





# VISÃO

#### **SER REFERÊNCIA NO SEGMENTO**

Para isso, é necessário impulsionar a nossa marca com o conceito de melhor do ramo, no Brasil, para todos que se relacionam conosco, sejam eles fornecedores, clientes, colaboradores e todos que tenham alguma experiência conosco.

## MISSÃO

#### **RELEVÂNCIA DE MERCADO**

Queremos ser relevantes em presença e importância para nossos clientes e sermos reconhecidos pelo nosso bom atendimento. Proporcionar cordialidade e presteza, confiança e solidez, qualidade e parceria, e por oferecermos aos nossos clientes a melhor relação de custo x benefíco em nossos produtos e serviços.

# VALORES

**RESPEITO:** respeitamos o trabalho e todos os envolvidos

ÉTICA: em todas as ocasiões buscar sempre ter condutas assertivas baseadas nos mais elevados valores de bons costumes e caráter.

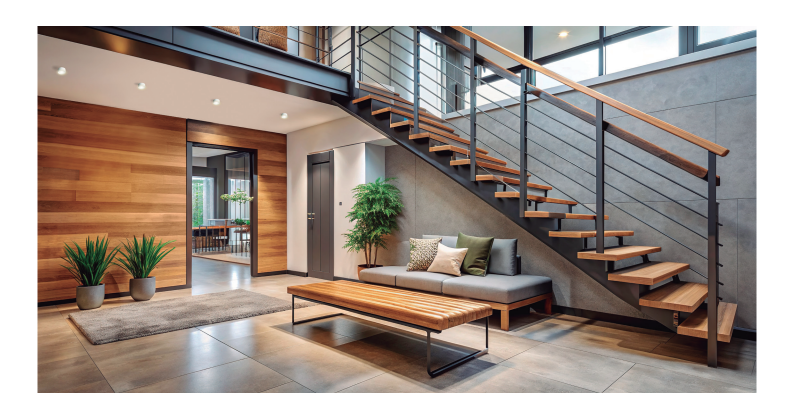
**HUMANIDADE**: respeitamos o ser humano e achamos que todos têm o direito de errar, mas também temos o dever de aprender com os nossos erros. Valores de inclusão: apoiamos e respeitamos a diversidade.

**CLAREZA:** transparência e imparcialidade nas informações mediante a todos envolvidos no negócio.

# ÍNDICE







#### **PLAFON PUCK**





Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada

Difusor Opalino

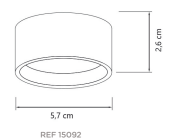
IRC>90

Bivolt

IP 40

Vida Útil 30.000h

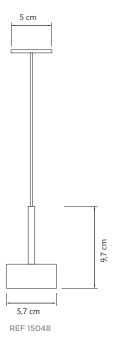
Fator de Potência 0,98



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) D x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15092	57 x 26	6.5	920	3000
15092 37 X 20	37 X 20	0,5	940	4000

#### PENDENTE PUCK







- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada
- Difusor Opalino
- Fio regulável até 1,5 metro
- IRC>90
- Bivolt
- IP 40
- Vida Útil 30.000h
- Fator de Potência 0,98

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	D x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15048	57 x 97	6,5	920 940	3000 4000



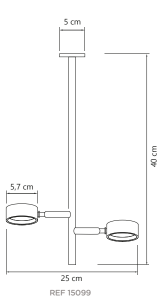




#### PLAFON PUCK DUPLO



- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada
- Difusor Opalino
- IRC>90
- Bivolt
- P 40
- Vida Útil 30.000h
- Fator de Potência 0,98
- Pucks articuláveis



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	D x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15099	250 x 400	6	844 880	3000 4000

#### **EMBUTIDO PUCK**





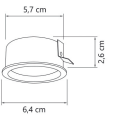
IRC>90

Bivolt

IP 40

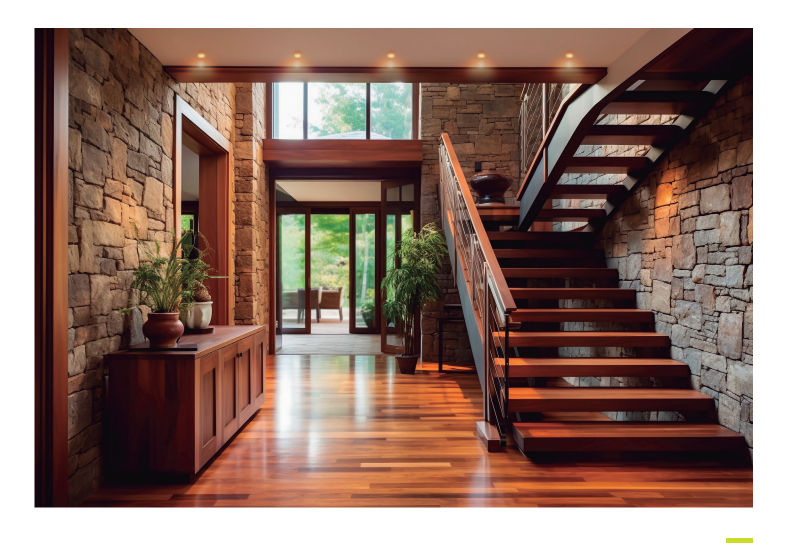
Vida Útil 30.000h

Fator de Potência 0,98



REF 15093

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	D x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15093	64 x 26	6,5	920 940	3000 4000



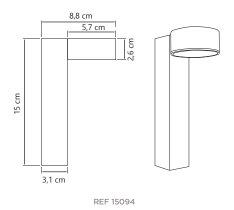




#### **ARANDELA PUCK**



- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada
- Difusor Opalino
- IRC>90
- Bivolt
- IP 40
- Vida Útil 30.000h
- Fator de Potência 0,98



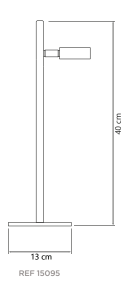
CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) D x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15094	88 x 150	6,5	920 940	3000 4000

## LUMINÁRIA DE MESA PUCK





- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada
- Difusor Opalino
- Fio de 1,5 metro
- IRC>90
- Bivolt
- IP 40
- Vida Útil 30.000h
- Fator de Potência 0,98
- Puck articulável



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) D x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15095	130 x 400	3	422 440	3000 4000
13033	150 X 100	3	440	4000



## ARANDELA ARTICULÁVEL PUCK





Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada

Difusor Opalino

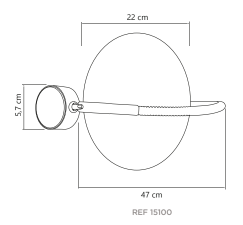
IRC>90

Bivolt

IP 40

Vida Útil 30.000h

Fator de Potência 0,98



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	D x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15100	220 x 470	3	422 440	3000 4000





