

ideal

ILUMINAÇÃO



CATÁLOGO 2024 / 2025



ÍNDICE



Linha Sphera	02
Linha Focus	12
Linha Flash	22
Linha Shine	36
Linha Floor	54
Linha Industrial	58
Linha Capri	62
Linha Colonial	72
Linha LED	86
Linha Bolt	94
Linha Solarium	100

LINHA SPHERA





Modelo	A - 401
Material	Alumínio
Dimensões	A = 60cm L = 19cm P = 16,5cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco G - Ø = 12cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 1014
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm (70cm após a instalação) L = 19cm P = 12cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco G - Ø = 12cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 33
Material	Alumínio
Dimensões	A = 215cm L = 45cm P = 35cm
Lâmpada	(03) A60
Difusor	03 Globos em vidro fosco - Ø = 15cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	A - 101
Material	Alumínio
Dimensões	A = 44cm L = 12cm P = 22cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco G - Ø = 12cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	A - 102
Material	Alumínio
Dimensões	A = 54cm L = 12cm P = 22cm
Lâmpada	(02) G9
Difusor	02 Globo em vidro fosco G - Ø = 12cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 1011
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm L = 22cm P = 10cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 1012
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm L = 39cm P = 10cm
Lâmpada	(02) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco G - Ø = 12cm 01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 1013
Material	Alumínio
Dimensões	A = 120cm L = 44cm P = 39cm
Lâmpada	(03) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco G - Ø = 12cm 01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm 01 Globo em vidro fosco P - Ø = 8cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	A - 111
Material	Alumínio
Dimensões	A = 60cm L = 10cm
Lâmpada	P = 14cm
Difusor	(01) G9 01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 106
Material	Alumínio
Dimensões	A = 60cm L = 10cm P = 10cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 109
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm L = 10cm P = 10cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom





Modelo	PA - 413
Material	Alumínio
Dimensões	A = 30cm L = 13cm P = 13cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 417
Material	Alumínio
Dimensões	A = 70cm L = 13cm P = 13cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 420
Material	Alumínio
Dimensões	A = 100cm L = 13cm P = 13cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	01 Globo em vidro fosco M - Ø = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo PA - 451

Material Alumínio

Dimensões A = 50cm
L = 13cm
P = 13cm

Lâmpada (01) G9

Difusor 01 Globo em vidro fosco P - Ø = 8cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo A - 400

Material Alumínio

Dimensões A = 37cm
L = 13cm
P = 10,5cm

Lâmpada (02) G9

Difusor 02 Globos em vidro fosco P - Ø = 8cm
e vidro transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo E - 1023

Material Alumínio

Dimensões A = 40cm, 60cm e 80cm
L = 45cm
P = 45cm

Lâmpada (03) G9

Difusor Vidro fosco

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo E - 1021

Material Alumínio

Dimensões A = 80cm (60cm após a instalação)
L = 10cm
P = 10cm

Lâmpada 01 G9

Difusor Vidro fosco

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 1019
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm L = 12cm P = 45cm
Lâmpada	(02) G9
Difusor	Vidro fosco

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 1018
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm (70cm após a instalação) L = 12cm P = 20cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	Vidro fosco

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom





Modelo	E - 1016
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm (70cm após a instalação) L = 5cm P = 18cm
Lâmpada	(01) MR11
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 1017
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm (70cm após a instalação) L = 7,5cm P = 9,5cm
Lâmpada	(01) MR11 ou MR16
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	E - 1060
Material	Alumínio
Dimensões	A = 60cm (40cm após a instalação) L = 5cm P = 5cm
Lâmpada	(01) MR11
Difusor	Não possui

Branco

Branco Microtexturizado

Preto

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	E - 1090
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm (70cm após a instalação) L = 5cm P = 5cm
Lâmpada	(01) MR11
Difusor	Não possui

Branco

Branco Microtexturizado

Preto

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	E - 1015
Material	Alumínio
Dimensões	A = 90cm (70cm após a instalação) L = 12cm P = 12cm
Lâmpada	(01) MR11
Difusor	Não possui

