



SOLID
LIGHT

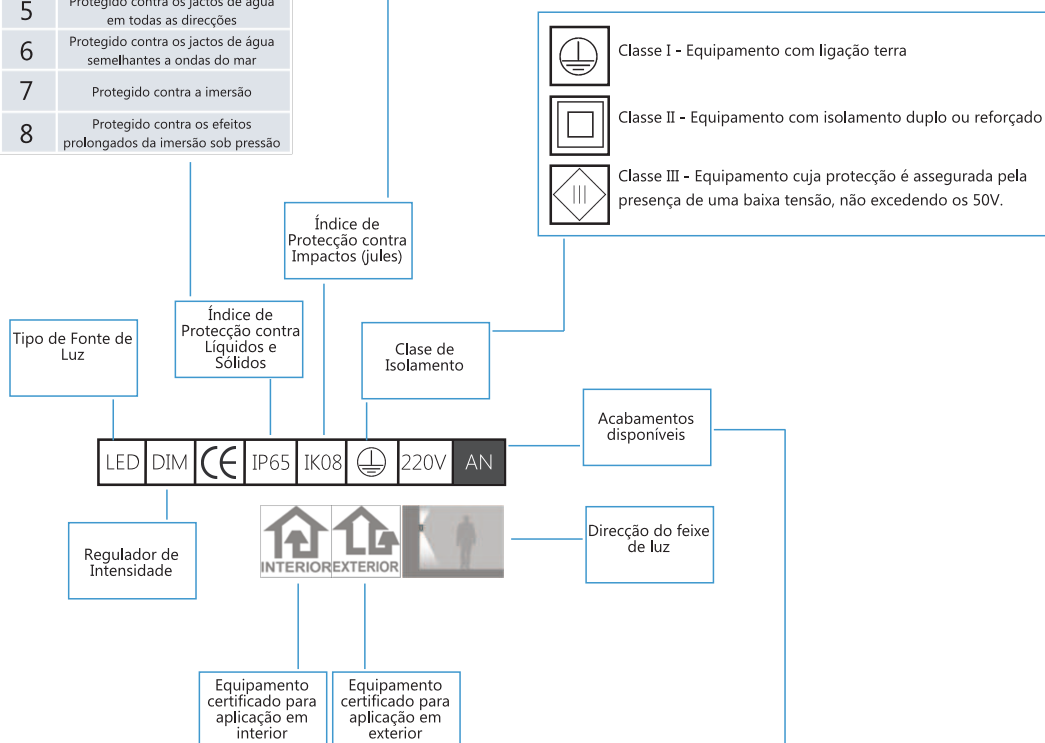
equipments
for
lighting
projects

2016 TECTO SUPERFÍCIE

Uma pequena seleção do nosso universo com mais de 200,000 referências

IP - ÍNDICE DE PROTECÇÃO			
Primeiro Algarismo		Segundo Algarismo	
Protecção contra corpos sólidos		Protecção contra líquidos	
0	Sem protecção	0	Sem protecção
1	Protegido contra sólidos superiores a 50mm	1	Protegido contra quedas verticais de gotas de água (condensação)
2	Protegido contra sólidos superiores a 12mm	2	Protegido contra quedas verticais de água com direcção até 15° da vertical
3	Protegido contra sólidos superiores a 2.5mm	3	Protegido contra a água da chuva com direcção até 60° da vertical
4	Protegido contra sólidos superiores a 1mm	4	Protegido contra as projecções de água em todas as direcções
5	Protegido contra pó (sem sedimentos prejudiciais)	5	Protegido contra os jactos de água em todas as direcções
6	Totalmente protegido contra pó	6	Protegido contra os jactos de água semelhantes a ondas do mar
		7	Protegido contra a imersão
		8	Protegido contra os efeitos prolongados da imersão sob pressão

<p>IK Os códigos IK definem o grau de protecção de um invólucro de equipamentos eléctricos contra os impactos mecânicos em todas as suas faces, de forma a proteger o seu conteúdo dos impactos externos. (medido em Jules)</p>									
IK01	0.15J	IK02	0.20J	IK03	0.35J	IK04	0.50J	IK05	0.70J
IK06	1.00J	IK07	2.00J	IK08	5.00J	IK09	10.0J	IK10	20.0J



AL	CAL	OU	PT
Alumínio	Calcyte	Dourado	Prata
AN	CA	GES	PR
Antracite	Castanho	Gesso	Preto
BR	CZ	IX	VM
Branco	Cinza	Inox	Vermelho
BZ	CT	NG	WG
Bronze	Corten	Nogueira	Wengué

PLAFOND P1

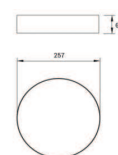


Equipamento LED de tecto e/ou parede.
Corpo em alumínio e difusor em metacrilato
satinado ou prismático. Emissão de luz geral.

