

**LA LAMPE**

C A T Á L O G O



Empenhada em incentivar os designers nacionais, nos últimos anos, a marca assumiu como compromisso apoiar as criações genuinamente brasileiras e investir em ações que valorizam as culturas locais e o artesanato. Sem deixar, é claro, de preservar os grandes nomes do passado e garimpar as mais modernas empresas de iluminação do mundo. Para realizar a curadoria das coleções, a marca conta com os designers André Bastos e Guilherme Ribeiro, do estúdio Nada Se Leva que, com um olhar poético e bem-humorado, contribuem para que a empresa mantenha-se sempre fresca e alinhada aos desejos do homem contemporâneo.

Atualização: Janeiro de 2023



LINHA  
DECOR

Pág. 3

LINHA  
TÉCNICA

Pág. 48

# LINHA DECOR



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## KRISALIDE

PENDENTE

Cores disponíveis: ●



Designer: Andrea Cerretelli e Fabiana A.	cod. LTD.1653
Dimensões: 140x 160 x 450 mm	
Material: Madeira	
Acabamento: Natural	
Índice de proteção: IP20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED	cod. LAT.2118
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 810 lm	
Potência: 10W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## KORKORO

PENDENTE

Cores disponíveis: ●



Designer: Andrea Cerretelli e Fabiana A.	cod. LTD.1789
Dimensões: 1650 x 520 x 260 mm	
Material: Madeira	
Acabamento: Natural	
Índice de proteção: IP20	
Base: T8	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Tubular LED T8 60cm	cod. LAT.0270
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 900 lm	
Potência: 9W	
Tensão: BivoltV	
Ângulo de abertura: 270°	
IRC: >80	
Dimerização: sim	



## CAMPANA P

PENDENTE

Cores disponíveis: ● ● ○



Designer: Bruno Vidal  
 Dimensões: Ø130 x 150 mm  
 Material: Cerâmica  
 Acabamento: Esmaltada  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: E27

cod. CLE.2090

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.1998



## CAMPANA G

PENDENTE

Cores disponíveis: ● ● ○



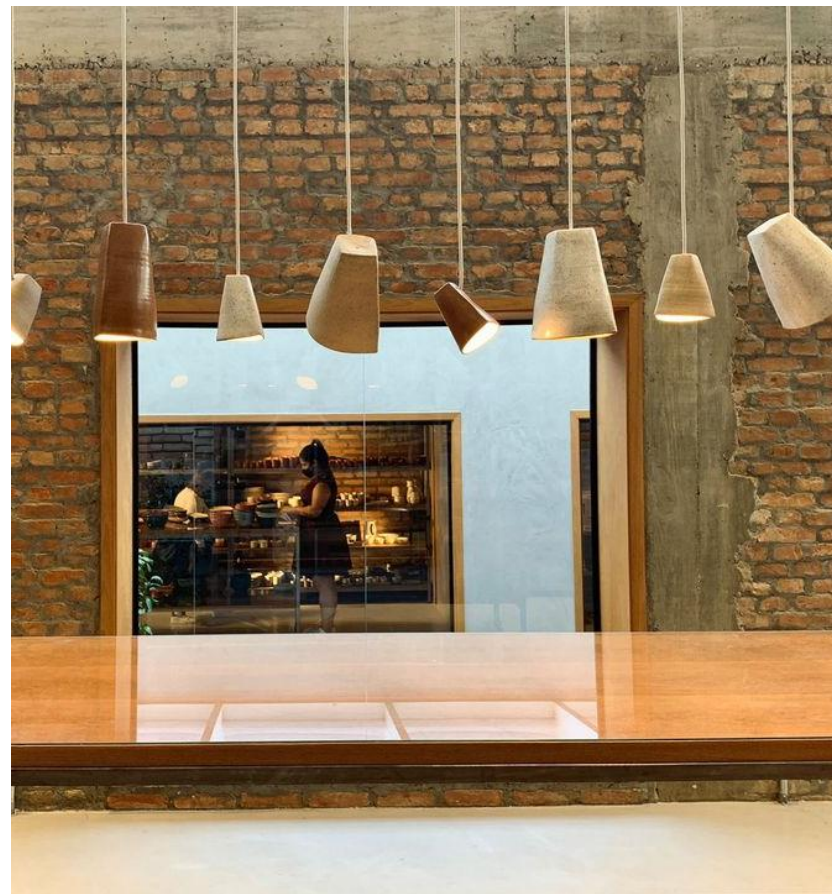
Designer: Bruno Vidal  
 Dimensões: Ø180 x 200 mm  
 Material: Cerâmica  
 Acabamento: Esmaltada  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: E27

cod. CLE.2091

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.2118





Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## FLAP

PENDENTE

Cores disponíveis: ● ●



Designer: Prototype	cod. LTD.2.129
Dimensões: : 1067 x 1100 mm	
Material: Latão	
Acabamento: Natural/Pintado	
Índice de proteção: IP20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Tubo Filamento	cod. LAT.2.129
Temperatura de Cor: 2400K	
Fluxo luminoso: 1200 lm	
Potência: 12W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 160°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## VESPER

PENDENTE

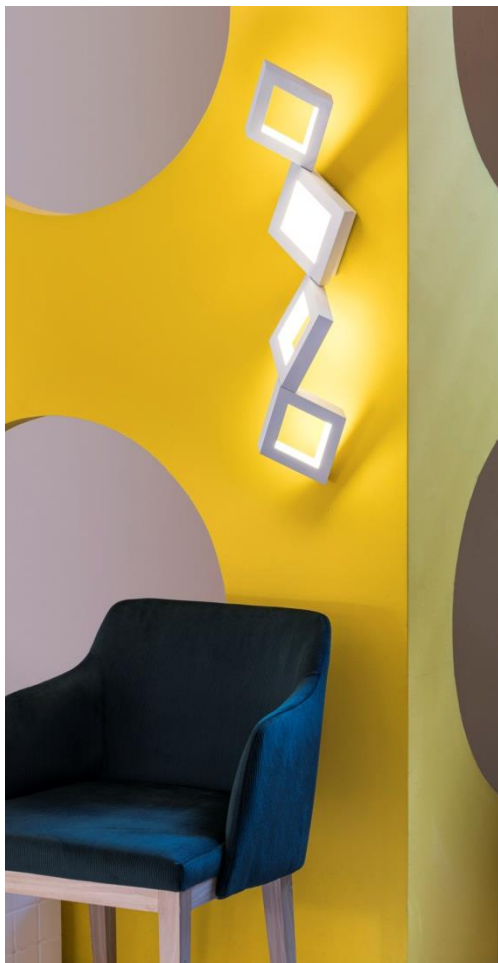
Cores disponíveis: ● ●



Designer: Márcio Neri	cod. LTD.2.130
Dimensões: 870 x 800 x 155 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Fosco	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED	cod. LAT.1998
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## TANGRAM 3

ARANDELA

Cores disponíveis:

Designer: Márcio Neri	cod. ARD.2053
Dimensões: 430mm variável	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: n/a	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 630 lm
Potência: 9W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 180°
IRC: >80
Dimerização: não

Necessário fonte não inclusa.



## TANGRAM 4

ARANDELA

Cores disponíveis:

Designer: Márcio Neri	cod. ARD.2054
Dimensões: 570mm variável	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: n/a	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 840 lm
Potência: 12W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 180°
IRC: >80
Dimerização: não

Necessário fonte não inclusa.



## TANGRAM 5

ARANDELA

Cores disponíveis:

Designer: Marcio Neri	cod. ARD.2055
Dimensões: 720mm variável	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP20	
Base: n/a	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 1050 lm
Potência: 15W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 180°
IRC: >80
Dimerização: não

Necessário fonte não inclusa.



## TANGRAM

ABA JUR

Cores disponíveis:



Designer: Marcio Neri  
 Dimensões: Ø250 x 150 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: n/a

cod. ABD.2053

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 840lm  
 Potência: 12W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 180°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Necessário fonte não inclusa.



## AUGE

PENDENTE DIRECIONÁVEL

Cores disponíveis:



Designer: Nada Se Leva  
 Dimensões: 450 x 370 x 190 mm  
 Material: Alumínio / Acrílico  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: n/a

cod. LTD.2085

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 1000 lm  
 Potência: 15W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 110°  
 IRC: >95  
 Dimerização: sim / não

Necessário fonte não inclusa.



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## LOTUS

PLAFON

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: Ø385 x 235 mm  
 Material: Alumínio / Vidro  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. PLD.2106

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

cod. LAT.2118



## ETÉREA P

ARANDELA

Cores disponíveis: ●



Designer: Estúdio Plume  
 Dimensões: Ø250 x 150 mm  
 Material: Concreto  
 Acabamento: Natural  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ARD.2139

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.0488



Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## ETÉREA G

ARANDELA

Cores disponíveis: ●



Designer: Estúdio Plume  
 Dimensões: 420 x 250 x 150 mm  
 Material: Concreto  
 Acabamento: Natural  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ARD.2099

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.0488

Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.





