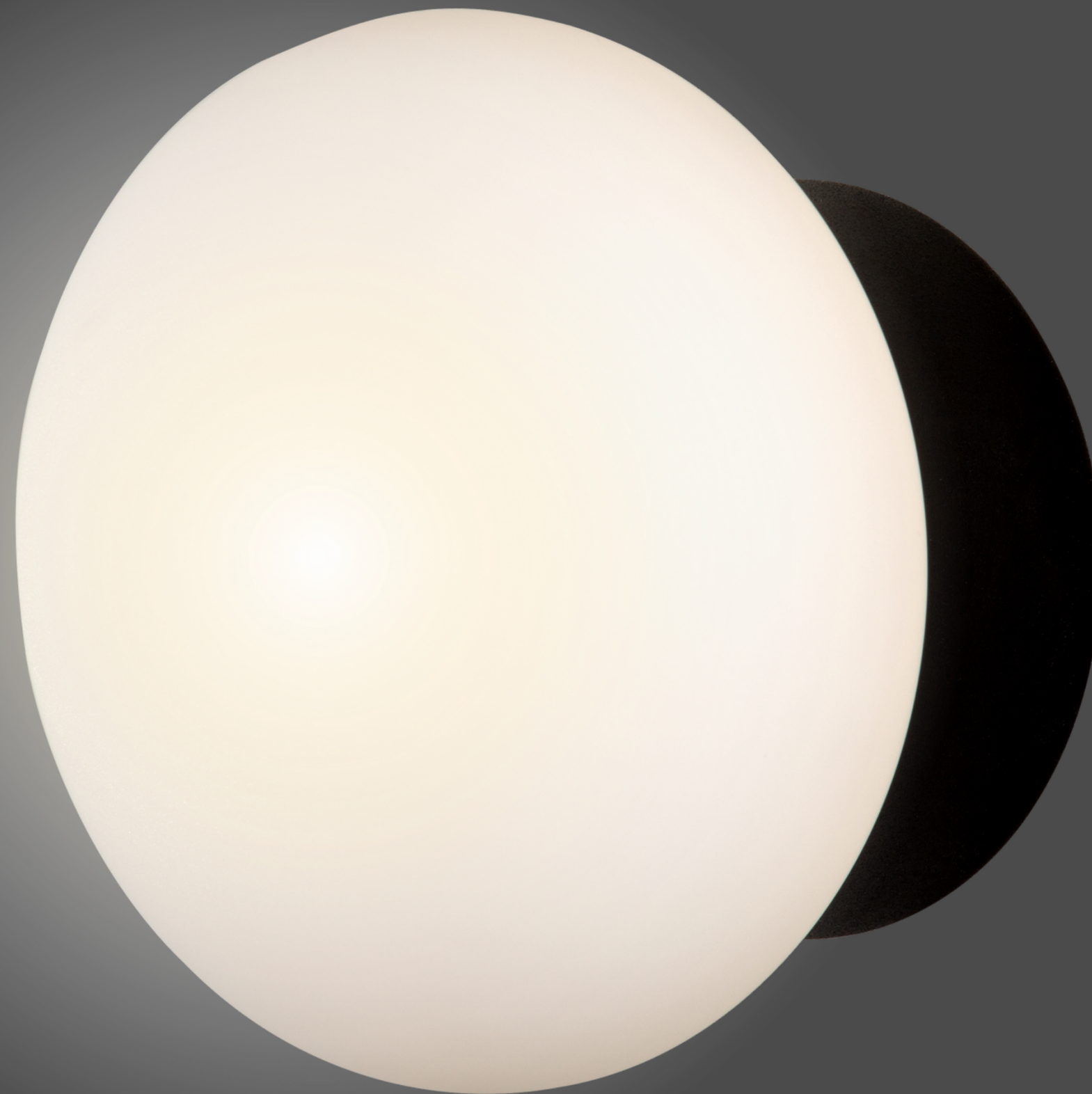
TENSÃO DE REDE
BIVOLT
127V/220V

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

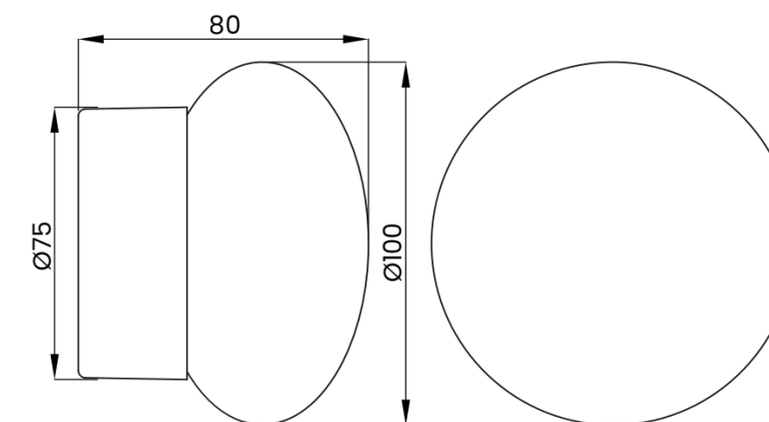


ARANDELA

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