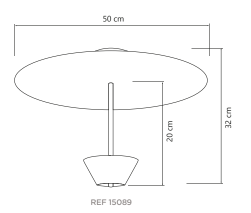


#### **PLAFON REFLEXUS**



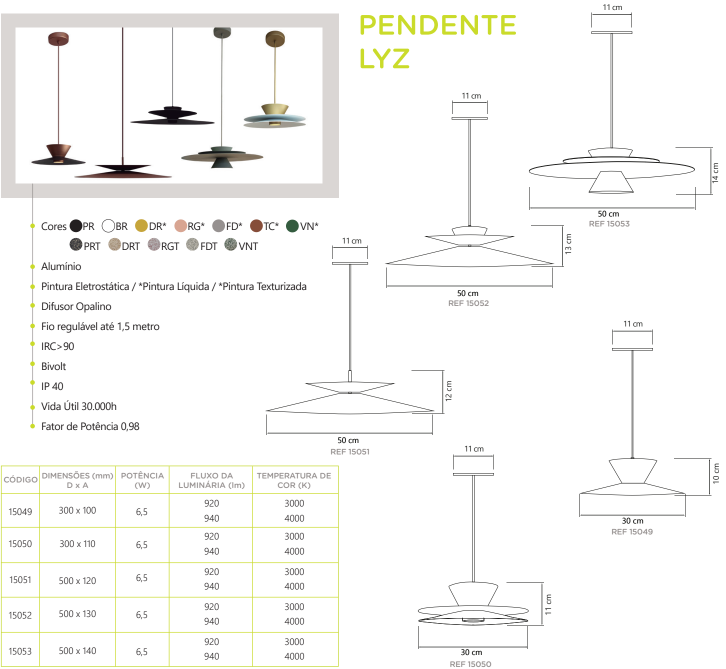


- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada
- Difusor Opalino
- IRC>80
- Bivolt
- IP 40
- Vida Útil 30.000h
- Fator de Potência 0,98



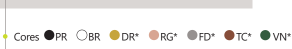
CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) D x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
45000	500 x 320	18	1260	3000
15089			1280	4000





#### **PLAFON OLYMPIC SPOT**





Alumínio
Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

Luz indireta e direta facho 35°

IRC>80

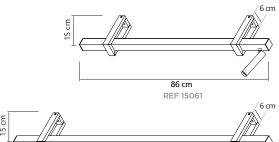
Bivolt

IP 40

Vida Útil 30.000h

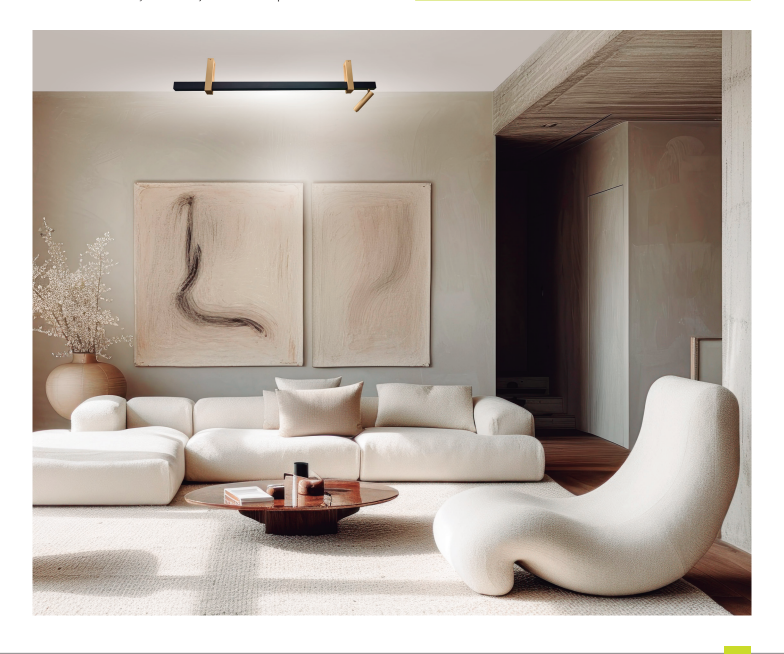
Fator de Potência 0,98

OBS: Personalize a peça escolhendo as cores da estrutura e das alças. Combinação com o seu toque!





CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15061	860 x 60 x 150	19	1066 1149	3000 4000
15062	1140 x 60 x 150	27,5	1599 1723	3000 4000



#### **ARANDELA OLYMPIC**







Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

Difusor Opalino

IRC>80

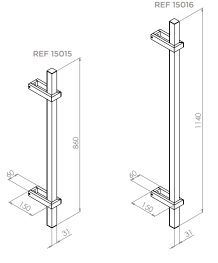
Bivolt

IP 40

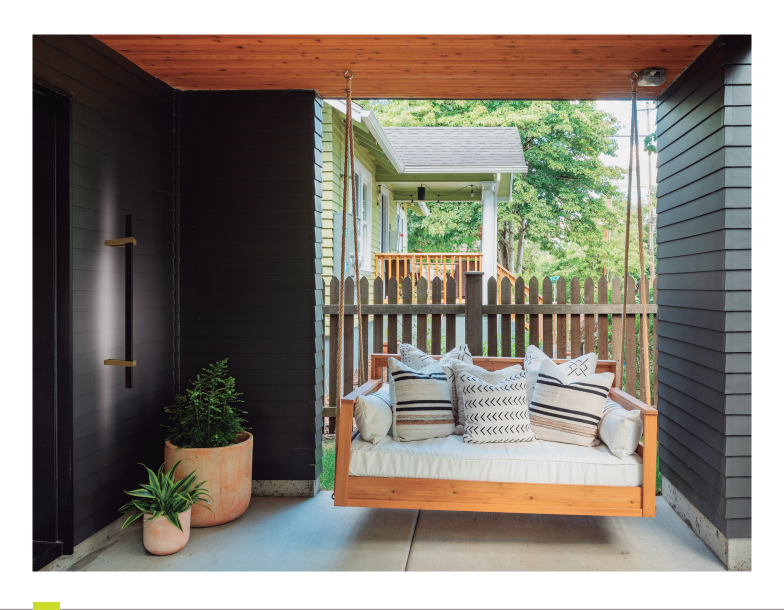
Vida Útil 30.000h

Fator de Potência 0,98

OBS: Personalize a peça escolhendo as cores da estrutura e das alças. Combinação com o seu toque!