## TWIST P

PENDENTE

Cores disponíveis:



Designer: Carol Gay	cod. LTD.2083
Dimensões: 210 x 420 mm	
Material: Latão e Vidro	
Acabamento: Escovado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Cristal LED	cod. LAT.0248
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 400 lm	
Potência: 7W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## TWIST M

PENDENTE

Cores disponíveis:



Designer: Carol Gay	cod. LTD.2084
Dimensões: 230 x 460 mm	
Material: Latão e Vidro	
Acabamento: Escovado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Cristal LED	cod. LAT.0248
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 400 lm	
Potência: 7W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## CARAMBOLA

PENDENTE

Cores disponíveis:



Designer: Carol Gay	cod. LTD.1811
Dimensões: 500 x 360 mm	
Material: Latão e Vidro	
Acabamento: Escovado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Cristal LED	cod. LAT.0248
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 400 lm	
Potência: 7W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## BURITI

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: Ø80 x Ø95 x 215 mm  
 Material: Cerâmica  
 Acabamento: Esmaltada  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ABD.2134

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: 110V  
 Ângulo de abertura: 120°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.0488



## PINHA

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: Ø80 x Ø90 x 215 mm  
 Material: Cerâmica  
 Acabamento: Esmaltada  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ABD.2136

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: 110V  
 Ângulo de abertura: 120°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.0488



## CUPUAÇU

ABAJUR

Cores disponíveis: ○



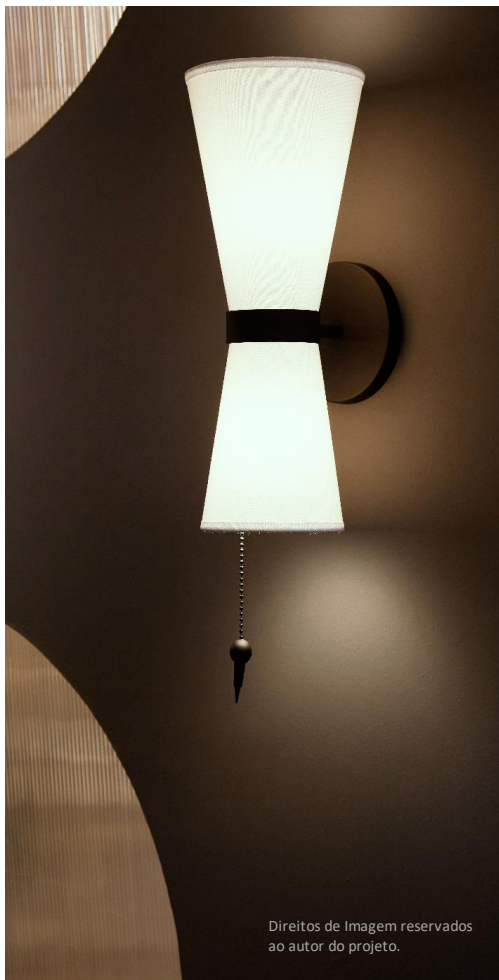
Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: Ø120 x Ø80 x 300 mm  
 Material: Cerâmica  
 Acabamento: Esmaltada  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: G9

cod. ABD.2135

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: 110V  
 Ângulo de abertura: 120°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.0488



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## TERRA

ARANDELA

Cores disponíveis:  



Designer: Anna Galli	cod. ARD.2138
Dimensões: 530 x 200 x 170 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED	cód. LAT.1998
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 230°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## COLLORE

ABAJUR A BATERIA

Cores disponíveis:  



Designer: Marcio Neri	cod. ABD.2150
Dimensões: 430 x 190 x 500 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: n/a	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado	-
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 75 lm	
Potência: 2W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 120°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## WILL

ARANDELA ARTICULADA

Cores disponíveis:



Designer: Marcio Neri	cod. ARD.0426
Dimensões: 660 x 130 x 370 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED	cód. LAT.1998
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	

Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## WILL

ABAJUR ORIENTÁVEL

Cores disponíveis:



Designer: Marcio Neri	cod. ABD.0426
Dimensões: 430 x 190 x 500 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED	cód. LAT.1998
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	

Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



Direitos de imagem reservados ao autor do projeto.



## WILL

SPOT ORIENTÁVEL

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Marcio Neri	cod. SXT.0426
Dimensões: Ø85 x 100 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: GU10	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16	cod. LAT.0278
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 450lm	
Potência: 6W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 38°	
IRC: >80	
Dimerização: sim	



Direitos de imagem reservados ao autor do projeto.



## WILL

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Marcio Neri	cod. TCD.0426
Dimensões: 1010 x 230 x 670 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED	cod. LAT.1998
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## WILL

PENDENTE ARTICULADO

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Marcio Neri
Dimensões: 700 x 700 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintado
Índice de proteção: IP 20
Base: E27

cod. LTD.0426

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 250 lm
Potência: 3W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 300°
IRC: >80
Dimerização: não

cod. LAT.1998



## WILL

PENDENTE ARTICULADO

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Marcio Neri
Dimensões: 700 x 1400 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintado
Índice de proteção: IP 20
Base: E27

cod. LTD.0436

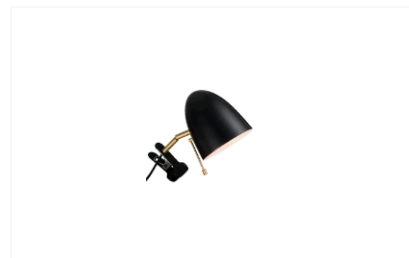
### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 250 lm
Potência: 2x3W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 300°
IRC: >80
Dimerização: não

cod. LAT.1998



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## WILL

MINI ABAJUR COM GRAMPO

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Marcio Neri
Dimensões: 200 x 120 x 100 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintado
Índice de proteção: IP 20
Base: GU10

cod. ART.0426

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16
Temperatura de Cor: 3000K
Fluxo luminoso: 450lm
Potência: 6W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 38°
IRC: >80
Dimerização: Não

cód. LAT.0278



## HARRY

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis: ●



Designer: Marcio Neri  
 Dimensões: Ø250 x 1600 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: GU10

cod. TCD.2097

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16  
 Temperatura de Cor: 3000K  
 Fluxo luminoso: 450lm  
 Potência: 2x6W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 38°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

cod. LAT.2088



## HARRY

LUMINÁRIA TETO/PAREDE

Cores disponíveis: ●



Designer: Marcio Neri  
 Dimensões: 1000 x 400 x 130 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: GU10

cod. LTD.1795

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR 16  
 Temperatura de Cor: 3000K  
 Fluxo luminoso: 450lm  
 Potência: 2x6W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 38°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

cod. LAT.2088



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## CLASS

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio Dominici  
 Dimensões: Ø85 x 100 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: GU10

cod. ABD.5840

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.1998



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## JAZZ

ABAJUR

Cores disponíveis:



Designer: Camila Bergamo  
Dimensões: Ø360 x 590 mm  
Material: Cerâmica  
Acabamento: Esmaltada  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. ABD.2114

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 810 lm  
Potência: 10W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.2118



## BLUES

ABAJUR

Cores disponíveis:



Designer: Camila Bergamo  
Dimensões: Ø300 x 430 mm  
Material: Cerâmica  
Acabamento: Esmaltada  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. ABD.2113

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 810 lm  
Potência: 10W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.2118



## SUNSET

ABAJUR

Cores disponíveis:



Designer: Camila Bergamo  
Dimensões: Ø400 x 750 mm  
Material: Cerâmica  
Acabamento: Esmaltada  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. ABD.2115

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 810 lm  
Potência: 10W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.2118



## FUNGHI

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis: ● ●



Designer: Studio Dominici  
 Dimensões: Ø460 x 1500 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. TCD.2099

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.2118



Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## FUNGHI

ABAJUR

Cores disponíveis: ● ● ●



Designer: Studio Dominici  
 Dimensões: Ø460 x 700 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ABD.2099

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.2118



Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## FINI

ARANDELA

Cores disponíveis: 



Designer: Márcio Neri
Dimensões: 580 x 150 x 130 mm
Material: Latão
Acabamento: Escovado
Índice de proteção: IP 20
Base: n/a

cod. ARD.0457

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 300 lm
Potência: 4,5W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 120°
IRC: >80
Dimerização: não



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## FINI

PENDEnte

Cores disponíveis: 



Designer: Márcio Neri
Dimensões: Ø1720 x 860mm
Material: Latão
Acabamento: Escovado
Índice de proteção: IP 20
Base: n/a

cod. L.TD.0457

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 1125 lm
Potência: 15W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 120°
IRC: >80
Dimerização: sim / não
Necessário fonte não inclusa.



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## FINI

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis:  



Designer: Marcio Neri  
 Dimensões: Ø240 x 1000 x 640 mm  
 Material: Latão / Metal  
 Acabamento: Escovado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: n/a

cod. TCD.0457

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 300lm  
 Potência: 4,5W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 120°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não



Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## FINI

ABAJUR ARTICULADO

Cores disponíveis:  



Designer: Marcio Neri  
 Dimensões: Ø160 x 400 x 460 mm  
 Material: Latão / Mármore  
 Acabamento: Escovado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: n/a

cod. ABD.0457

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 300lm  
 Potência: 4,5W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 120°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não



Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## FAROL

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



Designer: Nada se Leva  
Dimensões: 450 x 210 x 280 mm  
Material: Alumínio  
Acabamento: Pintado  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. ABD.2001

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Balão LED  
Temperatura de Cor: 3000K  
Fluxo luminoso: 900 lm  
Potência: 10W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 180°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.0473



## FAROL

ARANDELA

Cores disponíveis: ●



Designer: Nada se Leva  
Dimensões: 400 x 200 x 1700 mm  
Material: Alumínio  
Acabamento: Pintado  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. ARD.2001

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Balão LED  
Temperatura de Cor: 3000K  
Fluxo luminoso: 900 lm  
Potência: 10W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 180°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.0473



## FAROL

PENDENTE

Cores disponíveis: ●



Designer: Nada se Leva  
Dimensões: 970 x 210 x 280 mm  
Material: Alumínio  
Acabamento: Pintado  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. LTD.2001

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Balão LED  
Temperatura de Cor: 3000K  
Fluxo luminoso: 900 lm  
Potência: 10W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 180°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.0473



## GRETA

ABAJUR

Cores disponíveis:



Designer: Bruna Octaviano  
 Dimensões: 530 x 290 x 250 mm  
 Material: Latão / Aço / Acrílico  
 Acabamento: Fosco / Espelhado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ABD.1995

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.1998



## GRETA

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis:



Designer: Bruna Octaviano  
 Dimensões: 1650 x 290 x 250 mm  
 Material: Latão / Aço / Acrílico  
 Acabamento: Fosco / Espelhado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. TCD.1995

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.2118



## GRETA

ARANDELA

Cores disponíveis:



Designer: Bruna Octaviano  
 Dimensões: 320 x 290 x 250 mm  
 Material: Latão / Aço / Acrílico  
 Acabamento: Fosco / Espelhado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ARD.1995

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.1998



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.