Ref.: 40510zzyLkx*	
Difusor (z):	DPL - Prismático
	PG - Metacrilato opal
Fluxo (y):	6 - 486Lm/552Lm
	12 - 972Lm/1104Lm
	18 - 1400Lm/1620Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K
	4 - 4000K
Acabamentos (x):	B - Branco
	C24 - Cinza

* Versão DIM/ DALI/ EME mediante consulta

Versão IP54 mediante consulta



PLAFOND P2

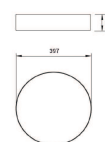
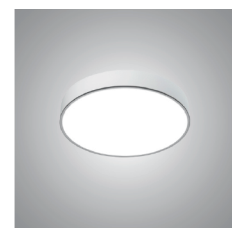


Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em metacrilato
satinado ou prismático. Emissão de luz geral.

Ref.: 40510zzyLkx*	
Difusor (z):	DPL - Prismático
	PG - Metacrilato opal
Fluxo (y):	16 - 1296Lm/1472Lm
	25 - 2025Lm/2300Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K
	4 - 4000K
Acabamentos (x):	B - Branco
	C24 - Cinza

* Versão DIM/ DALI/ EME mediante consulta

Versão IP54 mediante consulta



PLAFOND P3

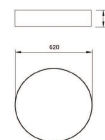


Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em metacrilato
satinado ou prismático. Emissão de luz geral.

Ref.: 40510zzyLkx*	
Difusor (z):	DPL - Prismático
	PG - Metacrilato opal
Fluxo (y):	60 - 4860Lm/5520Lm
	112 - 9072Lm/10304Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K
	4 - 4000K
Acabamentos (x):	B - Branco
	C24 - Cinza

* Versão DIM/ DALI/ EME mediante consulta

Versão IP54 mediante consulta



PLAFOND P4

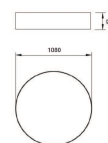


Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em metacrilato
satinado ou prismático. Emissão de luz geral.

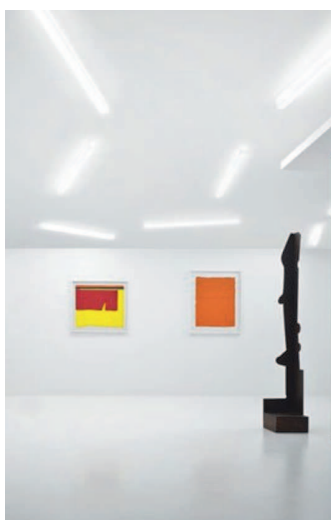
Ref.: 40510zz115Lkx*	
Difusor (z):	DPL - Prismático PG - Metacrilato Opal
Fluxo:	DPL - 11873Lm/12608Lm PG - 13192Lm/14008Lm
Temperatura de (k):	3 - 3000K 4 - 4000K
Acabamentos (x):	B - Branco C24 - Cinza

* Versão DIM/ DALI/ EME mediante consulta

Versão IP54 mediante consulta



PLAFOND P5



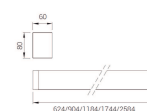
Equipamento LED de tecto.
Corpo em PMMA opalino. Emissão de luz
geral. Permite montagem em linha continua.

Ref.: 40567PG24LkHP*	
Difusor:	PG - Opalino
Fluxo:	24 - 2064Lm/2136Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 4 - 4000K
Acabamentos:	PMMA Opalino

* Versão DIM/ DALI/ EME mediante consulta

* Versão com 36W, 48W, 72W e 108W mediante consulta

Kit Suspensão e Kit União mediante consulta



PLAFOND P6



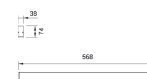
Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em metacrilato
satinado ou prismático. Permite montagem em
linha continua ou encastrado.

Ref.: 40567zz12Lkx*	
Difusor (z):	DPL - Prismático PG - Metacrilato opal
Fluxo:	DPL - 1104Lm/1080Lm PG - 1116Lm/1140Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 4 - 4000K
Acabamentos (x):	B - Branco C24 - Cinza

* Versão DIM/ DALI/ EME mediante consulta

* Versão com 18W, 24W, 30W, 36W, 42W, 48W, 54W, 60W e 66W mediante consulta

* Kit Suspensão, Kit União e Kit de encastrar mediante consulta



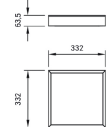
PLAFOND P7



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em metacrilato
satinado ou prismático. Emissão de luz geral.