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15015	860 x 150 x 60	17	1066 1149	3000 4000
15016	1140 x 150 x 60	25,5	1599 1723	3000 4000







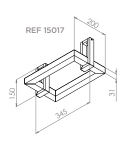
#### **PLAFON OLYMPIC**

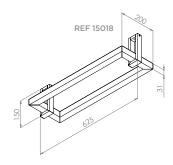




- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida
- Difusor Opalino
- IRC>80
- Bivolt
- P 40
- Vida Útil 30.000h
- Fator de Potência 0,98

OBS: Personalize a peça escolhendo as cores da estrutura e das alças. Combinação com o seu toque!





CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15017	345 x 200 x 150	17	1066 1149	3000 4000
15018	625 x 200 x 150	34	2132 2298	3000 4000



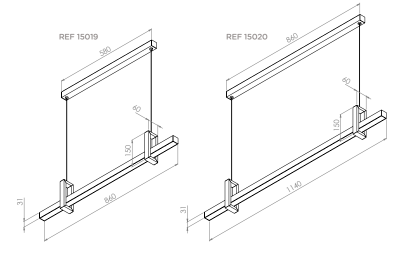




- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida
- Difusor Opalino
- Fio regulável até 1,5 metro
- IRC>80
- Bivolt
- P 40
- Vida Útil 30.000h
- Fator de Potência 0,98

OBS: Personalize a peça escolhendo as cores da estrutura e das alças. Combinação com o seu toque!

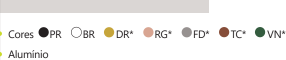
#### PENDENTE OLYMPIC



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15019	860 x 60 x 150	25,5	1599 1723	3000 4000
15020	1140 x 60 x 150	34	2132 2298	3000 4000

### **PLAFON UP**





Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

Iluminação indireta e direta antirreflexo

IRC>80

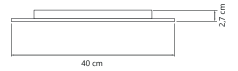
Bivolt

IP 40

Vida Útil 30.000h

Fator de Potência 0,98

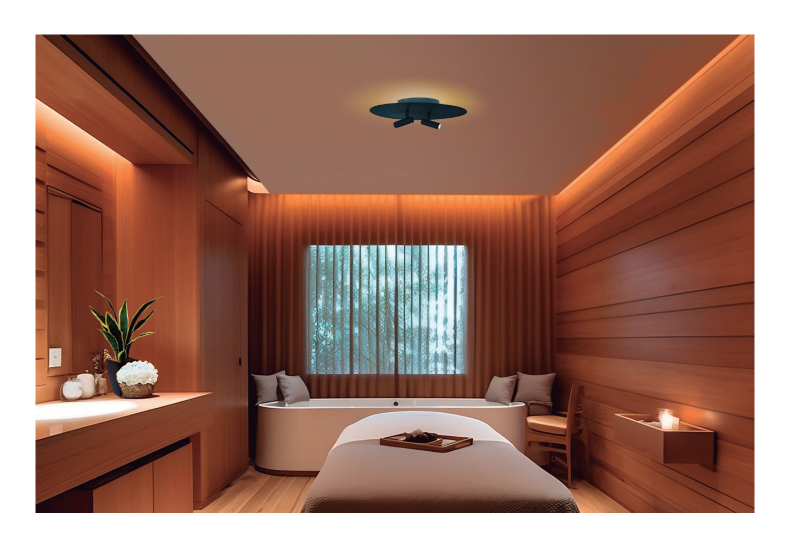
Circuito independente





CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15085	400 400 27	25	1500	3000
13003	400 x 400 x 27	23	1560	4000







#### **PLAFON PIN COM 2 SPOTS**



Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

Lente difusa 120° / Lente focal 35°

IRC>80

Bivolt

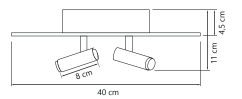
IP 40

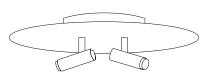
Vida Útil 30.000h

Fator de Potência 0,98

Circuito independente

Iluminação Indireta e direta





CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	D x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15086	400 x 45	21	1372 1432	3000 4000

# Cores PR OBR DR\* RG\* FD\* TC\* VN\*

Alumínio
Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida
Lente difusa 120° / Lente focal 35°

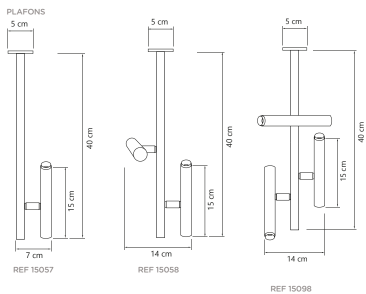
IRC>80

Bivolt

IP 40 Vida Útil 30.000h

Fator de Potência 0,98

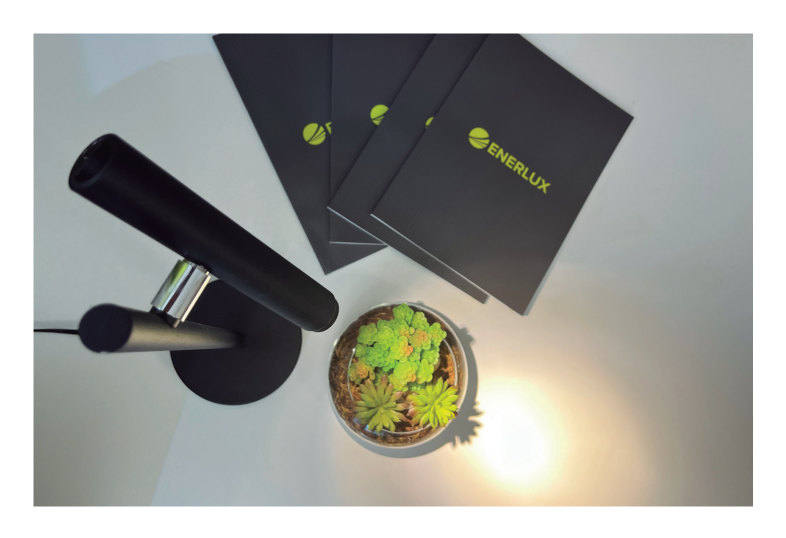
#### PLAFON E EMBUTIDO PIN



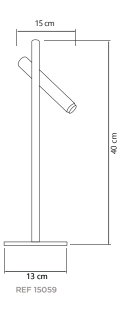
CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15057	150 x 70 x 400	2	214 214	3000 4000
15058	150 x 140 x 400	4	428 448	3000 4000
15047	34 x 34 x 38	2	214 214	3000 4000
15098	150 x 140 x 400	6	642 672	3000 4000