foto: Casa e Jardim



## AMORA

PENDEnte

Cores disponíveis: ●



Designer: Márcio Neri

Dimensões: Ø150 x 2000 mm

Material: Latão / Vidro

Acabamento: Escovado / Natural

Índice de proteção: IP 20

Base: G9

cód. LTD.2104

LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 250 lm

Potência: 3,5W

Tensão: 110V ou 220V

Ângulo de abertura: 270°

IRC: >80

Dimerização: sim

cod. LAT.0488



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## AMORA

ABA JUR

Cores disponíveis: ●



Designer: Márcio Neri

Dimensões: 460 x 150 x 260 mm

Material: Latão / Vidro / Madeira

Acabamento: Escovado / Natural

Índice de proteção: IP 20

Base: G9

cod. ABD.2104

LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 250 lm

Potência: 3,5W

Tensão: 110V ou 220V

Ângulo de abertura: 270°

IRC: >80

Dimerização: não

cod. LAT.0488



## AMORA

ARANDELA

Cores disponíveis: ●



Designer: Marcio Neri

Dimensões: 460 x 150 x 260 mm

Material: Latão / Vidro

Acabamento: Escovado

Índice de proteção: IP 20

Base: G9

cod. ARD.2104

LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 250 lm

Potência: 3,5W

Tensão: 110V ou 220V

Ângulo de abertura: 270°

IRC: >80

Dimerização: não

cod. LAT.0488



## AMORA

TOCHEIRO

Cores disponíveis: 



Designer: Marcio Neri	cod. TCD.2104
Dimensões: Ø40 x 156 mm	
Material: Latão / Vidro	
Acabamento: Escovado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: G9	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino	Cod. LAT.0488
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3,5W	
Tensão: 110V ou 220V	
Ângulo de abertura: 270°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## SCOOBY

ABAJUR

Cores disponíveis: 



Designer: Giorgio Bonaguro	cod. ABD.1082
Dimensões: 470 x 300 x 300 mm	
Material: Latão	
Acabamento: Polido	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED	Cod. LAT.2118
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 810 lm	
Potência: 10W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## POP

ABAJUR

Cores disponíveis: 



Designer: Pedro Useche	cod. ABD.1996
Dimensões: 615 x 100 x 565 mm	
Material: Latão / Madeira	
Acabamento: Escovado / Polido	
Índice de proteção: IP 20	
Base: G9	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino	Cod. LAT.0488
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3,5W	
Tensão: 110V ou 220V	
Ângulo de abertura: 270°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## SABRE DE LUZ

ABAJUR

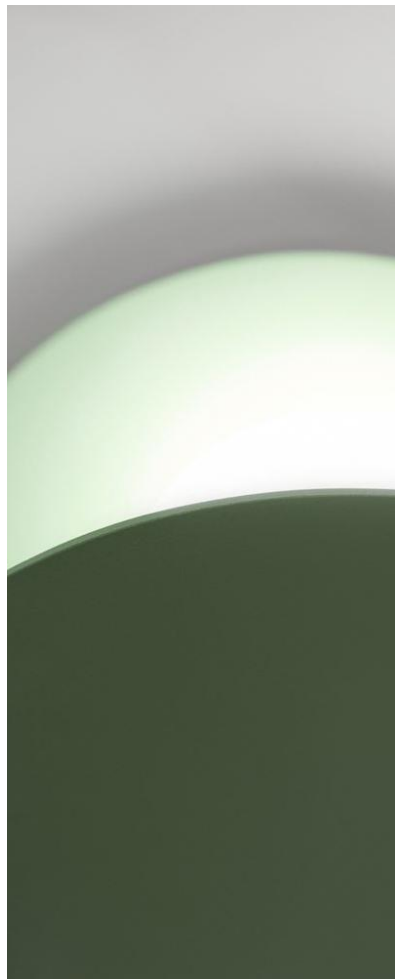
Cores disponíveis: 



Designer: Luiza de Biasi	cod. ABD.2009
Dimensões: 300 x 420 x 470 mm	
Material: Granilite e Latão	
Acabamento: Natural / Escovado	
Índice de proteção: IP20	
Base: T8	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Tubular LED T8 60cm	Cod. LAT.0268
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 900 lm	
Potência: 9W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 270°	
IRC: >80	
Dimerização: sim	



## ABAS

ARANDELA

Cores disponíveis: ● ○ ●

Designer: Nada Se Leva  
 Dimensões: Ø112 x 470 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ARD.2094

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Balão LED  
 Temperatura de Cor: 3000K  
 Fluxo luminoso: 900 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 180°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.0473



Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## 1. op

PENDENTE

Cores disponíveis: ●

Designer: Andrea Macruz  
 Dimensões: Ø112 x 1200 mm  
 Material: Latão / ABS  
 Acabamento: Polido  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: GU-10

Cód. LTD.2111

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 420lm  
 Potência: 7W  
 Tensão: 110 ou 220V  
 Ângulo de abertura: 36°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

Cod. LAT.2088



## HARRY

ARANDELA



Cores disponíveis: 

Designer: Márcio Neri	cod. ARD.1795
Dimensões: 500 x 150 x 430 mm	
Material: Latão	
Acabamento: Escovado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: GU10	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16	Cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 420lm	
Potência: 7W	
Tensão: 110 ou 220V	
Ângulo de abertura: 36°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	




Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## HARRY

ABAJUR ORIENTÁVEL



Cores disponíveis: 

Designer: Marcio Neri	cod. ABD.1795
Dimensões: 250 x 190 x 450 mm	
Material: Latão ou Alumínio	
Acabamento: Escovado ou Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: GU10	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16	cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 420lm	
Potência: 7W	
Tensão: 110 ou 220V	
Ângulo de abertura: 36°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	



## HARRY

LUMINÁRIA DE PISO



Cores disponíveis: 

Designer: Márcio Neri	cod. TCD.1795
Dimensões: 1310 x 255 x 480 mm	
Material: Latão ou Alumínio	
Acabamento: Escovado ou Pintado	
Índice de proteção: IP 20	
Base: GU10	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16	Cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 420lm	
Potência: 7W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 36°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	



## LULI

ABAJUR

Cores disponíveis:



Designer: LuLi Ateliê
Dimensões: Ø370 x 650 mm
Material: Cerâmica, Alumínio e Tecido
Acabamento: Natural
Índice de proteção: IP 20
Base: E27

cod. ABD.1992

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: BulboSoft LED
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 810 lm
Potência: 10W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 300°
IRC: >80
Dimerização: não

Cod. LAT.2118



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## BEIJO

ARANDELA

Cores disponíveis:



Designer: Ana Neute
Dimensões: 240 x 200 x 205 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Fosco
Índice de proteção: IP 20
Base: G9

cod. ARD.4610

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 250 lm
Potência: 3,5W
Tensão: 110V ou 220V
Ângulo de abertura: 270°
IRC: >80
Dimerização: sim

Cod. LAT.0488



## BEIJO

PENDENTE

Cores disponíveis:



Designer: Ana Neute
Dimensões: 300 x 520 x 465 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Fosco
Índice de proteção: IP 20
Base: G9 + E27

cod. LTD.4610

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino + BulboSoft LED
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 250 lm + 810 lm
Potência: 3,5 W + 10W
Tensão: 110V ou 220V
Ângulo de abertura: 270°
IRC: >80
Dimerização: sim

Cod. LAT.0488 + 2118



## CHARLOTTE

ABAJUR

Cores disponíveis: 

Designer: Márcio Neri  
 Dimensões: 580 x 400 x 370 mm  
 Material: Latão  
 Acabamento: Escovado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ABD.2.103

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.2.118



## CHARLOTTE

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis: 

Designer: Márcio Neri  
 Dimensões: 1620 x 400 x 370 mm  
 Material: Latão  
 Acabamento: Escovado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. TCD.2.103

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.2.118



Direitos de imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## DOMINÓ

ARANDELA

Cores disponíveis: 

Designer: Domini  
 Dimensões: 140 x 160 x 450 mm  
 Material: Latão  
 Acabamento: Escovado Brilho  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ARD.2.005

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

Cod. LAT.0488



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## BENGALA

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



Designer: StudioDomici  
Dimensões: 440 x 640 x 200 mm  
Material: Aço Carbono  
Acabamento: Pintado  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. ABD.2014

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: BulboSoft LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 810 lm  
Potência: 10W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

Cod. LAT.2118



## BENGALA

ARANDELA

Cores disponíveis: ●



Designer: StudioDomici  
Dimensões: 450 x 200 x 100 mm  
Material: Aço Carbono  
Acabamento: Pintado  
Índice de proteção: IP 20  
Base: G9

cod. ARD.2014

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 250 lm  
Potência: 3,5W  
Tensão: 110V ou 220V  
Ângulo de abertura: 270°  
IRC: >80  
Dimerização: não

Cod. LAT.0488



## BENGALA

PENDEnte

Cores disponíveis: ●



Designer: StudioDomici  
Dimensões: Ø650 x 565 mm  
Material: Aço Carbono  
Acabamento: Pintado  
Índice de proteção: IP 20  
Base: G9

cod. LTD.2014

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 250 lm  
Potência: 3,5W  
Tensão: 110V ou 220V  
Ângulo de abertura: 270°  
IRC: >80  
Dimerização: não

Cod. LAT.0488



## HORUS

PLAFON

Cores disponíveis: 



Designer: Marcio Neri  
 Dimensões: Ø490 x 140mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: n/a

cod. PLD.2096

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 1235 lm / 2470 lm  
 Potência: 19 W / 38W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 180°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim / não  
 Necessário fonte não inclusa.



## HORUS

PENDENTE

Cores disponíveis: 



Designer: Marcio Neri  
 Dimensões: Ø490 x 140mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: n/a

cod. LTD.2096

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado  
 Temperatura de Cor: 3000K  
 Fluxo luminoso: 1235 lm / 2470 lm  
 Potência: 19 W / 38W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 180°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim / não  
 Necessário fonte não inclusa.



Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## TOM TOM

PENDENTE

Cores disponíveis: 



Designer: Nada se Leva  
 Dimensões: Ø230 x 310 mm  
 Material: Alumínio / Madeira  
 Acabamento: Fosco / Natural  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. LTD.1466

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

Cod. LAT.2118



## DUTTI MR16

PENDENTE 20CM

Cores disponíveis: ● ● ● ●



Designer: Studio La Lampe
Dimensões: Ø52 x 200 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintura
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. LTD.2062

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16
Temperatura de Cor: 3000K
Fluxo luminoso: 350lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 15°
IRC: >80
Dimerização: Sim

Cod. LAT.2088



## DUTTI MR16

PENDENTE 40CM

Cores disponíveis: ● ● ● ●



Designer: Studio La Lampe
Dimensões: Ø52 x 400 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintura
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. LTD.2046

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16
Temperatura de Cor: 3000K
Fluxo luminoso: 350lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 15°
IRC: >80
Dimerização: Sim

Cod. LAT.2088



## DUTTI MR11

PENDENTE 20CM

Cores disponíveis: ● ● ● ●



Designer: Studio La Lampe
Dimensões: Ø42 x 400 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintura
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. LTD.2061

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: MR11
Temperatura de Cor: 2700 K
Fluxo luminoso: 210 lm
Potência: 3,5W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 36°
IRC: >80
Dimerização: Sim

Cod. LAT.0412



## DUTTI MR11

PENDENTE 40CM

Cores disponíveis: ● ● ● ●



Designer: Studio La Lampe
Dimensões: Ø42 x 400 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintura
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. LTD.2063

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: MR11
Temperatura de Cor: 2700 K
Fluxo luminoso: 210 lm
Potência: 3,5W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 36°
IRC: >80
Dimerização: Sim

Cod. LAT.0412



## DUTTI MR11

SPOT PARA TRILHO

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe
Dimensões: Ø42 x 920 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintura
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. SXT.2061

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: MR11
Temperatura de Cor: 2700 K
Fluxo luminoso: 210 lm
Potência: 3,5W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 36°
IRC: >80
Dimerização: Sim

Cod. LAT.0412



## DUTTI MR16

SPOT PARA TRILHO

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe
Dimensões: Ø52 x 920 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintura
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. SXT.2062

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16
Temperatura de Cor: 3000K
Fluxo luminoso: 350lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 15°
IRC: >80
Dimerização: Sim

Cod. LAT.2088



## DUTTI

SPOT PARA FORRO

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe
Dimensões: Ø52 x 920 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintura
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. SXT.2062

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: PAR16
Temperatura de Cor: 3000K
Fluxo luminoso: 350lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 15°
IRC: >80
Dimerização: Sim

Cod. LAT.2088



## DUTTI

ARANDELA

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe
Dimensões: 100 x 110 x 120 mm
Material: Alumínio
Acabamento: Pintura
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. ARD.2061

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: MR11
Temperatura de Cor: 2700 K
Fluxo luminoso: 210 lm
Potência: 3,5W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 36°
IRC: >80
Dimerização: Sim

Cod. LAT.0412



## BUMP

ABAJUR

Cores disponíveis:



Designer: Nada se Leva  
 Dimensões: Ø145 x 480 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ABD.1770

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.0488



## BUMP

ARANDELA

Cores disponíveis:



Designer: Nada se Leva  
 Dimensões: 340 x 140 x 235 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ARD.1770

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.0488



## BUMP

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis:



Designer: Nada se Leva  
 Dimensões: Ø180 x 1200 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. TCD.1770

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.0488





## REFLETOR

ABA JUR

Cores disponíveis:



Designer: Nada se Leva	cod. ABD.2100
Dimensões: Ø500 x 500 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Fosco	
Índice de proteção: IP 20	
Base: G9	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino	Cod. LAT.0488
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3,5W	
Tensão: 110V ou 220V	
Ângulo de abertura: 270°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## REFLETOR

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis:



Designer: Nada se Leva	cod. TCD.2100
Dimensões: Ø500 x 1600 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Fosco	
Índice de proteção: IP 20	
Base: G9	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino	Cod. LAT.0488
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 250 lm	
Potência: 3,5W	
Tensão: 110V ou 220V	
Ângulo de abertura: 270°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## REFLETOR

LUMINÁRIA DE TETO

Cores disponíveis:



Designer: Nada se Leva	cod. PLD.2100
Dimensões: Ø550 x 150 mm	
Material: Alumínio	
Acabamento: Fosco	
Índice de proteção: IP 20	
Base: R7	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Palito	cod. LAT.0408
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 800 lm	
Potência: 8W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 360°	
IRC: >80	
Dimerização: não	





## TOCHEIRO

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis: ●



Designer: Marcelo Rosenbaum	cod. TCD.2030
Dimensões: Ø35 x 195 mm	
Material: Palha	
Acabamento: Natural	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED	Cod. LAT.2118
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 810 lm	
Potência: 10W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## LUA

PENDENTE

Cores disponíveis: ●



Designer: Adriana Fratini	cod. LTD.2029
Dimensões: 800 x 800 x 800 mm	
Material: Palha / Latão	
Acabamento: Natural	
Índice de proteção: IP 20	
Base: n/a	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED integrado	
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 300 lm	
Potência: 4,5W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 120°	
IRC: >80	
Dimerização: não	

Necessário fonte não inclusa.



## CACHOS

PENDENTE

Cores disponíveis: ●



Designer: Taissa Buescu	cod. LTD.2032
Dimensões: Ø600 x 320 mm	
Material: Palha / Latão	
Acabamento: Natural	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Cristal LED	Cod. LAT.0248
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 400 lm	
Potência: 4W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## BANDA

PENDENTE

Cores disponíveis: ●



Designer: Ateliê Oi	cod. LTD.2021
Dimensões: Ø270 x 360 mm	
Material: Palha / Latão	
Acabamento: Natural	
Índice de proteção: IP 20	
Base: E27	

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Cristal LED	Cod. LAT.0248
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 400 lm	
Potência: 4W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## KIRA

ABA JUR

Cores disponíveis: ● ●



Designer: Márcio Neri  
 Dimensões: Ø300 x 500 mm  
 Material: Latão e Palha Natural  
 Acabamento: Escovado  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: E27

cod. ABD.2033

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.2118



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## BAMBOO

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis: ●



Designer: Bruno Vidal  
 Dimensões: 1700 x 1100 x 360 mm  
 Material: Alumínio e Aço  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: E27

cod. TCD.2109

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cód. LAT.2118



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## UNI

PENDENTE

Cores disponíveis: ● ●



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: Ø150 x 160 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. LTD.2131

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.1998



## DUNI

PENDENTE

Cores disponíveis: ● ●



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: Ø150 x 160 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. LTD.2132

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.1998



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## ISTAMBUL

PENDENTE

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Márcio Neri  
 Dimensões: 900 x 900 x 750 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. LTD.2095

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

cod. LAT.0488



## GALILEU MINI

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



Designer: Marco Ficarra  
 Dimensões: Ø358 x 565 mm  
 Material: Madeira  
 Acabamento: Natural  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ABD.0508

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.2118



## GALILEU

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



Designer: Marco Ficarra  
 Dimensões: Ø450 x 690 mm  
 Material: Madeira  
 Acabamento: Natural  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ABD.0509

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.2118



## GALILEU

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis: ●



Designer: Marco Ficarra  
 Dimensões: Ø550 x 1840 mm  
 Material: Madeira  
 Acabamento: Natural  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. TCD.0508

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

cod. LAT.2118





Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## SHED

PENDENTE

Cores disponíveis: ● ●

Designer: Studio La Lampe  
Dimensões: Ø380 x 250 mm  
Material: Alumínio  
Acabamento: Pintura Fosco  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. LTD.0805

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 810 lm  
Potência: 10W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: sim

cod. LAT.2118



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## PIETRA

ARANDELA / ABAJUR

Cores disponíveis: ● ● ● ● ●



Designer: Márcio Neri  
Dimensões: Ø20 x 11 mm  
Material: Granilite / Latão  
Acabamento: Polido  
Índice de proteção: IP 20  
Base: G9

cod. ARD.1999

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 250 lm  
Potência: 3,5W  
Tensão: 110V ou 220V  
Ângulo de abertura: 270°  
IRC: >80  
Dimerização: não

Cod. LAT.0488



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## ZAZTRAZ

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



Designer: Nada se Leva  
Dimensões: 305 x 110 x 180 mm  
Material: Latão / Vidro / Madeira  
Acabamento: Escovado / Natural  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. ABD.2000

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 250 lm  
Potência: 3W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.1998



## ZAZTRAZ

ARANDELA

Cores disponíveis: ●



Designer: Nada se Leva  
Dimensões: 310 x 95 x 130 mm  
Material: Latão / Vidro  
Acabamento: Fosco  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. ARD.2000

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 250 lm  
Potência: 3W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.1998



## ZAZTRAZ

PENDENTE

Cores disponíveis: ●



Designer: Nada se Leva  
Dimensões: Ø90 x 250 mm  
Material: Latão / Vidro  
Acabamento: Fosco  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. LTD.2000

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 250 lm  
Potência: 3W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.1998



## LUM

PENDEnte

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Hugo Sigaud  
 Dimensões: Ø100 x 320 mm  
 Material: Alumínio / Madeira  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. LTD.0318

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

Cod. LAT.2118



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## LINHA

ARANDELA

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Studio Suíte Arquitetos  
 Dimensões: : Ø10 x 1650 mm  
 Material: Aço  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ARD.0852

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2400K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

Cod. LAT.0488



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## TROY

LUMINÁRIA DE PISO

Cores disponíveis: ●



Designer: Nada se Leva  
 Dimensões: Ø480 x 1600 mm  
 Material: Madeira / Alumínio  
 Acabamento: Natural / Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. TCD.1800

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.2118



Direitos de imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## TROY MINI

ABAJUR

Cores disponíveis: ●



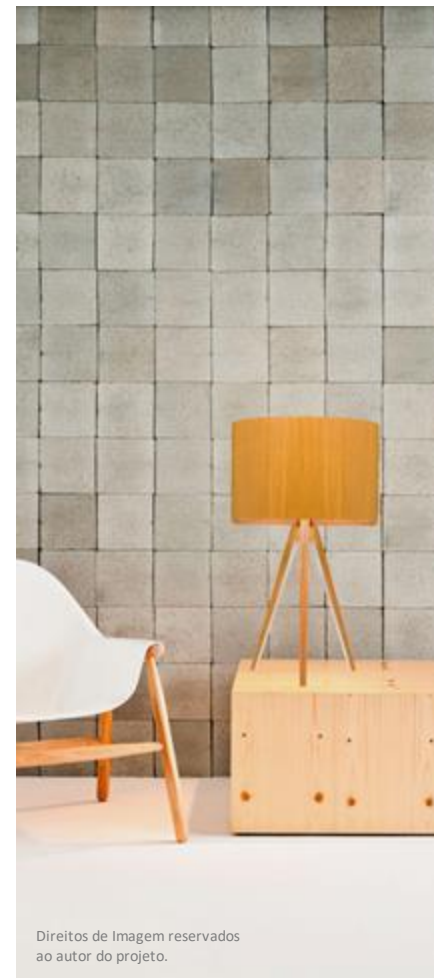
Designer: Nada se Leva  
 Dimensões: Ø370 x 660 mm  
 Material: Madeira / Alumínio  
 Acabamento: Natural / Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ABD.1799

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.2118



Direitos de imagem reservados  
 ao autor do projeto.