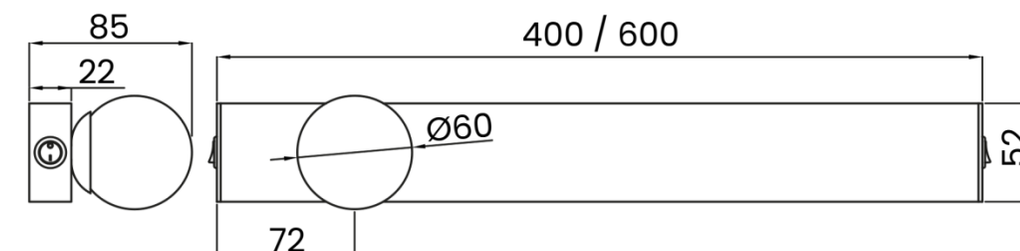
ARANDELA

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

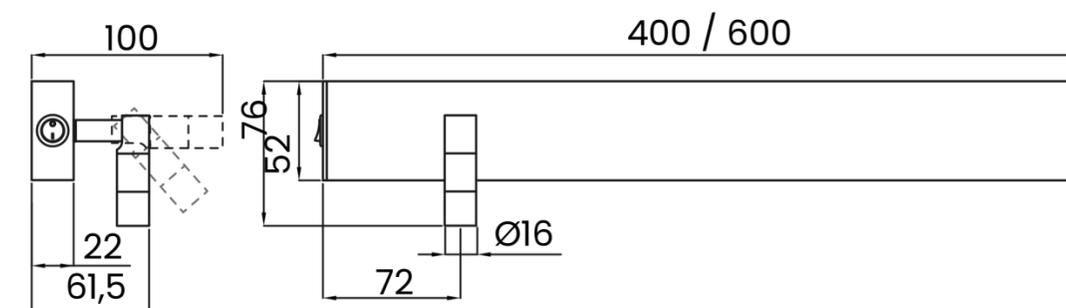
ARANDELA

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