## LUMINÁRIA DE MESA PIN SPOT Cores ●PR ○BR ● DR\* ●RG\* ●FD\* ●TC\* ● VN\* Alumínio Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida Lente difusa 120° / Lente focal 35° Fio 1,5 metro IRC>80 Bivolt IP 40 Vida Útil 30.000h Fator de Potência 0,98



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	C x L x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15059	150 x 130 x 400	2	214 224	3000 4000

#### **PLAFON PIN**





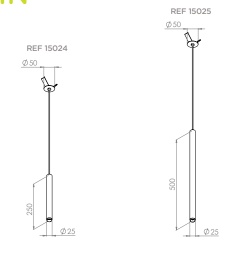


Cores ●PR ○BR ●DR* ●RG* ●FD* ●TC* ●VN*
Alumínio
Pintura Eletrostática / *Pintura Líquida
Lente difusa 120° / Lente focal 35°
IRC>80
Bivolt
IP 40
▼ Vida Útil 30.000h

	CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
ш	15026	25 x 25 x 80	2	214 224	3000 4000
ш	15027	25 x 25 x 150	2	214 224	3000 4000
	15028	25 x 25 x 250	2	214 224	3000 4000
		CON			
ш	15035	25 x 25 x 80	2	214 224	3000 4000
ш	15036	25 x 25 x 150	2	214 224	3000 4000
ч	15037	25 x 25 x 250	2	214 224	3000 4000

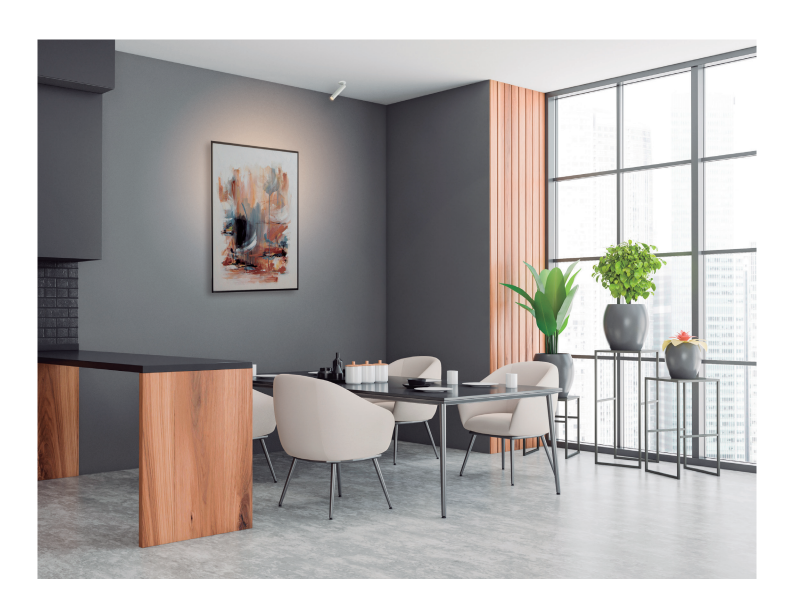






	CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
Ш	15024	25 x 25 x 250	2	214 224	3000 4000
U	15025	25 x 25 x 500	2	214 224	3000 4000
		CC		USA	
П	15033	25 x 25 x 250	2	214 224	3000 4000
ш	15034	25 x 25 x 500	2	214 224	3000 4000







### **SPOT PIN**



Cores ●PR ○BR ●DR* ●RG* ●FD	* • TC* • VN*
-----------------------------	---------------

Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

Lente difusa 120° / Lente focal 35°

IRC>80

Bivolt

IP 40

Vida Útil 30.000h

	CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
u	15031	25 x 25 x 115	2	214 224	3000 4000
		СОМ	LENTE DIFUS		
Ш	15040	25 x 25 x 115	2	214 224	3000 4000





### **ARANDELA PIN**



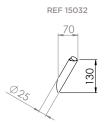


	Cores ●PR ○BR ●DR* ●RG* ●FD* ●TC* ●VN*
	Alumínio
	Pintura Eletrostática / *Pintura Líquida
	Lente difusa 120° / Lente focal 35°
	IRC>80
	Bivolt
	IP 40
	Vida Útil 30.000h

	CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
п	15029	25 x 25 x 80	25 x 25 x 80 2		3000 4000
	15030	25 x 25 x 142	4	428 448	3000 4000
		СОМ			
п	15038	25 x 25 x 80	2	214 224	3000 4000
ч	15039	25 x 25 x 142	4	428 448	3000 4000

#### ARANDELA PIN INCLINADA







Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

Lente difusa 120°

IRC>80

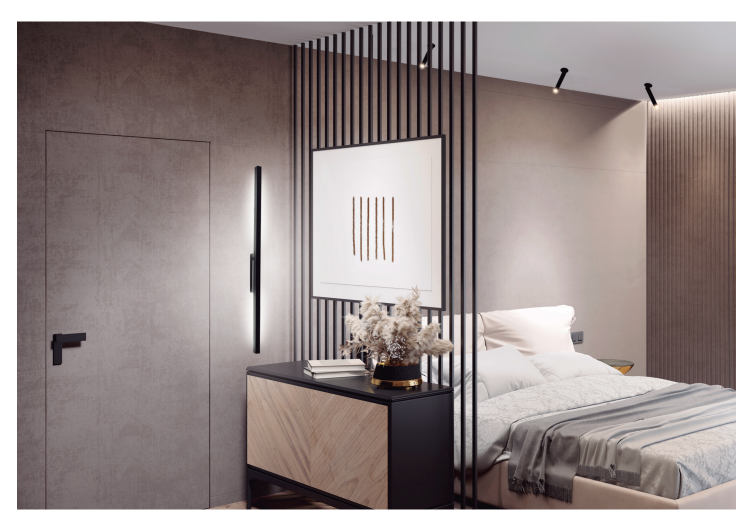
Bivolt

IP 40

Vida Útil 30.000h

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	C x L x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15032	70 x 25 x 130	2	214 224	3000 4000





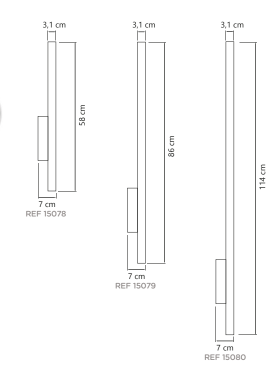


CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15005	31 x 70 x 580	17	1066 1149	3000 4000
15006	31 x 70 x 860	25,5	1599 1723	3000 4000
15007	31 x 70 x 1140	34	2132 2298	3000 4000