## ZIG

PENDENTE

Cores disponíveis: ● ○



Designer: Camila Fix e Flavia Pagotti  
 Dimensões: 2000 x 1540 x 40 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: R7

cod. LTD.2178

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Palito  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 800 lm  
 Potência: 8W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 360°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.0408



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## VIBRA

PENDENTE

Cores disponíveis: ○



Designer: Camila Fix e Flavia Pagotti  
 Dimensões: Ø570 x 230 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. LTD.0435

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 810 lm  
 Potência: 10W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

Cod. LAT.2118



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## BRISE

ARANDELA

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: 1350 x 290 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ARJ.1439

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2400K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

Cod. LAT.0488



## BRISE DUPLO

ARANDELA

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: 1350 x 290 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: G9

cod. ARD.1438

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bipino  
 Temperatura de Cor: 2400K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 270°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim

Cod. LAT.0488



## BOLA

ARANDELA

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: Ø140 x 160 mm  
 Material: Alumínio e Vidro  
 Acabamento: Fosco  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: E27

cod. ARD.1969

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Mini Bulbo Soft LED  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 250 lm  
 Potência: 3W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 300°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.1998



## PLANAR

PENDENTE INDIRETO

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: 600 x 500 x 500mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: n/a

cod. PLD.1796

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 1235 lm / 2470 lm  
 Potência: 19W / 38W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 180°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim / não  
 Necessário fonte não inclusa.



## PALLA

PENDENTE INDIRETO

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe  
 Dimensões: Ø485 x 600 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: n/a

cod. PLD.1791

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: LED Integrado  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 1235 lm / 2470 lm  
 Potência: 19W / 38W  
 Tensão: 110V ou 220V  
 Ângulo de abertura: 180°  
 IRC: >80  
 Dimerização: sim / não  
 Necessário fonte não inclusa.



## SOLARE

PENDENTE INDIRETO

Cores disponíveis:



Designer: Marcio Neri  
 Dimensões: Ø575 x 455 mm  
 Material: Alumínio  
 Acabamento: Pintado  
 Índice de proteção: IP 20  
 Base: R7

cod. PLD.1793

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Palito  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 800 lm  
 Potência: 8W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 360°  
 IRC: >80  
 Dimerização: não

Cod. LAT.0408





Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## VINTAGE

PENDENTE MINI

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio Dominici  
Dimensões: Ø570 x 480 mm  
Material: Cristal  
Acabamento: Translúcido  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. LTD.5792

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: BulboCristal LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 400 lm  
Potência: 7W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.0248



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## VINTAGE

PENDENTE PREMIUM

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio Dominici  
Dimensões: Ø1050 x 750 mm  
Material: Cristal  
Acabamento: Translúcido  
Índice de proteção: IP 20  
Base: E27

cod. LTD.5767

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: BulboCristal LED  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 400 lm  
Potência: 7W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 300°  
IRC: >80  
Dimerização: não

cod. LAT.0248

Obs.: Itens temporariamente indisponíveis.



## VINTAGE

ARANDELA

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio Dominici
Dimensões: 300 x 280 X 160 mm
Material: Latão / Cristal
Acabamento: Escovado / Translúcido
Índice de proteção: IP 20
Base: E27

cod. ARD.5712

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Cristal LED
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 400 lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 300°
IRC: >80
Dimerização: não

cod. LAT.0248



## VINTAGE

PENDENTE OVAL

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio Dominici
Dimensões: 800 x 450 x 300 mm
Material: Cristal
Acabamento: Translúcido
Índice de proteção: IP 20
Base: E27

cod. LTD.2119

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Cristal LED
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 400 lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 300°
IRC: >80
Dimerização: não

cod. LAT.0248



## VINTAGE

PENDENTE MEDIUM

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio Dominici
Dimensões: Ø450 x 300 mm
Material: Cristal
Acabamento: Translúcido
Índice de proteção: IP 20
Base: E27

cod. LTD.5766

### LÂMPADA INDICADA

Fonte de luz: Bulbo Cristal LED
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 400 lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 300°
IRC: >80
Dimerização: não

cod. LAT.0248



## VINTAGE

PLAFON

Cores disponíveis: ●



Designer: Studio Dominici
Dimensões: Ø450 x 400 mm
Material: Cristal
Acabamento: Translúcido
Índice de proteção: IP 20
Base: E27

cod. PLD.5771

### LÂMPADA INDICADA

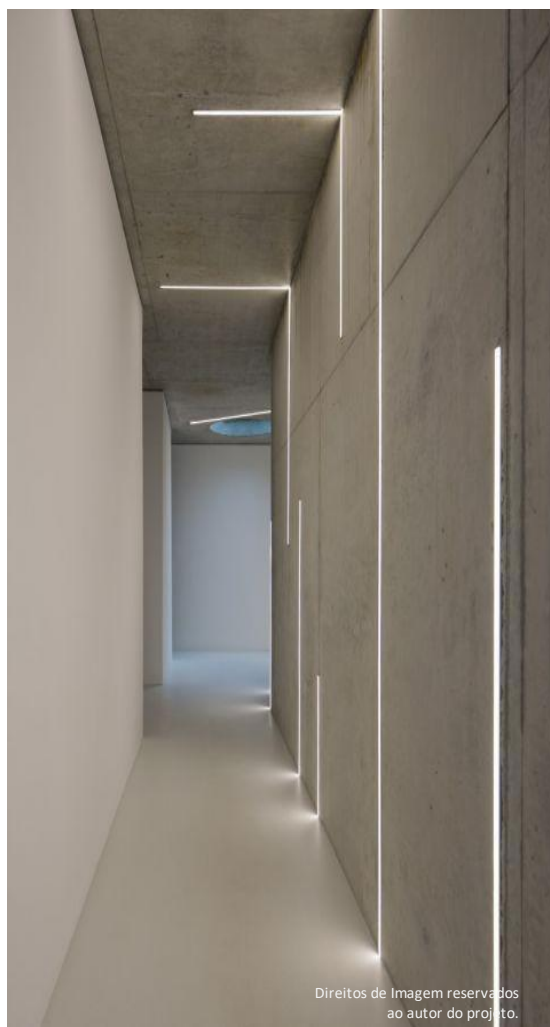
Fonte de luz: Bulbo Cristal LED
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 400 lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 300°
IRC: >80
Dimerização: não

cod. LAT.0248

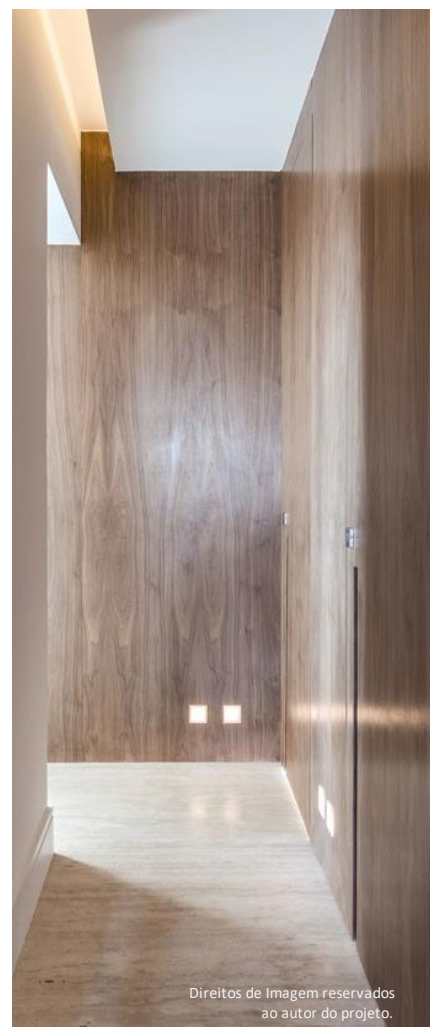
# LINHA TÉCNICA



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## LED SYSTEM

PARA MARCENARIA

Cores disponíveis: ● ○



Índice de proteção: Verificar IP da fita

Base: n/a

Dimensões: 14 x 41 x 1000 mm

Material: Alumínio / Acrílico

Nicho: 35 x 12,5 mm

Altura do Forro: 14 mm

cod. SIT.0489



## LED SYSTEM

PARA FORRO

Cores disponíveis: ● ○



Índice de proteção: Verificar IP da fita

Base: n/a

Dimensões: 14 x 41 x 1000 mm

Material: Alumínio / Acrílico

Nicho: 35 x 12,5 mm

Altura do Forro: 14 mm

cod. SIT.0501

LED System é como chamamos nosso sistema de iluminação linear LED. Com desenvolvimento exclusivo, conta com dimensões reduzidas que o faz se adaptar a diferentes tipos de aplicações, como sanca, cortineiro, marcenaria, forro ou parede.

O mesmo garante que a luz emitida pela fita de LED fique distribuída de forma uniforme, evitando sombras e marcação de pontos, além de proporcionar um ângulo ideal para o melhor aproveitamento da luz.

É compatível com diversas fitas de LED, possibilitando assim maior liberdade na criação de ambientes.