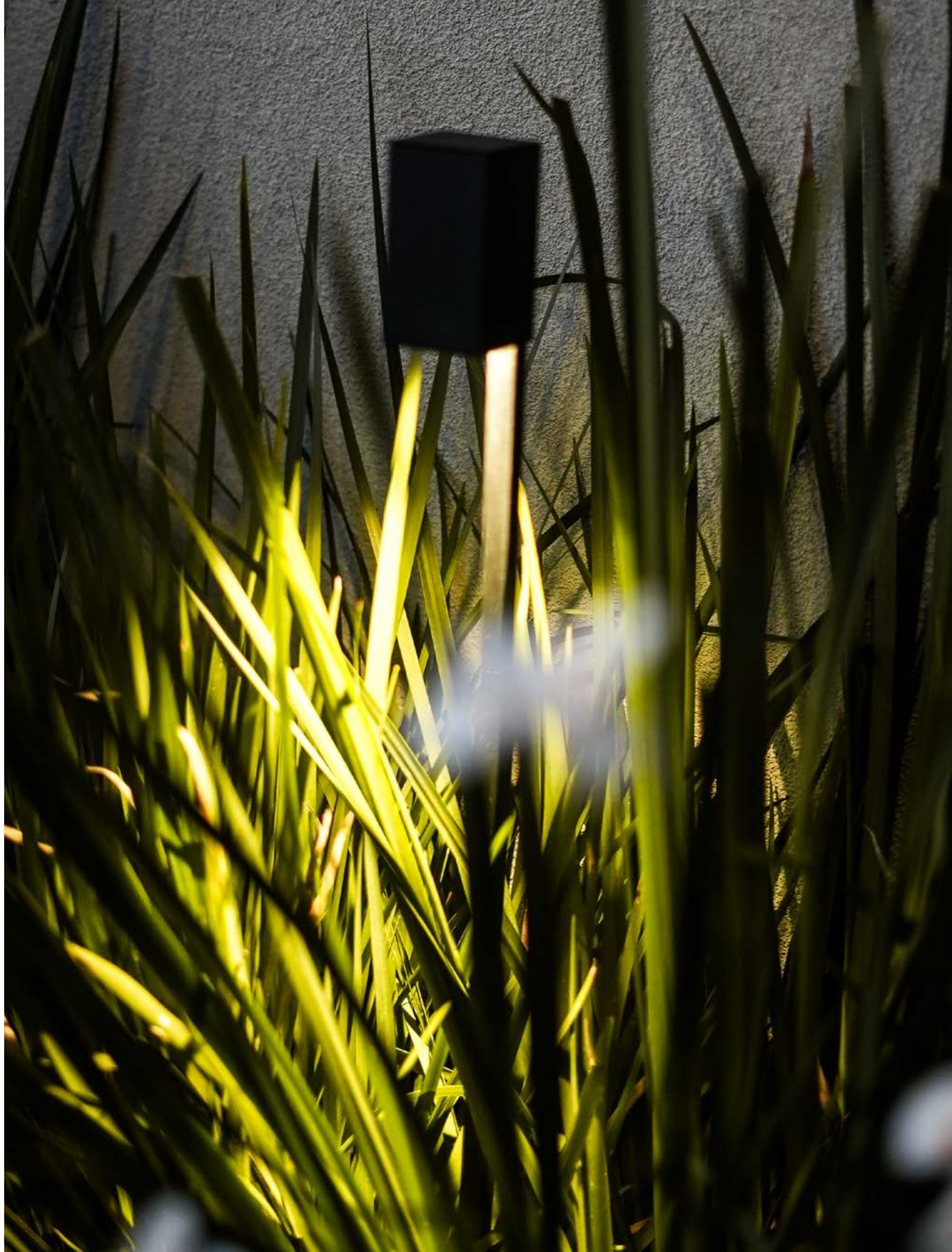
Branco

Branco Microtexturizado

Preto

Preto Microtexturizado

Marrom





Modelo	PA - 403
Material	Alumínio
Dimensões	A = 30cm L = 7,6cm P = 7,6cm
Lâmpada	(01) MR11 ou MR16
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 406
Material	Alumínio
Dimensões	A = 60cm L = 7,6cm P = 7,6cm
Lâmpada	(01) MR11 ou MR16
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 410
Material	Alumínio
Dimensões	A = 100cm L = 7,6cm P = 7,6cm
Lâmpada	(01) MR11 ou MR16
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo PA - 452

Material Alumínio

Dimensões
A = 50cm
L = 13cm
P = 13cm

Lâmpada (01) MRT1

Difusor Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	A - 91
Material	Alumínio
Dimensões	A = 9cm L = 7,5cm P = 9,5cm
Lâmpada	(01) MR11 ou MR16
Difusor	Termoplástico de Engenharia c/ Anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Possui movimento giratório de 360° na parte superior.



Modelo	A - 92
Material	Alumínio
Dimensões	A = 9cm L = 21cm P = 9,5cm
Lâmpada	(02) MR11 ou MR16
Difusor	Termoplástico de Engenharia c/ Anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Possui movimento giratório de 360° na parte superior.



Modelo	PA - 9175
Material	Alumínio
Dimensões	A = 75cm L = 15,5cm P = 8cm Base = 8x8cm
Lâmpada	(01) MR11 ou MR16
Difusor	Termoplástico de Engenharia c/ Anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Possui movimento giratório de 360° na parte superior.



Modelo	PA - 9175/2
Material	Alumínio
Dimensões	A = 75cm L = 23cm P = 8cm Base = 8x8cm
Lâmpada	(02) MR11 ou MR16
Difusor	Termoplástico de Engenharia c/ Anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Possui movimento giratório de 360° na parte superior.



Modelo	E - 1010
Material	Alumínio
Dimensões	A = 35cm L = 7cm P = 10cm
Lâmpada	(01) PAR20 / PAR30 / PAR38
Difusor	Não possui

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	E - 1035
Material	Alumínio
Dimensões	A = 31cm L = 8cm P = 11cm
Lâmpada	(01) PAR20

Difusor Vidro Temperado

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	E - 1038
Material	Alumínio
Dimensões	A = 37cm L = 13,5cm P = 16cm
Lâmpada	(01) PAR20 / PAR30 / PAR38

Difusor Vidro Temperado

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	EMB - 20 S/G
Material	Alumínio
Dimensões	A = 13cm Ø = 14cm
Lâmpada	(01) PAR20
Difusor	Vidro Temperado

● Preto

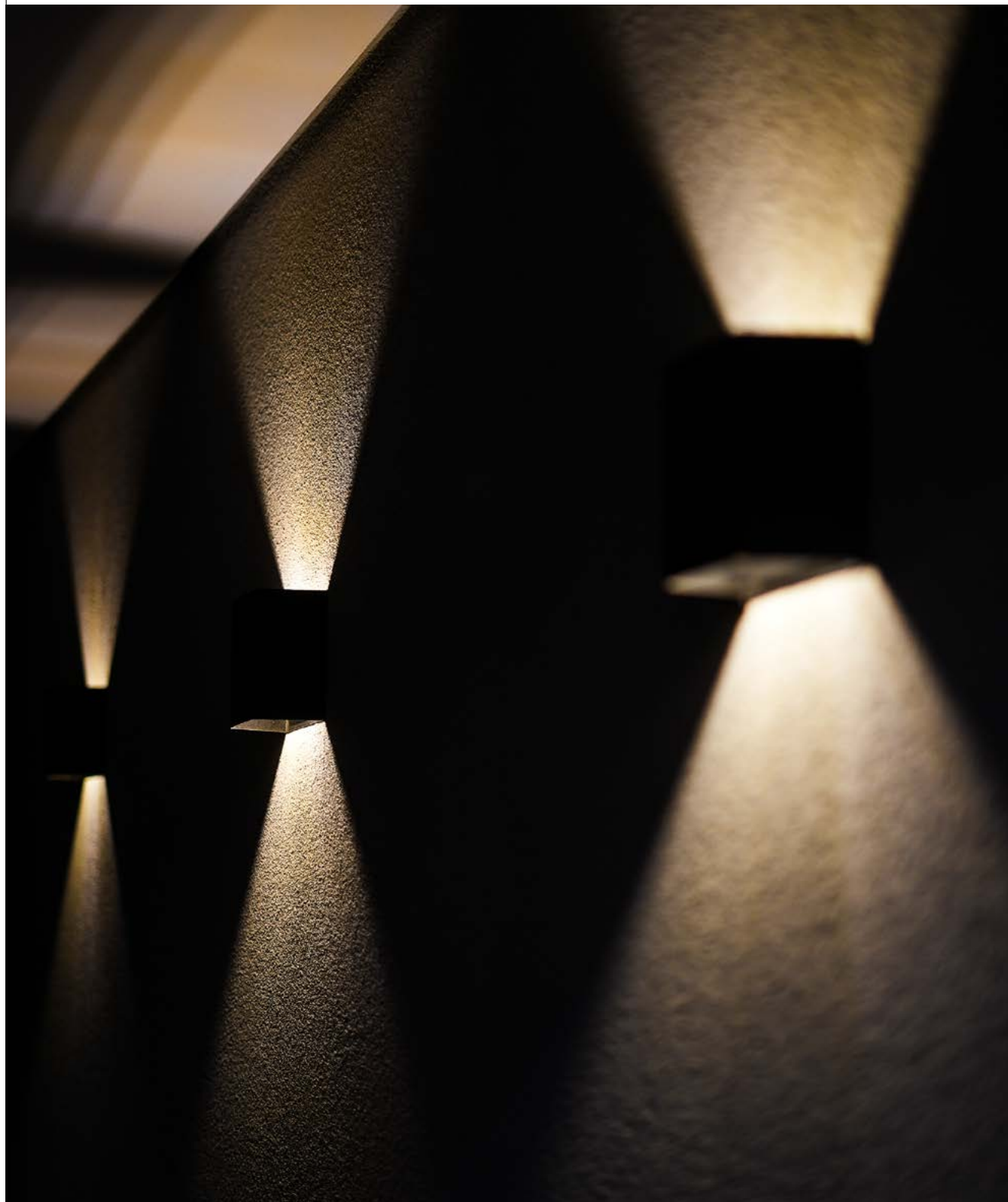
Aro em policarbonato, sem alojamento.