REF 15007

Vida Útil 30.000h Fator de Potência 0,98





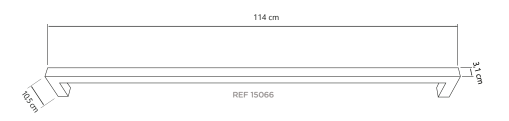
CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15078	70 x 31 x 580	17	1066 1149	3000 4000
15079	70 x 31 x 860	25,5	1599 1723	3000 4000
15080	70 x 31 x 1140	34	2132 2298	3000 4000



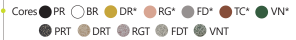
LUZ

## LINHA FRIDA





LUZ INDIRETA



Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada

Difusor Opalino

IRC>80

Bivolt

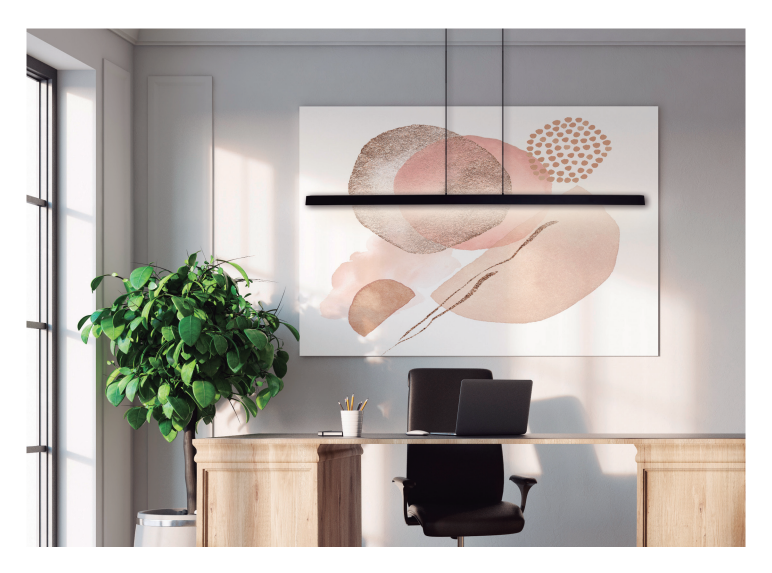
IP 40

Vida Útil 30.000h

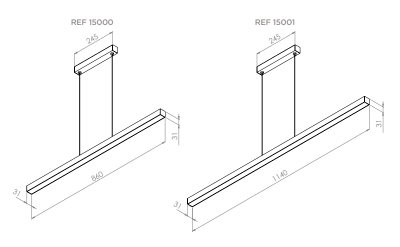
Fator de Potência 0,98

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	C x L x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15066	1140 x 31 x 105	17	1066 1149	3000 4000

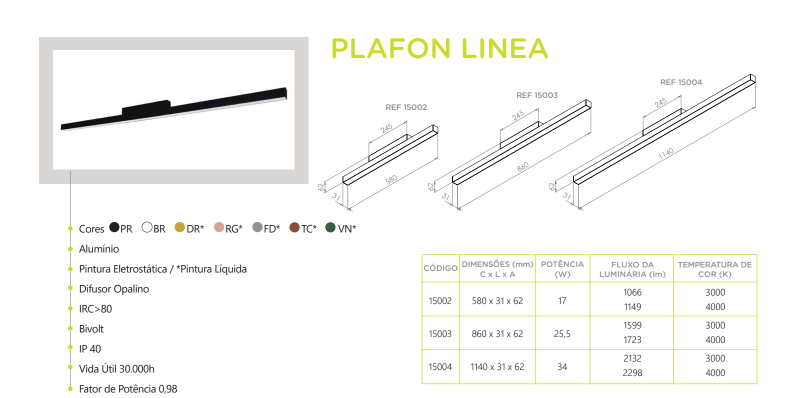




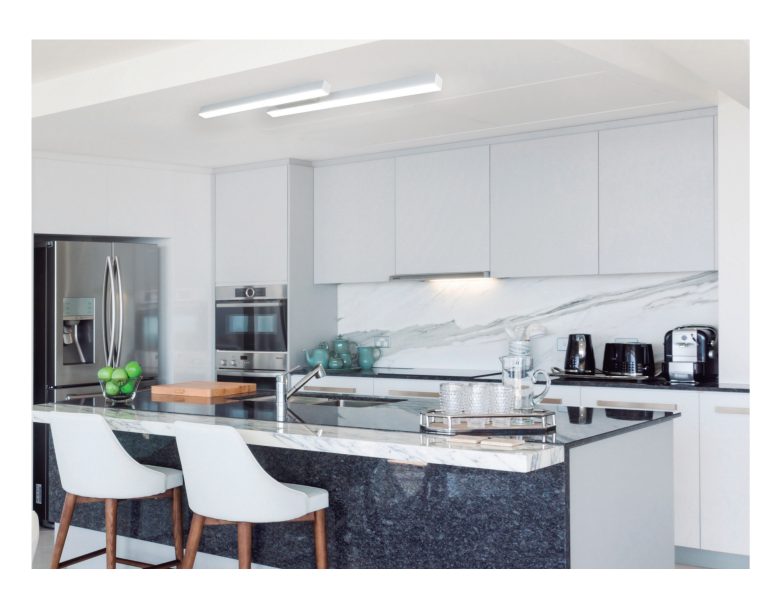




CÓDIO	30	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
1500	0	860 x 31 x 31	25,5	1599 1723	3000 4000
1500	1	1140 x 31 x 31	34	2132 2298	3000 4000





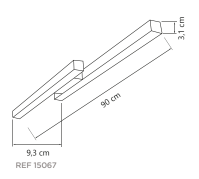




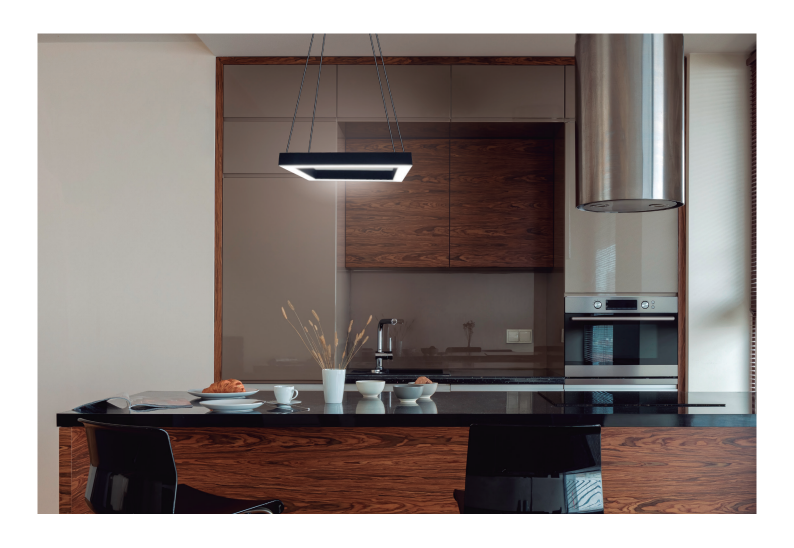
### PLAFON LINEA DUPLO



- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida
- Difusor Opalino
- IRC>80
- Bivolt
- IP 40
- Vida Útil 30.000h
- Fator de Potência 0,98