### FITAS DE LED COMPATÍVEIS COM OS MODELOS ACIMA

Fonte de luz: Fita de LED

Temperatura de Cor: 2400 K

Fluxo luminoso: 2400 lm/m

Potência: 24 W

Tensão: 12V

IRC: >90

IP: 20

cod. SIT.1976

Fonte de luz: Fita de LED

Temperatura de Cor: 2700 K

Fluxo luminoso: 2600 lm/m

Potência: 19 W/m

Tensão: 24V

IRC: >80

IP: 20

cod. ESP.0110

Fonte de luz: Fita de LED

Temperatura de Cor: 2700 K

Fluxo luminoso: 450 lm/m

Potência: 4,8 W/m

Tensão: 12V

IRC: >80

IP: 20

cod. SIT.1977

Fonte de luz: Fita de LED

Temperatura de Cor: 2700 K

Fluxo luminoso: 1500 lm/m

Potência: 15 W/m

Tensão: 12 V

IRC: >80

IP: 20

cod. SIT.1982

Fonte de luz: Fita de LED

Temperatura de Cor: 2700 K

Fluxo luminoso: 700 lm/m

Potência: 10 W/m

Tensão: 12 V

IRC: >70

IP: 65

cod. SIT.2110

Fonte de luz: Fita de LED

Temperatura de Cor: 2700 K

Fluxo luminoso: 430 lm/m

Potência: 4,8 W/m

Tensão: 12 V

IRC: >70

IP: 65

cod. SIT.1985





## TREND UP

REDONDO

Cores disponíveis: ● ○



Índice de proteção: IP20

Base: GU10

Dimensões: Ø105 x 100 mm

Material: Alumínio

Nicho: Ø127 x 130 mm

cod. SET.4420

Fonte de luz: PAR16

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 420lm

Potência: 7W

Tensão: 110 ou 220V

Ângulo de abertura: 36°

IRC: >80

Dimerização: Sim

cod. LAT.2088

Fonte de luz: PAR16

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 350lm

Potência: 7W

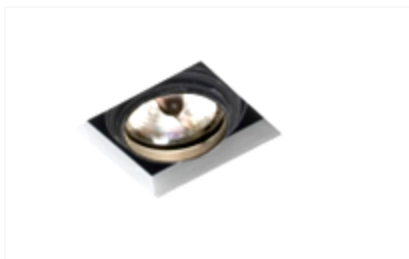
Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 15°

IRC: >80

Dimerização: Sim

cod. LAT.2088



## TREND UP

QUADRADO

Cores disponíveis: ● ○



Índice de proteção: IP20

Base: GU10

Dimensões: 90 x 90 x 105 mm

Material: Alumínio

Nicho: Ø140 x 140 mm

cod. SET.4430

Fonte de luz: AR70

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 300lm

Potência: 4,8W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 12° ou 24°

IRC: >80

Dimerizável: Sim

cod. LAT.2128

Fonte de luz: AR111

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 720lm

Potência: 12W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 12° ou 24°

IRC: >80

Dimerizável: Sim

cod. LAT.0469



## TREND UP

RETANGULAR

Cores disponíveis: ● ○



Índice de proteção: IP20

Base: GU10

Dimensões: 180 x 90 x 100 mm

Material: Alumínio

Nicho: 220 x 125 x 90 mm

cod. SET.4440

### LÂMPADAS COMPATÍVEIS COM OS MODELOS ACIMA

Fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrostática na cor branco texturizado e corpo interno em preto fosco, sua instalação especial confere ao ambiente um visual extremamente limpo e livre de interferências, pois a estrutura da luminária fica totalmente oculta pelo acabamento em gesso cola.

Por não haver necessidade de molas, a instalação é extremamente mais rápida e fácil do que no caso de outras versões disponíveis no mercado.



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## POLI



Cores disponíveis: ○

Dimensões: 90 X 90 X 80 mm  
 Material: Policarbonato  
 Nicho: Ø83 mm  
 Altura do Forro: 85 mm  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: GU10

cod. SET.1963

Fonte de luz: PAR16  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 420lm  
 Potência: 7W  
 Tensão: 110 ou 220V  
 Ângulo de abertura: 36°  
 IRC: >80  
 Dimerização: Sim

cod. LAT.2088

Fonte de luz: PAR16  
 Temperatura de Cor: 3000K  
 Fluxo luminoso: 350lm  
 Potência: 7W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 15°  
 IRC: >80  
 Dimerização: Sim

cod. LAT.2088



Direitos de Imagem reservados  
 ao autor do projeto.

Pioneira em novas tecnologias de iluminação embutida, a La Lampe está sempre à procura de matérias-primas mais eficientes e duráveis. Essa busca levou a marca a apostar em um material de última geração ainda não utilizado no mercado luminotécnico: o polímero de cadeia longa, também conhecido como policarbonato.

Considerado um dos três plásticos de engenharia mais importantes do mundo, ele é usado nos ramos industrial e automotivo. Ou seja, sua qualidade é incontestável.

Aplicado ao design de luminárias embutidas, o policarbonato permite uma maior resistência ao calor, além de não amarelar ou descascar com o tempo. Resistente à oxidação, ele compõe todos os elementos das peças e as transforma na melhor escolha para projetos no litoral e em embarcações, que sofrem com a umidade e maresia.

Além de todas essas vantagens, o material ainda é reciclável e não utiliza produtos nocivos ao meio ambiente em sua fabricação.



## TREND



Cores disponíveis: ● ○

Dimensões: 125 x 120 x 120 mm	cod. SET.1409
Material: Alumínio	
Nicho: 105 x 105 mm	
Altura do Forro: 125 mm	
Índice de proteção: IP20	
Base: GU10	

Fonte de luz: AR70	cod. LAT.0470
Temperatura de Cor: 2700 K	
Fluxo luminoso: 300 lm	
Potência: 4,8 W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 12°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	

Fonte de luz: AR70	cod. LAT.2128
Temperatura de Cor: 2700 K	
Fluxo luminoso: 300 lm	
Potência: 4,8W	
Tensão: Bivolt V	
Ângulo de abertura: 24°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	



## TREND DUPLO

RECUADA



Cores disponíveis: ● ○

Dimensões: 130 x 120 x 210 mm	cod. SET.1606
Material: Alumínio	
Nicho: 195 x 105 mm	
Altura do Forro: 130 mm	
Índice de proteção: IP20	
Base: GU10	

Fonte de luz: AR70	cod. LAT.0470
Temperatura de Cor: 2700 K	
Fluxo luminoso: 300 lm	
Potência: 4,8 W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 12°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	

Fonte de luz: AR70	cod. LAT.2128
Temperatura de Cor: 2700 K	
Fluxo luminoso: 300 lm	
Potência: 4,8W	
Tensão: Bivolt V	
Ângulo de abertura: 24°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## TREND

BALIZADOR



Cores disponíveis: ○

Dimensões: 100 x 100 x 68 mm	cod. ARJ.1638
Material: Alumínio / Vidro	
Nicho: Ø95 x 70 mm	
Altura do Forro: n/a	
Índice de proteção: IP55	
Base: GU10	

Fonte de luz: LED em Placa	cod. LAT.0148
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 120 lm	
Potência: 2W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 45°	
IRC: >70	
Dimerização: Não	



## SIRIUS II

MR11

Cores disponíveis:



Dimensões: 21 x 57 x 57 mm  
 Material: Alumínio  
 Nicho: Ø45 mm  
 Altura do Forro: 70 mm  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: GU10

cod. SET.0301

Fonte de luz: MR11  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 210 lm  
 Potência: 3,5W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 36°  
 IRC: >80  
 Dimerização: Sim

cod. LAT.0412



## SIRIUS II

PAR16

Cores disponíveis:



Dimensões: 26 x 103 x 103 mm  
 Material: Alumínio  
 Nicho: Ø92 mm  
 Altura do Forro: 80 mm  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: GU10

cod. SET.0316

Fonte de luz: PAR16  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 420lm  
 Potência: 7W  
 Tensão: 110 ou 220V  
 Ângulo de abertura: 36°  
 IRC: >80  
 Dimerização: Sim

cod. LAT.2088

Fonte de luz: PAR16  
 Temperatura de Cor: 3000K  
 Fluxo luminoso: 350lm  
 Potência: 7W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 15°  
 IRC: >80  
 Dimerização: Sim

cod. LAT.2088



## SIRIUS II

AR70

Cores disponíveis:



Dimensões: 26 x 103 x 103 mm  
 Material: Alumínio  
 Nicho: Ø92 mm  
 Altura do Forro: 90 mm  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: GU10

cod. SET.0370

Fonte de luz: AR70  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 300lm  
 Potência: 4,8W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 12°  
 IRC: >80  
 Dimerizável: Sim

cod. LAT.0470

Fonte de luz: AR70  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 300lm  
 Potência: 4,8W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 24°  
 IRC: >80  
 Dimerizável: Sim

cod. LAT.2128



## SIRIUS II

AR111

Cores disponíveis:



Dimensões: 150 x 150 x 41 mm  
 Material: Alumínio  
 Nicho: Ø140 mm  
 Altura do Forro: 110 mm  
 Índice de proteção: IP20  
 Base: GU10

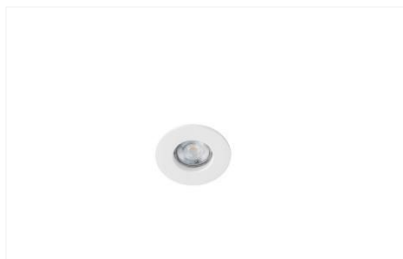
cod. SET.0311

Fonte de luz: AR111  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 720 lm  
 Potência: 12W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 12°  
 IRC: >80  
 Dimerizável: Sim

cod. LAT.0469

Fonte de luz: AR111  
 Temperatura de Cor: 2700K  
 Fluxo luminoso: 720 lm  
 Potência: 12W  
 Tensão: Bivolt  
 Ângulo de abertura: 24°  
 IRC: >80  
 Dimerizável: Sim

cod. LAT.0469



## MINI

MR11

Cores disponíveis: ● ○



Dimensões: Ø57 x 25 mm
Material: Alumínio
Nicho: Ø45 mm
Altura do Forro: 70 mm
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. SET.0101

Fonte de luz: MR11
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 210 lm
Potência: 3,5W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 36°
IRC: >80
Dimerização: Sim

cod. LAT.0412



## MINI

PAR16

Cores disponíveis: ● ○



Dimensões: Ø85 x 25 mm
Material: Alumínio
Nicho: Ø70 mm
Altura do Forro: 80 mm
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. SET.0116