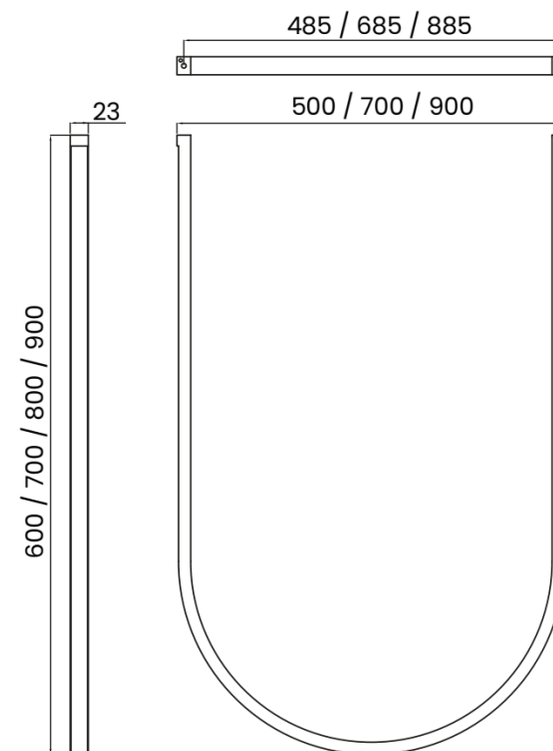
ILUMINAÇÃO DIRETA

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

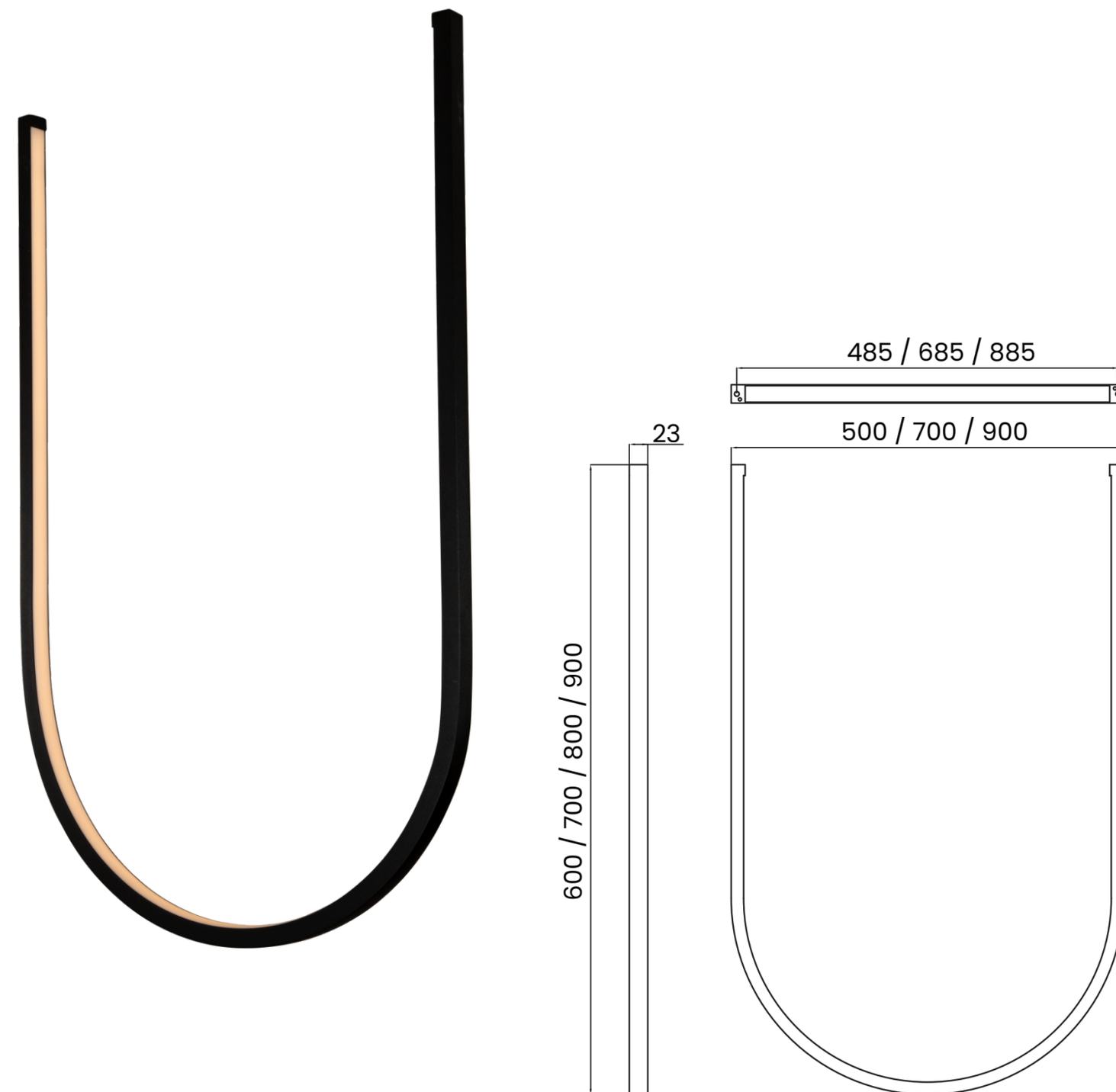
PLAFON
ILLUMINATO
ILUMINAÇÃO INDIRETA

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