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA	FLUXO DA	TEMPERATURA DE
	C x L x A	(W)	LUMINÁRIA (lm)	COR (K)
15067	900 x 93 x 31	34	2132 2298	3000 4000

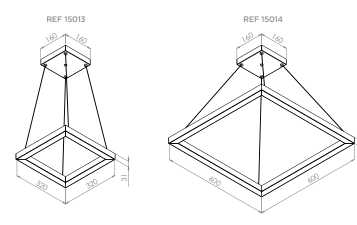




Fator de Potência 0,98

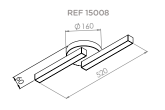
#### PENDENTE SQUARE



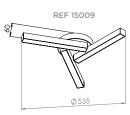


CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15013	320 x 320 x 31	17	1066 1149	3000 4000
15014	600 x 600 x 31	34	2132 2298	3000 4000

#### **PLAFON STICK**



REF 15010





Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

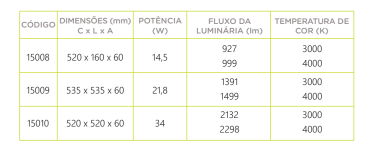
Difusor Opalino

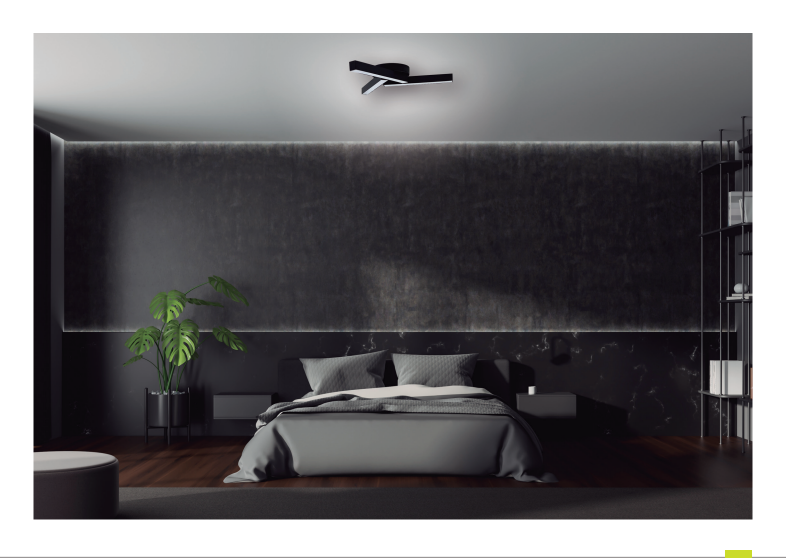
IRC>80

Bivolt

IP 40

Vida Útil 30.000h



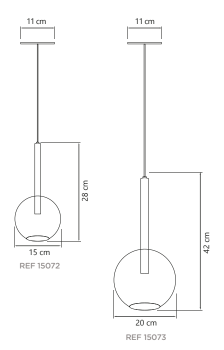






#### PENDENTE OTO





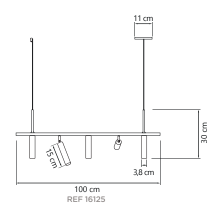
CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A	POTÊNCIA (W)	FLUXO DA LUMINÁRIA (lm)	TEMPERATURA DE COR (K)
15072	150 x 150 x 280	2	214 214	3000 4000
15073	200 x 200 x 420	2	214 214	3000 4000

IP 40

Vida Útil 30.000h Fator de Potência 0,98

# \* Não acompanha lâmpada

# **PENDENTE** MOVE





Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada

Fio regulável até 1,5 metro

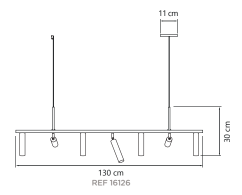
Bivolt

IP 40

Soquete GU10

Para lâmpada MR11

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x A
16125	1000 x 300
16126	1300 x 300

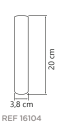




# \* Não acompanha lâmpada

# **LINHA SINGLE**









Alumínio

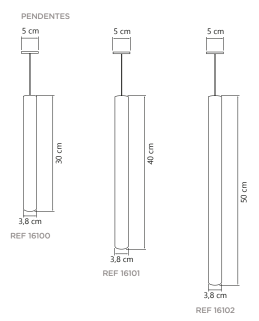
Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada

Fio regulável até 1,5 metro

Soquete GU10

Para lâmpada MR11

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) D x A
16100	38 x 300
16101	38 x 400
16102	38 x 500
16103	38 x 100
16104	38 x 200
16105	38 x 300

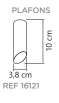


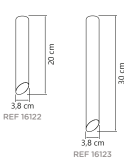




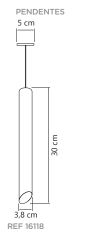


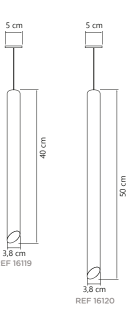
# LINHA VERTICO





CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) D x A
16118	38 x 300
16119	38 x 400
16120	38 x 500
16121	38 x 100
16122	38 x 200