Modelo	EMB - 38 S/G
Material	Alumínio
Dimensões	A = 18cm Ø = 19cm
Lâmpada	(01) PAR30 / PAR38

● Preto

Aro em policarbonato, sem alojamento.





Modelo 112

Material Alumínio

Dimensões
A = 31cm
L = 7,5cm
P = 7,5cm

Lâmpada (02) MR11 ou MR16

Difusor Vidro Transparente

Branco Microtexturizado Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 110

Material Alumínio

Dimensões
A = 20cm
L = 7,5cm
P = 7,5cm

Lâmpada (01) MR11 ou MR16

Difusor Vidro Transparente

Branco Microtexturizado Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	901
Material	Alumínio
Dimensões	A = 11,5cm L = 10cm P = 6cm
Lâmpada	(01) MR11 ou MR16
Difusor	Vidro Transparente

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	903
Material	Alumínio
Dimensões	A = 20cm L = 10cm P = 6cm
Lâmpada	(02) MR11 ou MR16
Difusor	Vidro Transparente

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo 905

Material Alumínio

Dimensões
A = 11,5cm
L = 10cm
P = 5cm

Lâmpada (01) G9

Difusor Vidro Transparente

Branco Microtexturizado Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 906

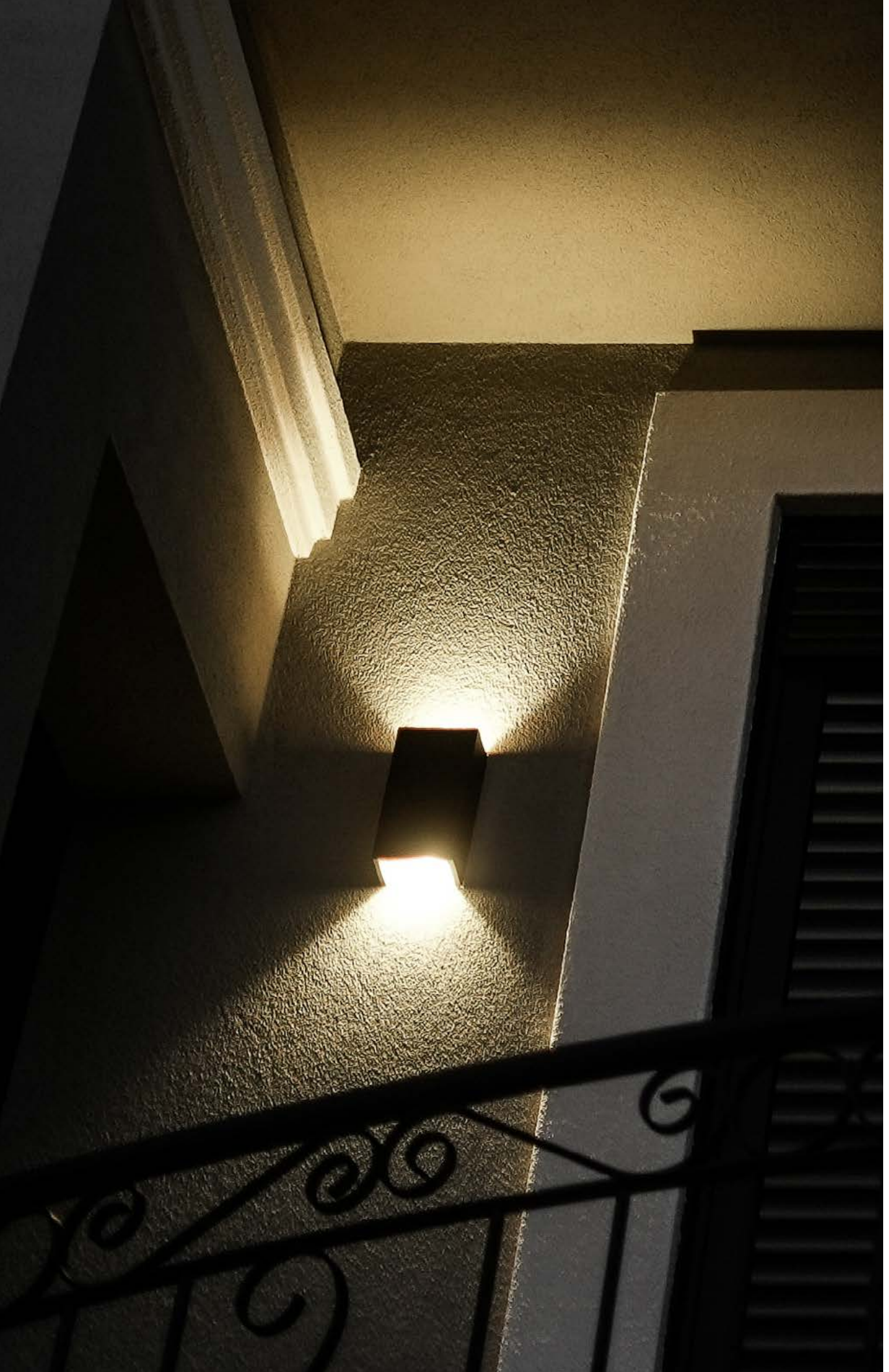
Material Alumínio

Dimensões
A = 11,5cm
L = 11,5cm
P = 5cm

Lâmpada (01) G9

Difusor Vidro Transparente

Branco Microtexturizado Preto Microtexturizado Marrom





Modelo 4231

Material Alumínio

Dimensões
A = 11,5cm
L = 20cm
P = 7cm

Lâmpada (01) A60

Difusor Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 4232

Material Alumínio

Dimensões
A = 11,5cm
L = 27cm
P = 7cm

Lâmpada (02) A60

Difusor Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 900

Material Alumínio

Dimensões
A = 12,5cm
L = 14cm
P = 6,5cm

Lâmpada (01) C9

Difusor Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Uso em áreas externas cobertas.



Modelo	902
Material	Alumínio
Dimensões	A = 12,5cm L = 14cm P = 6,5cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Uso em áreas externas cobertas.