Fonte de luz: PAR16
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 420 lm
Potência: 7W
Tensão: 110 ou 220V
Ângulo de abertura: 36°
IRC: >80
Dimerização: Sim

cod. LAT.2088

Fonte de luz: PAR16
Temperatura de Cor: 3000K
Fluxo luminoso: 350 lm
Potência: 7W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 15°
IRC: >80
Dimerização: Sim

cod. LAT.2088



## MINI

AR70

Cores disponíveis: ● ○



Dimensões: Ø130 x 25 mm
Material: Alumínio
Nicho: Ø92 mm
Altura do Forro: 90 mm
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

cod. SET.0170

Fonte de luz: AR70
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 300 lm
Potência: 4,8 W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 12°
IRC: >80
Dimerização: Sim

cod. LAT.0470

Fonte de luz: AR70
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 300 lm
Potência: 4,8W
Tensão: Bivolt V
Ângulo de abertura: 24°
IRC: >80
Dimerização: Sim

cod. LAT.2128



## MINI

AR111

Cores disponíveis: ● ○



Dimensões: Ø150 x 25 mm
Material: Alumínio
Nicho: Ø140 mm
Altura do Forro: 110 mm
Índice de proteção: IP20
Base: GU10

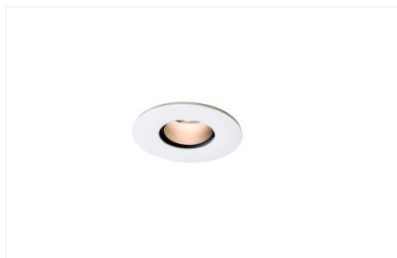
cod. SET.0111

Fonte de luz: AR111
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 720 lm
Potência: 12W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 12°
IRC: >80
Dimerizável: Sim

cod. LAT.0469

Fonte de luz: AR111
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 720 lm
Potência: 12W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 24°
IRC: >80
Dimerizável: Sim

cod. LAT.0469



## ORION

Cores disponíveis: ● ○



Dimensões: Ø80 x 80 mm	cod. SET.1679
Material: Alumínio	
Nicho: Ø67 mm	
Altura do Forro: 100 mm	
Índice de proteção: IP20	
Base: GU10	

Fonte de luz: PAR16	cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 420lm	
Potência: 7W	
Tensão: 110 ou 220V	
Ângulo de abertura: 36°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	

Fonte de luz: PAR16	cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 350lm	
Potência: 7W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 15°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	



## LINHA 84

PAR16

Cores disponíveis: ● ○



Dimensões: Ø120 x 80 mm	cod. SET.0841
Material: Alumínio	
Nicho: Ø95 mm	
Altura do Forro: 80 mm	
Índice de proteção: IP20	
Base: GU10	

Fonte de luz: PAR16	cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 420lm	
Potência: 7W	
Tensão: 110 ou 220V	
Ângulo de abertura: 36°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	

Fonte de luz: PAR16	cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 350lm	
Potência: 7W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 15°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	



## LINHA 84

AR70

Cores disponíveis: ● ○



Dimensões: Ø120 x 90 mm	cod. SET.0846
Material: Alumínio	
Nicho: Ø95 mm	
Altura do Forro: 110 mm	
Índice de proteção: IP20	
Base: GU10	

Fonte de luz: AR70	cod. LAT.0470
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 300lm	
Potência: 4,8W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 12°	
IRC: >80	
Dimerizável: Sim	

Fonte de luz: AR70	cod. LAT.2128
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 300lm	
Potência: 4,8W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 24°	
IRC: >80	
Dimerizável: Sim	



## LINHA 84

WALL WASHER

Cores disponíveis: ● ○



Dimensões: Ø120 x 70 mm	cod. SET.0849
Material: Alumínio	
Nicho: Ø95 mm	
Altura do Forro: 115 mm	
Índice de proteção: IP20	
Base: GU10	

Fonte de luz: PAR16	cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 420lm	
Potência: 7W	
Tensão: 110 ou 220V	
Ângulo de abertura: 36°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	

Fonte de luz: PAR16	cod. LAT.2088
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 350lm	
Potência: 7W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 15°	
IRC: >80	
Dimerização: Sim	



## HUEVO



Cores disponíveis:

Dimensões: 127 x 75 x 65 mm
Material: Alumínio
Nicho: 70 x 152 mm
Profundidade do Nicho: 85 mm
Índice de proteção: IP20
Base: n/a

cod. ART.1888

Fonte de luz: LED integrado
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 120 lm
Potência: 2W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 45°
IRC: >70
Dimerização: não



## XEN



Cores disponíveis:

Dimensões: 75 x 75 x 53 mm
Material: Alumínio e Acrílico
Nicho: 62 x 62 mm
Profundidade do Nicho: 65 mm
Índice de proteção: IP64
Base: n/a

cod. ARD.4248

Fonte de luz: LED integrado
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 120 lm
Potência: 2W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 45°
IRC: >70
Dimerização: não



## SLIT



Cores disponíveis:

Dimensões: 150 x 50 x 55 mm
Material: Alumínio
Nicho: 35 x 145 mm
Profundidade do Nicho: 60 mm
Índice de proteção: IP20
Base: n/a

cod. ART.1788

Fonte de luz: LED integrado
Temperatura de Cor: 2700K
Fluxo luminoso: 120 lm
Potência: 2W
Tensão: Bivolt
Ângulo de abertura: 45°
IRC: >70
Dimerização: não





## ALFINETE M

BALIZADOR

Cores disponíveis:



Dimensões: 300 x 38 x 38mm

Material: Alumínio

Nicho: n/a

Altura do Forro: n/a

Índice de proteção: IP63

Base: n/a

cod. TCJ.2101

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 120 lm

Potência: 2W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 45°

IRC: >70

Dimerização: não



## ALFINETE G

BALIZADOR

Cores disponíveis:



Dimensões: 450 x 38 x 38mm

Material: Alumínio

Nicho: n/a

Altura do Forro: n/a

Índice de proteção: IP63

Base: n/a

cod. TCJ.2102

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 120 lm

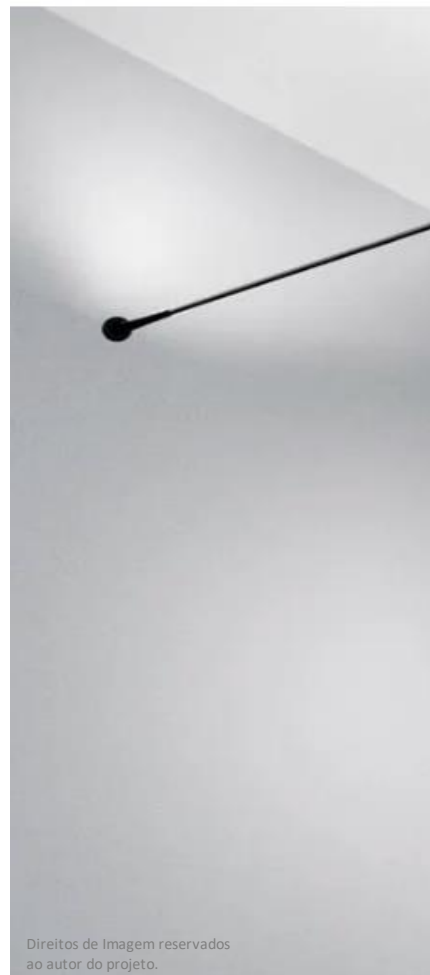
Potência: 2W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 45°

IRC: >70

Dimerização: não



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## SISTEMA METRO

INDIRETA

Cores disponíveis:

Designer: Studio La Lampe

Dimensões: até 20 metros

Material: Alumínio

Acabamento: Pintura

Índice de proteção: IP 20

Base: n/a

cod. SIT.2149

Fonte de luz: Fita de LED

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 500 lm a 1500 lm

Potência: 5W/m a 15 W/m

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 120°

IRC: >90

Dimerização: Sim/Não



## SLIM

SOBREPOR

Cores disponíveis:



Dimensões: 1100 x 75 x 65 mm

Material: Aço

Nicho: 70 x 152 mm

Altura do Forro: n/a

Índice de proteção: IP 20

Base: n/a

cod. PLD.0454

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 3000 lm

Potência: 22W

Tensão: Bivolt

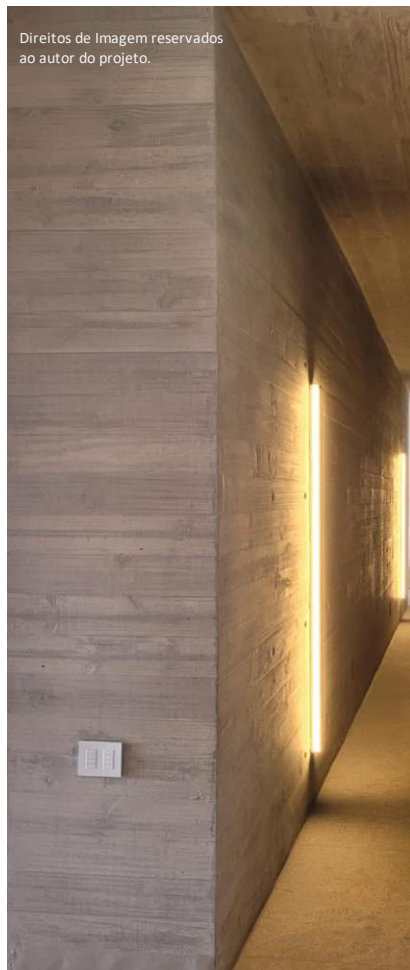
Ângulo de abertura: 90°

IRC: >80

Dimerização: não

-

Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## SLIM

PENDENTE

Cores disponíveis:



Dimensões: 1100 x 80 x 38 mm

Material: Alumínio e Acrílico

Nicho: n/a

Altura do Forro: n/a

Índice de proteção: IP 20

Base: n/a

cod. LTD.0454

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 6200 lm

Potência: 2 x 15W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 90°

IRC: >80

Dimerização: não

Necessário fonte não inclusa.