Cores PR (	DBR 🬗	DR*	RG*	FD*	TC*	● VN*
PRT	DRT	RGT	FDT		Γ	

Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida / \*Pintura Texturizada

Fio regulável até 1,5 metro

Soquete GU10

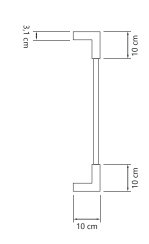
Para lâmpada MR11

16123

38 x 300

# \* Não acompanha lâmpada \* Cores • PR • BR • DR\* • RG\* • FD\* • TC\* • VN\*

# **PLAFON SOFT**



Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

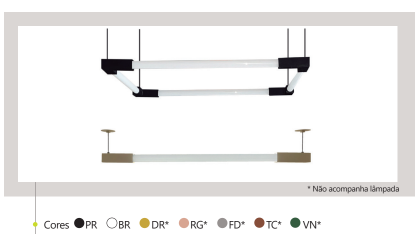
Bivolt

Para lâmpada T8

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A
16124	100 x 31 x 100

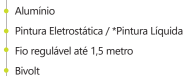






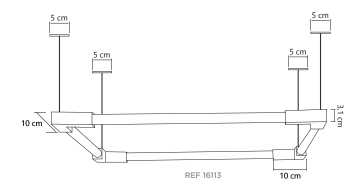
# **PENDENTE SOFT**



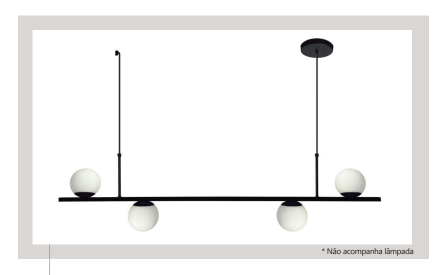


Para lâmpada T8

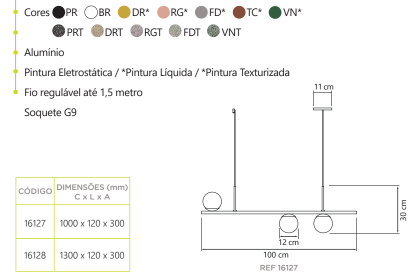
CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A
16112	100 x 31 x 31
16113	100 x 100 x 31

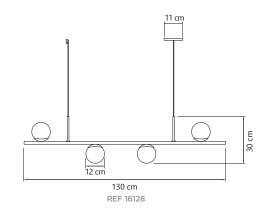




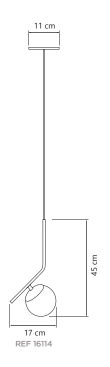


# PENDENTE MAUNA





# PENDENTE MOON \*Não acompanha lâmpada Cores PR BR DR\* RG\* FD\* TC\* VN\* Alumínio Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida Globo leitoso ø 12 cm Fio regulável até 1,5 metro Bivolt IP 40 Soquete G9