Modelo	910
Material	Alumínio
Dimensões	A = 12,5cm L = 14cm P = 5,5cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Uso em áreas externas cobertas.



Modelo	912
Material	Alumínio
Dimensões	A = 12,5cm L = 14cm P = 5,5cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Uso em áreas externas cobertas.



Modelo	958
Material	Alumínio
Dimensões	A = 7,5cm L = 7,5cm P = 9cm Base = 11,5x11,5cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	Vidro Transparente

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom

Com aberturas superior e inferior.



Modelo	957
Material	Alumínio
Dimensões	A = 7,5cm L = 7,5cm P = 9cm Base = 11,5x11,5cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	Vidro Transparente

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	951
Material	Alumínio
Dimensões	A = 30cm L = 7,5cm P = 9cm
Lâmpada	(01) G9
Difusor	Vidro Transparente

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo PA - 9030

Material Alumínio

Dimensões
A = 30cm
L = 8,5cm
P = 8,5cm
Base = 8,5x8,5cm

Lâmpada (01) A60

Difusor Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado Preto Microtexturizado Marrom



Modelo PA - 9050

Material Alumínio

Dimensões
A = 50cm
L = 8,5cm
P = 8,5cm
Base = 8,5x8,5cm

Lâmpada (01) A60

Difusor Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 985 - TV

Material Alumínio (tampa de policarbonato c/ anti-UV)

Dimensões
A = 15cm
L = 10cm
P = 11cm

Lâmpada (01) G9

Difusor Termoplástico de Engenharia c/ Anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Com 3 modelos de tampa: em alumínio (TA), com lente lisa (LL) e com lente de sol (LS).



Modelo 987

Material Alumínio

Dimensões
A = 37cm
L = 10cm
P = 10cm

Lâmpada (02) A60 ou PAR20

Difusor Termoplástico de Engenharia
com Anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	995 - TV
Material	Alumínio (tampa de policarbonato com anti-UV)
Dimensões	 A = 25cm L = 10,5cm P = 11cm
Lâmpada	(01) A60 ou PAR 20
Difusor	Termoplástico de Engenharia c/ Anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Com variação de modelo de tampa: em alumínio (TA)



Modelo	990 - PAR
Material	Alumínio (tampa de policarbonato com anti-UV)
Dimensões	 A = 25cm L = 10,5cm P = 11cm
Lâmpada	(02) A60 ou PAR 20
Difusor	Termoplástico de Engenharia c/ Anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 201
Material	Alumínio
Dimensões	A = 20cm L = 7,5cm P = 7,5cm
Lâmpada	(01) MR11 ou MR16 (01 foco)
Difusor	Não possui

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom

Com outras opções de alturas: 40cm (PA-401) e 60cm (PA-601)



Modelo	PA - 402
Material	Alumínio
Dimensões	A = 40cm L = 7,5cm P = 7,5cm
Lâmpada	(02) MR11 ou MR16 (02 focos)
Difusor	Não possui

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom

Com outras opções de alturas: 20cm (PA-202) e 60cm (PA-602)







Modelo 260 - VT

Material Alumínio

Dimensões
A = 25cm
L = 13cm
P = 10,5cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 260 - VE

Material Alumínio

Dimensões
A = 25cm
L = 13cm
P = 10,5cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 262 - VT

Material Alumínio

Dimensões
A = 37,5cm
L = 13cm
P = 10,5cm

Lâmpada (02) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 262 - VE

Material Alumínio

Dimensões
A = 37,5cm
L = 13cm
P = 10,5cm

Lâmpada (02) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom





Modelo 261 - VT

Material Alumínio

Dimensões
A = 40cm
L = 13cm
P = 20cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 261 - VE

Material Alumínio

Dimensões
A = 40cm
L = 13cm
P = 20cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	781 - VT
Material	Alumínio
Dimensões	A = 28cm Cúpula - (1m de cabo) L = 13cm P = 17,5cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	781 - VE
Material	Alumínio
Dimensões	A = 28cm Cúpula (1m de cabo) L = 13cm P = 17,5cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo 263 - VT

Material Alumínio

Dimensões A = 40cm
L = 15cm
P = 20cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Com 3 modelos de tampa: em alumínio (TA), com lente lisa (LL) e com lente de sol (LS).



Modelo 263 - VE

Material Alumínio

Dimensões A = 40cm
L = 15cm
P = 20cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	783 - VT
Material	Alumínio
Dimensões	A = 28cm Cúpula (1m de cabo) L = 13cm P = 17,5cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	783 - VE
Material	Alumínio
Dimensões	A = 28cm Cúpula (1m de cabo) L = 13cm P = 17,5cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	240 - VA / VT / VL
Material	Alumínio
Dimensões	A = 53cm L = 16cm P = 17cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Cilíndrico Âmbar (VA), Transparente (VT) ou Leitoso (VL)

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	740 - VA / VT / VL
Material	Alumínio
Dimensões	A = 64cm L = 16cm P = 16cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Cilíndrico Âmbar (VA), Transparente (VT) ou Leitoso (VL)

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	P - 41 - VA / VT / VL
Material	Alumínio
Dimensões	A = 64cm Diâmetro Ø = 16cm Diâmetro da Base Ø = 16cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Cilíndrico Âmbar (VA), Transparente (VT) ou Leitoso (VL)

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom





Modelo	P - 42 / 2 - VA / VT / VL
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 220cm L = 58cm P = 16cm Diâmetro da base: Ø = 16cm
Lâmpada	(02) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Cilíndrico Âmbar (VA), Transparente (VT) ou Leitoso (VL)

Branco

Branco Microtexturizado

Preto

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	P - 42 / 1 - VA / VT / VL
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 220cm L = 31cm P = 16cm Diâmetro da base: Ø = 16cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Cilíndrico Âmbar (VA), Transparente (VT) ou Leitoso (VL)

Branco

Branco Microtexturizado

Preto

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	LA - 8 - B / P VT
Material	Alumínio
Dimensões	A = 43cm L = 24cm P = 32cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível com Vidro Espelhado (VE)



Modelo	LA - 8 - B / G VE
Material	Alumínio
Dimensões	A = 56cm L = 27cm P = 35cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível com Vidro Transparente (VT)



Modelo LA - 9 - B / P VE

Material Alumínio

Dimensões
A = 41,5cm
L = 25cm
P = 29cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível com Vidro Transparente (VT)



Modelo LA - 9 - B / G VT

Material Alumínio

Dimensões
A = 56cm
L = 33cm
P = 36cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível com Vidro Espelhado (VE)



Modelo	LA - 8 - C / G VT
Material	Alumínio
Dimensões	A = 62cm L = 27cm P = 27cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível com Vidro Espelhado (VE)



Modelo	LA - 9 - C / G VE
Material	Alumínio
Dimensões	A = 61cm L = 33cm P = 33cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Espelhado

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível com Vidro Transparente (VT)