-



## STICK

ABAJUR

Cores disponíveis:



Designer: Studio La Lampe

Dimensões: Ø76 x 150 mm

Material: Alumínio

Acabamento: Fosco

Índice de proteção: IP 20

Base: GU10

cod. ABT.0526

Fonte de luz: PAR16

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 420lm

Potência: 7W

Tensão: 110 ou 220V

Ângulo de abertura: 36°

IRC: >80

Dimerização: Sim

cod. LAT.2088

Fonte de luz: PAR16

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 350lm

Potência: 7W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 15°

IRC: >80

Dimerização: Sim

cod. LAT.2088



## PAINEL G

SOBREPOR

Cores disponíveis: ○



Dimensões: 25 x 270 x 270 mm

Material: Alumínio

Nicho: NA

Altura do Forro: NA

Índice de proteção: IP20

Base: NA

cod. CXT.2124

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 1700 lm

Potência: 24W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 120°

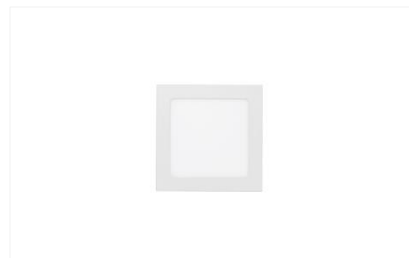
IRC: >70

Dimerização: Não

cod. LAT.0470



Direitos de Imagem reservados  
ao autor do projeto.



## PAINEL P

EMBUTIR

Cores disponíveis: ○



Dimensões: 25 x 170 x 170 mm

Material: Alumínio

Nicho: 155 X 155 mm

Altura do Forro: 35 mm

Índice de proteção: IP20

Base: NA

cod. ESP.0964

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 760 lm

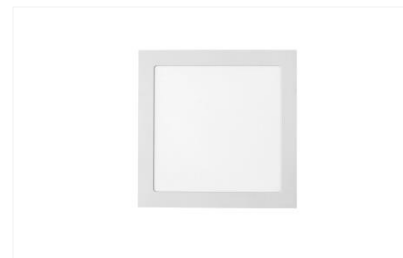
Potência: 12W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 120°

IRC: >70

Dimerização: Não



## PAINEL G

EMBUTIR

Cores disponíveis: ○



Dimensões: 25 x 270 x 270 mm

Material: Alumínio

Nicho: 250 X 250 mm

Altura do Forro: 35 mm

Índice de proteção: IP20

Base: NA

cod. ESP.0963

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 1700 lm

Potência: 24W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 120°

IRC: >70

Dimerização: Não



Direitos de Imagem reservados ao autor do projeto.



## TUBE

FIXO

Cores disponíveis:



Dimensões: 110 x 100 x 100 mm  
Material: Alumínio  
Nicho: n/a  
Altura do Forro: n/a  
Índice de proteção: IP20  
Base: GU10

cod. SXT.2126

Fonte de luz: PAR16  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 420lm  
Potência: 7W  
Tensão: 110 ou 220V  
Ângulo de abertura: 36°  
IRC: >80  
Dimerização: Sim

cod. LAT.2088

Fonte de luz: PAR16  
Temperatura de Cor: 3000K  
Fluxo luminoso: 350lm  
Potência: 7W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 15°  
IRC: >80  
Dimerização: Sim

cod. LAT.2088



## TUBE

ORIENTÁVEL

Cores disponíveis:



Dimensões: 110 x 100 x 100 mm  
Material: Alumínio  
Índice de proteção: IP20  
Base: GU10

SXT.2127

Fonte de luz: PAR16  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 420lm  
Potência: 7W  
Tensão: 110 ou 220V  
Ângulo de abertura: 36°  
IRC: >80  
Dimerização: Sim

cod. LAT.2088

Fonte de luz: PAR16  
Temperatura de Cor: 3000K  
Fluxo luminoso: 350lm  
Potência: 7W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 15°  
IRC: >80  
Dimerização: Sim

cod. LAT.2088



## TUBE

ORIENTÁVEL

Cores disponíveis:



Dimensões: Ø100 x 110 mm  
Material: Alumínio  
Índice de proteção: IP20  
Base: GU10

SXT.2147

Fonte de luz: AR70  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 300lm  
Potência: 4,8W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 12°  
IRC: >80  
Dimerizável: Sim

cod. LAT.0470

Fonte de luz: AR70  
Temperatura de Cor: 2700K  
Fluxo luminoso: 300lm  
Potência: 4,8W  
Tensão: Bivolt  
Ângulo de abertura: 24°  
IRC: >80  
Dimerizável: Sim

cod. LAT.2128

LÂMPADAS COMPATÍVEIS COM OS MODELOS ACIMA



## IGLOO

ARANDELA

Cores disponíveis:



Dimensões: 55 x 100 x 200 mm	cod. ART.1794
Material: Policarbonato	
Nicho: n/a	
Altura do Forro: n/a	
Índice de proteção: IP65	
Base: n/a	

Fonte de luz: LED Integrado	-
Temperatura de Cor: 3000 K	
Fluxo luminoso: 780 lm	
Potência: 8W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 120°	
IRC: >70	
Dimerização: não	



## FIX

ARANDELA

Cores disponíveis:



Dimensões: 190 x 100 x 100 mm	cod. ARJ.1497
Material: PVC	
Nicho: n/a	
Altura do Forro: n/a	
Índice de proteção: IP 42	
Base: E27	

Fonte de luz: Bulbo Soft LED	-cod. LAT.2118
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 810 lm	
Potência: 10W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 300°	
IRC: >80	
Dimerização: sim	



## WALL WASHER

EMBUTIDO

Cores disponíveis:



Dimensões: 159 x 45 x 68 mm	cod. SET.2087
Material: Alumínio	
Nicho: 140 x 38 mm	
Índice de proteção: IP 20	
Base: -	

Fonte de luz: LED Integrado	-
Temperatura de Cor: 2700K	
Fluxo luminoso: 800 lm	
Potência: 10W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 30°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## TUBE

ARANDELA

Cores disponíveis:

Dimensões: 110 x 100 x 100 mm

Material: Alumínio

Nicho: n/a

Altura do Forro: n/a

Índice de proteção: IP20

Base: GU10

cod. ARI.2116

Fonte de luz: PAR16

Temperatura de Cor: 2700K

Fluxo luminoso: 420lm

Potência: 7W

Tensão: 110 ou 220V

Ângulo de abertura: 36°

IRC: >80

Dimerização: Sim

cod. LAT.2088

Fonte de luz: PAR16

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 350lm

Potência: 7W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 15°

IRC: >80

Dimerização: Sim

cod. LAT.2088



## ESPETO P

Cores disponíveis:

Dimensões: 40 x 250 mm

Material: Alumínio

Nicho: n/a

Altura do Forro: n/a

Índice de proteção: IP67

Base: n/a

cod. SXJ.0449

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 150 lm

Potência: 3W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 25°

IRC: >80

Dimerização: não



## ESPETO M

Cores disponíveis:

Dimensões: 50 x 238 mm

Material: Alumínio

Nicho: n/a

Altura do Forro: n/a

Índice de proteção: IP67

Base: n/a

cod. SXJ.0451

Fonte de luz: LED integrado

Temperatura de Cor: 3000K

Fluxo luminoso: 450 lm

Potência: 7W

Tensão: Bivolt

Ângulo de abertura: 25°

IRC: >80

Dimerização: não



## ATLANTIS



Cores disponíveis: ●

Dimensões: 100 x 105 mm	cod. SEJ.0864
Material: Alumínio	
Nicho: n/a mm	
Altura do Forro: n/a	
Índice de proteção: IP67	
Base: n/a	

Fonte de luz: LED integrado	-
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 1260 lm	
Potência: 18W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 36°	
IRC: >80	
Dimerização: não	



## BURI



Cores disponíveis: ●

Dimensões: Ø75 x 100 mm	cod. SEJ.0863
Material: Alumínio	
Nicho: n/a	
Altura do Forro: n/a	
Índice de proteção: IP67	
Base: n/a	

Fonte de luz: LED integrado	-
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 350 lm	
Potência: 5W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 25°	
IRC: >80	
Dimerização: Não	



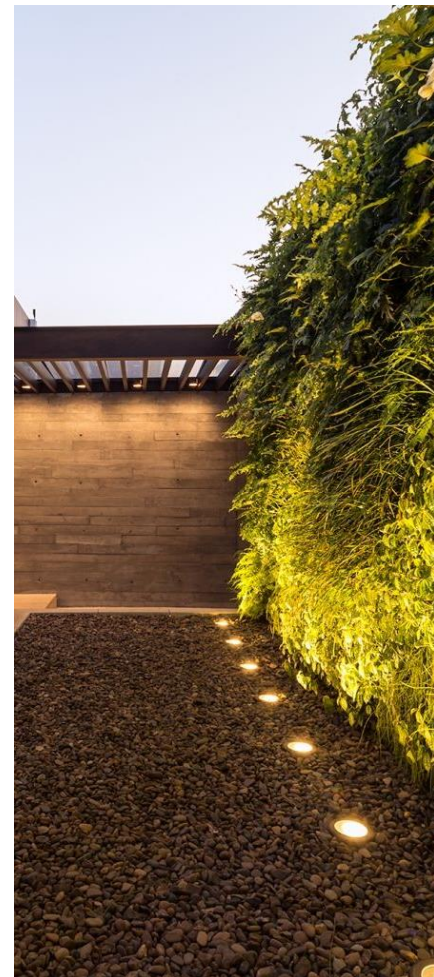
## KID



Cores disponíveis: ●

Dimensões: Ø33 x 53 mm	cod. SEJ.0445
Material: Alumínio	
Nicho: n/a	
Altura do Forro: n/a	
Índice de proteção: IP67	
Base: n/a	

Fonte de luz: LED integrado	-
Temperatura de Cor: 3000K	
Fluxo luminoso: 156 lm	
Potência: 2W	
Tensão: Bivolt	
Ângulo de abertura: 25°	
IRC: >70	
Dimerização: Não	





**LA  
LAMPE**  
ILUMINAÇÃO

+55 (11) 3069-3949  
RUA FIDALGA, 407 - VILA MADALENA  
05432-070 - SÃO PAULO

[WWW.LALAMPE.COM.BR](http://WWW.LALAMPE.COM.BR)  
@LA\_LAMPE