CÓDIGO	DIMENSÕES (mm) C x L x A
16114	170 x 170 x 450





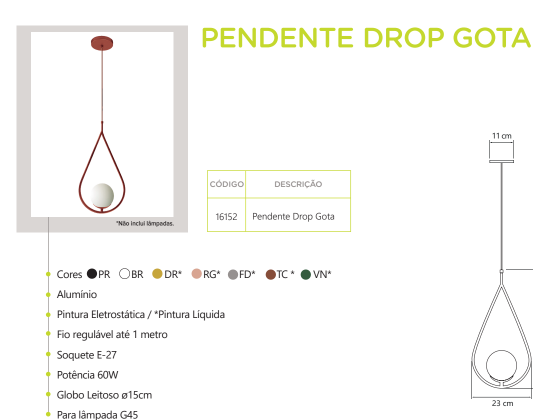




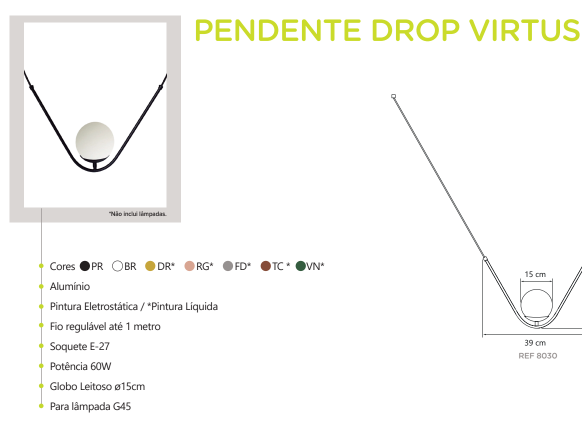
Pendente Drop Classic



16150

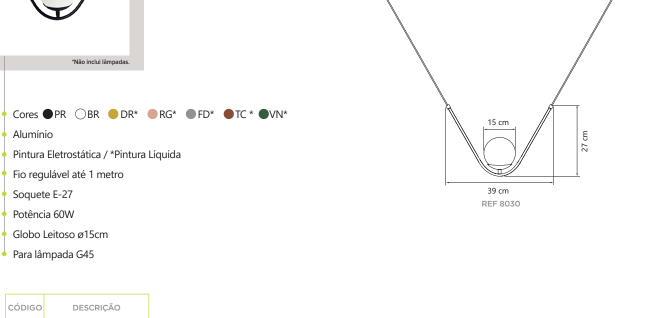




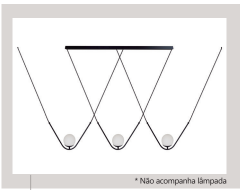


Pendente Drop Virtus

16153







# PENDENTE TRIPLO DROP VIRTUS



Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

Fio regulável até 1 metro

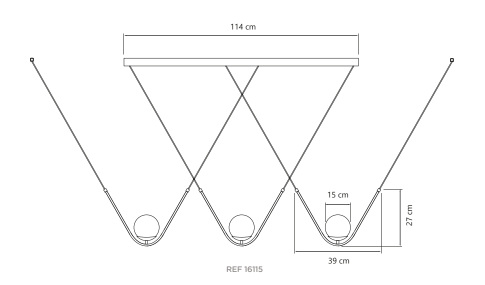
Soquete E-27

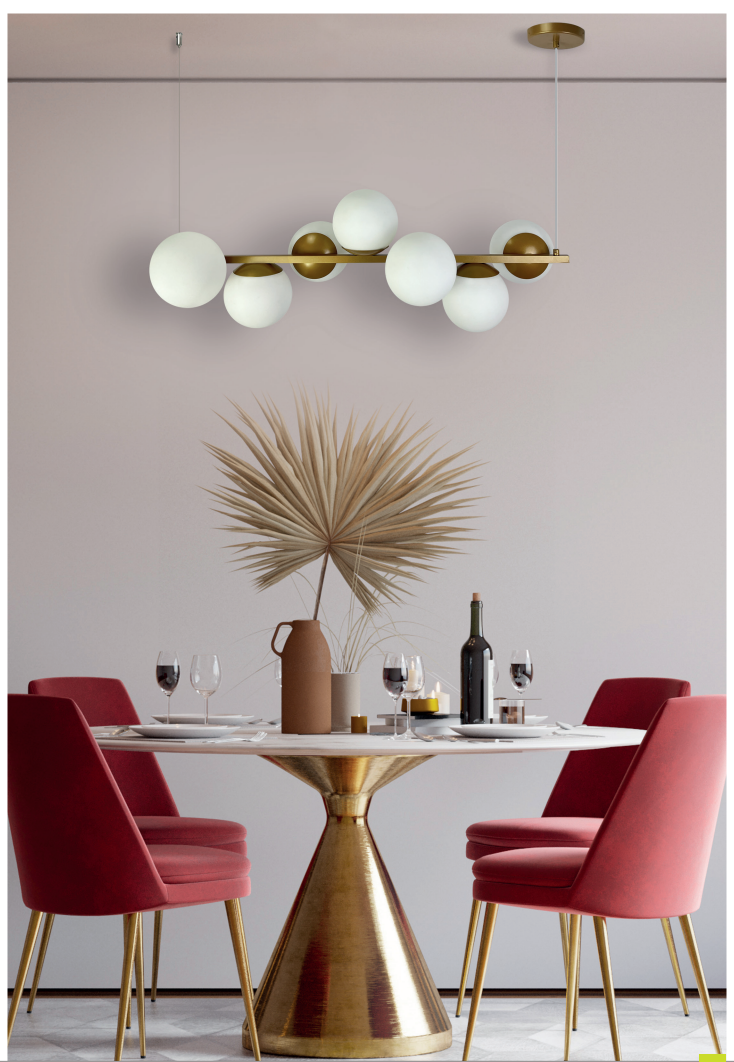
Potência 60W

Globo Leitoso ø15cm

Para lâmpada G45

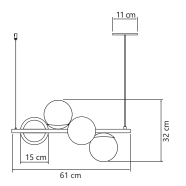
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	
16115	Pendente Triplo Drop Virtus	





# \*Não inclui lâmpadas.

# PENDENTE JABUTI





Alumínio

Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida

Fio regulável até 1 metro

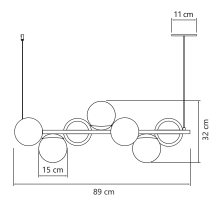
Soquete E-27

Potência 60W

Globo Leitoso ø15cm

Para lâmpada G45

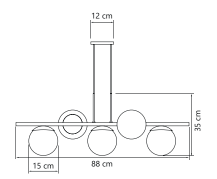
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
16154	Pendente Jabuti Preto com 4 Globos
16162	Pendente Jabuti Preto com 7 Globos



# \*Não inclui lâmpadas.

### PENDENTE NEW BUBBLE

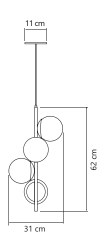




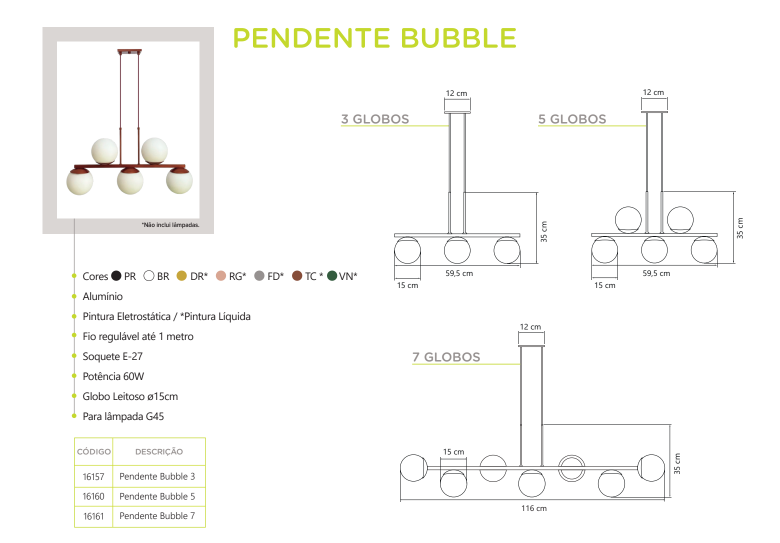
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
16155	Pendente Trilho New Bubble com 5 Globos

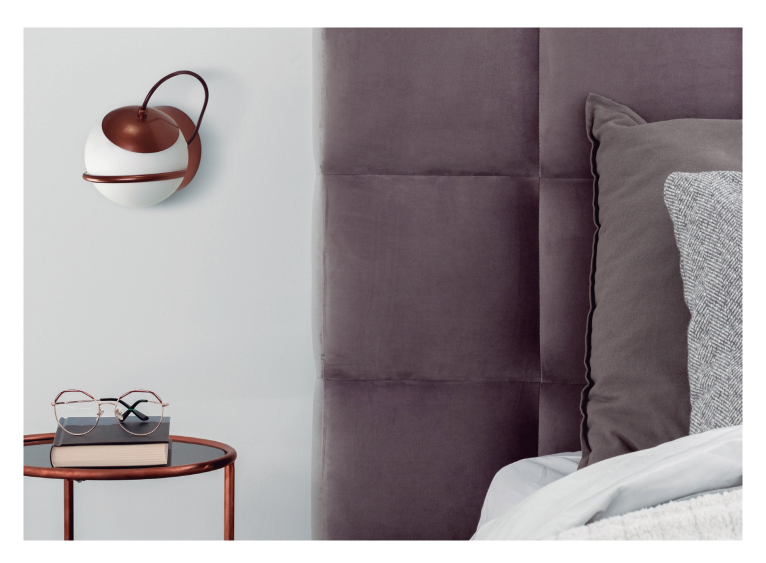
# PENDENTE TRILHO ESPIRAL BUBBLE \*Não inclui lâmpadas. Cores ● PR ○ BR ● DR\* ● RG\* ● FD\* ● TC \* ● VN\* Alumínio Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida Fio regulável até 1 metro Soquete E-27 Potência 60W Globo Leitoso ø15cm

Para lâmpada G45



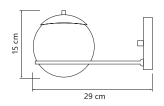
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
16156	Pendente Trilho Espiral Bubble B4







# ARANDELA BUBBLE SUSPENSA



- Cores PR BR DR\* RG\* FD\* TC \* VN\*
- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida
- Soquete E-27
- Potência 60W
- Globo leitoso ø15cm
- Para lâmpada G45

CÓDIO	60	DESCRIÇÃO
1615	3 Arandel	la Bubble Suspensa



# ARANDELA VERTICAL BUBBLE



- Alumínio
- Pintura Eletrostática / \*Pintura Líquida
- Soquete E-27 e G9
- Potência 60W
- Globo leitoso ø15cm e ø12cm
- Para lâmpada G45 e Halopin

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
16159	Arandela Vertical Bubble Dupla