Modelo L - 1 - B VT

Material Aço Fosfatizado

Dimensões
A = 30cm
L = 19cm
P = 21cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	L - 1 - C VT
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 34cm L = 19cm P = 19cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	L - 4 - B VT
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 32cm L = 20cm P = 26cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	L - 4 - C VT
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 33cm L = 20cm P = 20cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	P-30
Material	Alumínio
Dimensões	A = 30cm L = 10cm P = 10cm Diâmetro da base = 16cm

Lâmpada (01) A60 / Filamento LED

Difusor Vidro Timoneiro Transparente

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Com outras opções de alturas: 50cm (P-50) e 100cm (P-100)



Modelo	PA - 133 VT / VL
Material	Alumínio
Dimensões	A = 30cm L = 7,5cm P = 7,5cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED
Difusor	Vidro Transparente (VT) ou Termoplástico de Engenharia Leitoso (VL)

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 153 VT / VL
Material	Alumínio
Dimensões	A = 50cm L = 7,5cm P = 7,5cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED
Difusor	Vidro Transparente (VT) ou Termoplástico de Engenharia Leitoso (VL)

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	AR - 268
Material	Alumínio
Dimensões	A = 100cm L = 29,5cm P = 32cm
Lâmpada	(04) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Espelhado (VE) ou Vidro Transparente (VT)
<input type="radio"/> Branco	
<input type="radio"/> Branco Microtexturizado	
<input checked="" type="radio"/> Preto	
<input type="radio"/> Preto Microtexturizado	
<input type="radio"/> Marrom	

Modelo	AR - 269
Material	Alumínio
Dimensões	A = 100cm L = 25cm P = 32cm
Lâmpada	(04) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Espelhado (VE) ou Vidro Transparente (VT)
<input type="radio"/> Branco	
<input type="radio"/> Branco Microtexturizado	
<input checked="" type="radio"/> Preto	
<input type="radio"/> Preto Microtexturizado	
<input type="radio"/> Marrom	







Modelo	LC-50
Material	Alumínio
Dimensões	A = 68cm L = 24cm P = 24cm
Lâmpada	(02) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Espelhado (VE) ou Vidro Transparente (VT)

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom

Modelo	LC - 60
Material	Alumínio
Dimensões	A = 50cm L = 21cm P = 13cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Espelhado (VE) ou Vidro Transparente (VT)

- Branco Microtexturizado
 Preto Microtexturizado
 Marrom





Modelo	LC - 225
Material	Alumínio
Dimensões	A = 27cm L = 20cm P = 20cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Cilíndrico Âmbar (VA) ou Vidro Transparente (VT)

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	LC - 230
Material	Alumínio
Dimensões	A = 37cm L = 20cm P = 20cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Vidro Cilíndrico Âmbar (VA) ou Vidro Transparente (VT)

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	LC - 20
Material	Alumínio
Dimensões	A = 25cm L = 23cm P = 23cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Globo de Vidro Fosco (VF) ou Globo de Vidro Transparente (VT)

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	LC - 30
Material	Alumínio
Dimensões	A = 36cm L = 34cm P = 34cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Globo de Vidro Fosco (VF) ou Globo de Vidro Transparente (VT)

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	LC - 40
Material	Alumínio
Dimensões	A = 48cm L = 46cm P = 46cm
Lâmpada	(01) A60 / Filamento LED
Difusor	Globo de Vidro Fosco (VF) ou Globo de Vidro Transparente (VT)

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom





Modelo	LA - 24 - B
Material	Alumínio
Dimensões	A = 34cm L = 13cm P = 22cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Tela de Alumínio

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	LA - 24 - C
Material	Alumínio
Dimensões	A = 20cm (1m de cabo) L = 13cm P = 13cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	PA - 24
Material	Alumínio
Dimensões	A = 176cm L = 20cm P = 20cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED

Difusor Tela de Alumínio e Vidro Transparente

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	LA - 23 - B
Material	Alumínio
Dimensões	A = 34cm L = 15cm P = 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Tela de Alumínio

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	LA - 23 - C
Material	Alumínio
Dimensões	A = 20cm (1m de cabo) L = 15cm P = 15cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Tela de Alumínio

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	AR TOKYO
Material	Alumínio
Dimensões	A = 28cm L = 23,5cm P = 28cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Não possui

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	PD TOKYO /1
Material	Alumínio
Dimensões	A = 14cm L = 28,5cm P = 14cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Não possui

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom





Modelo	AR SATURNO
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	 $A = 26\text{cm}$ $L = \varnothing 35\text{cm}$ $P = 44,7\text{cm}$
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Não possui

Branco Preto



Modelo	PD SATURNO
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	 $A = 18\text{cm}$ $L = \varnothing 35\text{cm}$ $P = 35\text{cm}$
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Não possui

Branco Preto



Modelo	ESP 120
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 47,5cm L = Ø 23cm P = 30cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	ESP 121
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 37,3cm L = Ø 23cm P = 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	ESP 122
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 176,5cm L = Ø 23cm P = 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco

Preto



Modelo	ESP 123
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 55,5cm L = Ø 23cm P = 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco

Preto



Modelo	VL 16
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 43,5cm L = 21cm P = 21cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	VL 17
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 46,8cm L = 21cm P = 25,2cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	VL 18
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 46,8cm L = 21cm P = 25,2cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	VL 19
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 61,5cm L = 21cm P = Ø 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	VL 15
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 192,5cm L = 21cm P = Ø 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	AM 111
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 49,2cm L = 23cm P = 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	AM 112
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 52,5cm L = Ø 23cm P = 26,2cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED

Branco Preto



Modelo	AM 113
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 52,5cm L = Ø 23cm P = 26,2cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED

Branco Preto



Modelo	AM 110
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 198cm L = Ø 23cm P = 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco

Preto



Modelo	AM 119
Material	Alumínio e Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 67cm L = 23cm P = 23cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco

Preto



Modelo 4020

Material Termoplástico de Engenharia

Dimensões
A = 25,7cm
L = 18,1cm
P = 10,1cm

Lâmpada (01) A60 Filamento LED

Difusor Termoplástico de Engenharia

Branco Preto



Modelo	4017
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 35cm L = 11,2cm P = 11,2cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco

Preto



Modelo	4018
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 35,1cm L = 11,9cm P = 11,5cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED

Branco

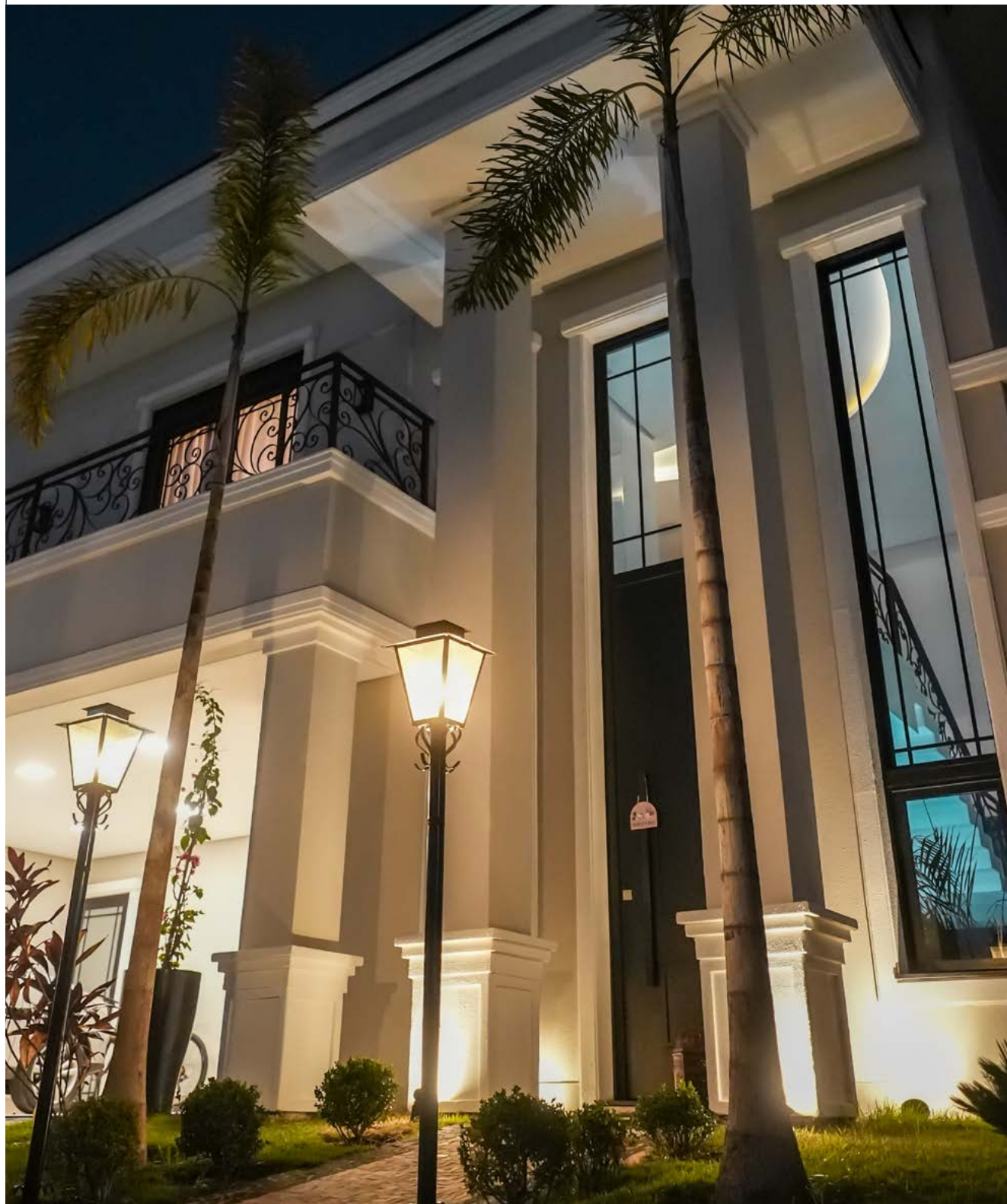
Preto



Modelo	4016
Material	Termoplástico de Engenharia
Dimensões	A = 34,8cm L = 11,2cm P = 10,8cm
Lâmpada	(01) A60 Filamento LED
Difusor	Termoplástico de Engenharia

Branco

Preto





Modelo	L - 1 - B
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 30cm L = 19cm P = 21cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 1 - C
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 34cm L = 19cm P = 19cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 3 - B
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 35cm L = 26cm P = 28cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 3 - C
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 35cm L = 26cm P = 26cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 2 - B
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 30cm L = 15cm P = 20cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 2 - C
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 32cm L = 15cm P = 15cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 15 - B
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 15,5cm L = 12,5cm P = 12,5cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 4 - B
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 32cm L = 20cm P = 26cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 4 - C
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 33cm L = 20cm P = 20cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 7 - B
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 46cm L = 24cm P = 26cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	L - 7 - C
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 41cm L = 24cm P = 24cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	270
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 30cm L = 10cm P = 20cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Vidro Manga Fosco (VF) ou Vidro Transparente (VT)

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho

Uso em áreas externas cobertas.



Modelo	L - R - 2
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 66cm Diâmetro: Ø = 32cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Vidro Manga Fosco (VF) ou Vidro Transparente (VT)

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho

Uso em áreas externas cobertas.



Modelo P - 3

Material Aço Fosfatizado

Dimensões
A = 176cm
L = 27cm
P = 27cm
Diâmetro da base: \varnothing = 15cm

Lâmpada (01) A60 12W LED (máx.)

Difusor Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Ouro Velho



Modelo	P - 1
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 50cm L = 27cm P = 27cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm

Lâmpada

(01) A60 12W LED (máx.)

DifusorTermoplástico de Engenharia
com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	P - 7
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 120cm L = 24cm P = 24cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm

Lâmpada

(01) A60 12W LED (máx.)

DifusorTermoplástico de Engenharia
com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho





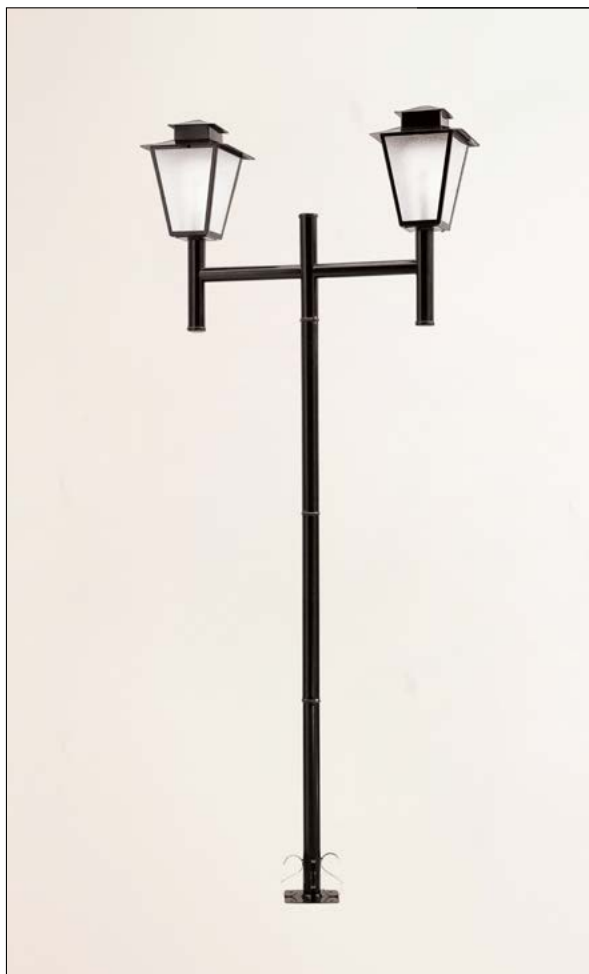
Modelo	P - 6
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 50cm L = 33cm P = 33cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	P - 9
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 176cm L = 32cm P = 32cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	P - 3 / 2
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 200cm L = 97cm P = 27cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(02) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	P - 9 / 2
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 200cm L = 100cm P = 32cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(02) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Ouro Velho



Modelo	1412
Material	Alumínio, Latão e Cobre
Dimensões	A = 27cm Altura da cúpula = 25cm L = 32cm P = 32cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED
Difusor	Globo em Vidro Leitoso com boca 8cm

● Preto ● Cobre Envelhecido



Modelo	1154
Material	Alumínio, Latão e Cobre
Dimensões	A = 49cm Altura da cúpula = 22cm L = 25cm P = 25cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED
Difusor	Globo em Vidro Leitoso com boca 8cm

● Preto ● Cobre Envelhecido



Modelo	1413
Material	Alumínio, Latão e Cobre
Dimensões	A = 32cm Altura da cúpula = 27cm L = 35cm P = 35cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED
Difusor	Globo Bacia em Vidro Leitoso com boca 15cm

● Preto ● Cobre Envelhecido



Modelo	1217
Material	Alumínio, Latão e Cobre
Dimensões	A = 68cm Altura da cúpula = 38cm L = 29cm P = 29cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED
Difusor	Globo Bacia em Vidro Leitoso com boca 15cm

● Preto ● Cobre Envelhecido



Modelo PA - 1449 / 2

Material Alumínio, Latão e Cobre

Dimensões
A = 230cm
L = 100cm
P = 29cm
Diâmetro da base: Ø = 27cm

Lâmpada (02) A60 12W LED

Difusor Globo Bacia em Vidro Leitoso com boca 15cm

● Preto ● Cobre Envelhecido





Modelo	PA - 7
Material	Alumínio
Dimensões	A = 120cm L = 24cm P = 24cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(01) Placa LED 12W (3.000K e 6.500K)
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado



Modelo	PA - 3
Material	Alumínio
Dimensões	A = 176cm L = 27cm P = 27cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(01) Placa LED 18W (3.000K e 6.500K)
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado



Modelo	P - 84 /1
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 300cm L = 56cm P = 32,6cm Diâmetro da base = 20cm
Lâmpada	(01) Placa LED 24W (3.000K e 6.500K)
Difusor	Vidro Jateado

● Preto Microtexturizado



Modelo	P - 84 /2
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 300cm L = 91,5cm P = 32,6cm Diâmetro da base = 20cm
Lâmpada	(02) Placas LED 24W (3.000K e 6.500K)
Difusor	Vidro Jateado

● Preto Microtexturizado



Modelo	A - 84
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 23cm L = 31,5cm P = 45,5cm
Lâmpada	(01) Placa LED 24W (3.000K e 6.500K)
Difusor	Vidro Jateado

● Preto Microtexturizado



Modelo	P - 83 /1
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 256cm L = 50cm P = 24,5cm Diâmetro da base = 20cm
Lâmpada	(01) Placa LED 18W (3.000K e 6.500K)
Difusor	Vidro Jateado

● Preto Microtexturizado

Versão para E27



Modelo	P - 83 /2
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 256cm L = 80cm P = 24,5cm Diâmetro da base = 20cm
Lâmpada	(02) Placas LED 18W (3.000K e 6.500K)
Difusor	Vidro Jateado

● Preto Microtexturizado

Versão para E27



Modelo	A - 83
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 48cm L = 23,5cm P = 39cm
Lâmpada	(01) Placa LED 18W (3.000K e 6.500K)
Difusor	Vidro Jateado

● Preto Microtexturizado

Versão para E27



Modelo	PA - 427
Material	Alumínio
Dimensões	A = 70cm L = 13,5 P = 13,5
Lâmpada	LED integrado 12W (3.000K)
Difusor	Não possui

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom

Com outras opções de alturas: 30cm (PA-423) e 100cm (PA-430)



Modelo	E - 88
Material	Alumínio
Dimensões	A = 50cm L = 5cm P = 5cm
Lâmpada	LED Integrado 1,7W (3.000K)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	E - 89
Material	Alumínio
Dimensões	A = 50cm L = 5cm P = 5cm
Lâmpada	LED Integrado 1,7W (3.000K)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	PA - 86
Material	Alumínio
Dimensões	A = 60cm L = 7,6cm P = 8cm
Lâmpada	LED Integrado 3,6W (3.000K)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	PA - 3060
Material	Alumínio
Dimensões	A = 60cm L = 12,5cm P = 7,5cm
Lâmpada	(02) LED Integrado 3,6W (3.000K)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	PA - 1530
Material	Alumínio
Dimensões	A = 30cm L = 12,5cm P = 7,5cm
Lâmpada	(02) LED Integrado 3,6W (3.000K)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom

Os produtos PA-86, PA-3060 e PA-1530 possuem movimento articulado.



Modelo	PA - 81
Material	Alumínio
Dimensões	A = 2500cm L = 380cm P = 100cm
Lâmpada	(01) LED Integrado 24W 3.000K / 5.000K
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	PA - 82
Material	Alumínio
Dimensões	A = 2500cm L = 720cm P = 100cm
Lâmpada	(02) LED Integrado 48W 3.000K / 5.000K
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom

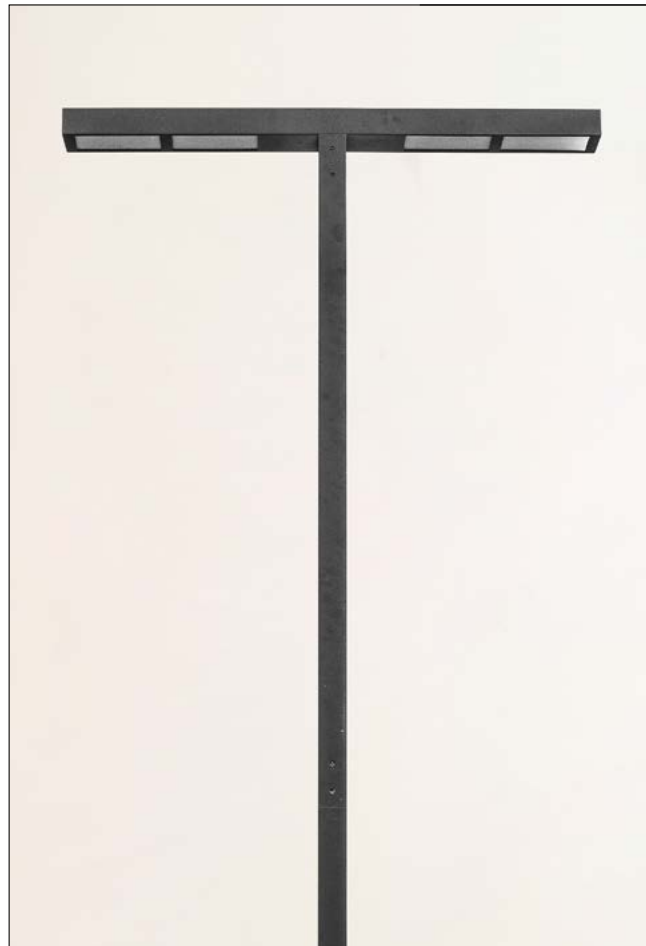


Modelo	PA - 91
Material	Alumínio
Dimensões	A = 2500cm L = 500cm P = 100cm
Lâmpada	(01) LED Integrado 48W 3.000K / 5.000K
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	PA - 92
Material	Alumínio
Dimensões	A = 2500cm L = 1000cm P = 100cm
Lâmpada	(02)LED integrado 96W 3.000K / 5.000K
Difusor	Termoplástico de Engenharia com Anti-UV

Branco Microtexturizado

Preto Microtexturizado

Marrom





Modelo	283
Material	Alumínio
Dimensões	A = 17,5cm L = 15,5cm P = 8,5cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	285
Material	Alumínio
Dimensões	A = 30cm L = 19cm P = 10cm
Lâmpada	(02) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	661
Material	Alumínio
Dimensões	A = 8,5cm Diâmetro = 6,5cm
Lâmpada	(01) GU10 7W (máx.)
Difusor	Não possui

Branco

Branco Microtexturizado

Preto

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	662
Material	Alumínio
Dimensões	A = 12cm Diâmetro = 7,5cm
Lâmpada	(01) PAR20 / 50W (máx.)
Difusor	Não possui

Branco

Branco Microtexturizado

Preto

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	663
Material	Alumínio
Dimensões	A = 13cm Diâmetro = 10cm
Lâmpada	(01) PAR30 / 75W (máx.)
Difusor	Não possui

Branco

Branco Microtexturizado

Preto

Preto Microtexturizado

Marrom



Modelo	641
Material	Alumínio
Dimensões	A = 8cm Diâmetro = 6,5cm
Lâmpada	(01) GU10 7W (máx.)
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	642
Material	Alumínio
Dimensões	A = 11cm Diâmetro = 7,5cm
Lâmpada	(01) PAR20 / 50W (máx.)
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	643
Material	Alumínio
Dimensões	A = 13cm Diâmetro = 10cm
Lâmpada	(01) PAR30 / 75W (máx.)
Difusor	Não possui

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	290
Material	Alumínio
Dimensões	A = 17cm L = 12,5cm P = 10cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	291
Material	Alumínio
Dimensões	A = 17cm L = 12,5cm P = 8cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	287
Material	Alumínio
Dimensões	A = 37cm L = 13cm P = 10,5cm
Lâmpada	(02) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 130
Material	Alumínio
Dimensões	A = 30cm L = 10cm P = 10cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 150
Material	Alumínio
Dimensões	A = 50cm L = 10cm P = 10cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom



Modelo	PA - 200
Material	Alumínio
Dimensões	A = 100cm L = 10cm P = 10cm Diâmetro da base: \varnothing = 15cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Termoplástico de Engenharia com anti-UV

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom





Modelo	P - 28 /1
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 220cm L = 36cm P = 40cm Diâmetro da base = Ø 16cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível também em alumínio: (PA-28/1)



Modelo	P - 28 /2
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 220cm L = 70cm P = 40cm Diâmetro da base = Ø 16cm
Lâmpada	(02) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível também em alumínio: (PA-28/2)



Modelo	P - 23 /1
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 216cm L = 49cm P = 30cm Diâmetro da base = 16cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	P - 23 /2
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 216cm L = 90cm P = 30cm Diâmetro da base = 16cm
Lâmpada	(02) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	210
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 32cm L = 20cm P = 28cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	215
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 44cm L = 30cm P = 38cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	P - 21
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 275cm L = 60cm P = 30cm Diâmetro da base = 21cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	P - 22
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 275cm L = 120cm P = 30cm Diâmetro da base = 21cm
Lâmpada	(02) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde **Com outras opções de alturas: 50cm (P-50) e 100cm (P-100)**



Modelo	A - 211
Material	Alumínio
Dimensões	A = 38cm L = 20cm P = 38cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	A - 221
Material	Alumínio
Dimensões	A = 43cm L = 30cm P = 55cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	P - 20 / 2
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 240cm L = 86cm P = 30cm Diâmetro da base = 16cm
Lâmpada	(02) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Verde **Disponível em Alumínio nas dimensões: A= 2,16m L=80cm P=30cm (PA-1202)**



Modelo	P - 10B10
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 118cm L = Ø 20cm P = 20cm Diâmetro da base = Ø 16cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Verde **Disponível também em Alumínio: (PA-10B10)**



Modelo	P - 18
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 200cm L = Ø 30cm P = 30cm Diâmetro da base = Ø 16cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Verde **Disponível também em Alumínio: (PA-1018)**



Modelo	A - 1273
Material	Alumínio
Dimensões	A = 40cm L = 20cm P = 25cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde **Disponível também em Aço Fosfatizado: (273)**



Modelo	A - 1274
Material	Alumínio
Dimensões	A = 50cm L = 30cm P = 32cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde **Disponível também em Aço Fosfatizado: (274)**



Modelo	710
Material	Alumínio
Dimensões	A = 76cm (máx.) Diâmetro = Ø 20cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	715
Material	Alumínio
Dimensões	A = 86cm (máx.) Diâmetro = Ø 30cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 15cm

- Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom
 Verde



Modelo	228
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 46cm L = 29cm P = 35cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível também em Alumínio: (A-228)



Modelo	728
Material	Aço Fosfatizado
Dimensões	A = 80cm (máx.) L = 29cm P = 29cm
Lâmpada	(01) A60 12W LED (máx.)
Difusor	Globo em Vidro Leitoso ou Globo em Polietileno, boca = 10cm

Branco Branco Microtexturizado Preto Preto Microtexturizado Marrom

Disponível também em Alumínio: (A-728)

ideal

ILUMINAÇÃO



IDEAL ILUMINAÇÃO LTDA.
Rodovia Prof. Zeferino Vaz, Km 150 - Sítio Novo, Artur Nogueira - SP
CEP 13160-000

Contato: (19) 3756-6744
contato@idealiluminacao.com.br | www.idealiluminacao.com.br