Ref.: 40547zzyLkx*	
Difusor (z):	DPL - Prismático PG - Metacrilato opal
Fluxo (y):	11 - 780Lm/920Lm 38 - 3120Lm/3680Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 4 - 4000K
Acabamentos (x):	B - Branco C24 - Cinza

* Versão DIM/ DALI/ EME mediante consulta



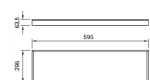
PLAFOND P8



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em metacrilato
satinado ou prismático. Emissão de luz geral.

Ref.: 40547zzyLkx*	
Difusor (z):	DPL - Prismático PG - Metacrilato opal
Fluxo (y):	19 - 1560Lm/1840Lm 33 - 2340Lm/2760Lm 38 - 3120Lm/3680Lm 55 - 3900Lm/4600Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 4 - 4000K
Acabamentos (x):	B - Branco C24 - Cinza

* Versão DIM/ DALI/ EME mediante consulta



PLAFOND P9



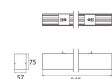
Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em policarbonato
satinado, micro-prismático ou parabólico.
Permite montagem em linha continua.

Ref.: 185PX4040FFZk*	
Difusor (z):	M - Micro-Prismático P - Parabólico O - Policarbonato Opal
Fluxo:	M - 1330Lm/1350Lm P - 1460Lm/1490Lm O - 1260Lm/1290Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 4 - 4000k
Acabamentos:	Cinza**

* Dalí/DIM/1-10V mediante consulta

* Versão de 27W, 40W e 50W mediante consulta

** Outros acabamentos e acessórios mediante consulta



PLAFOND P10



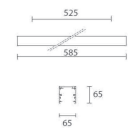
Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em policarbonato satinado ou micro-prismático. Permite montagem em linha contínua.

Ref.: 185PX4070z0k*	
Difusor (z):	1 - Policarbonato Opal 2 - Micro-Prismático
Fluxo:	1 - 1370Lm/1400Lm 2 - 2070Lm/2110Lm
Temperatura de Cor (k):	1 - 3000K 8 - 4000K
Acabamentos:	Cinza

* Dal/Dim/1-10V mediante consulta

* Versão de 28W, 36W, 44W e 52W mediante consulta

* Acessórios mediante consulta



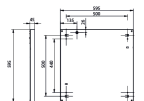
PLAFOND P11



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor Micro-Prismático, Prismático ou Policarbonato Opalino. Emissão de luz geral.

Ref.: 185PX3751FFzk*	
Difusor (z):	M - Micro-Primástico P - Prismático O - Policarbonato Opal
Fluxo:	M - 4470Lm/4560Lm P - 4510Lm/4600Lm O - 4250Lm/4350Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 4 - 4000K
Acabamentos:	Branco

* Versão Emergência mediante consulta



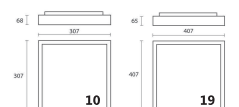
PLAFOND P12



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor Micro-Prismático. Emissão de luz geral.

Ref.: 185PX09062yk	
Difusor:	Micro-Prismático
Fluxo (y):	6 - 860Lm/880Lm 8 - 1760Lm/1800Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 8 - 4000K
Acabamentos:	Cinza

* Versão de Emergência mediante consulta.



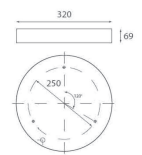
PLAFOND P13



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor Micro-Prismático ou Policarbonato Opalino. Emissão geral.

Ref.: 185PX0907zzk	
Difusor (z):	49 - Policarbonato Opal 51 - Micro-Prismático
Fluxo:	49 - 680Lm/690Lm 51 - 710Lm/7200Lm
Temperatura de Cor (k):	0/5 - 3000K 7/9 - 3000K
Acabamentos:	Cinza

* Versão de 24W, 52W e 85W mediante consulta.

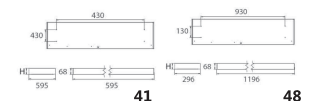


PLAFOND P14



Equipamento LED de parede.
Corpo em alumínio e difusor Micro-Prismático ou Policarbonato Opalino. Emissão geral.

Ref.: 185PX37505FFzyk*	
Difusor (z):	M - Micro-Prismático P - Policarbonato Opal S - Vidro Temperado
Fluxo (y):	41 - 4330Lm/4700Lm 48 - 5140Lm/5560Lm
Temperatura de Cor (k):	01/08 - 3000K 15/22 - 4000K
Acabamentos:	Branco



PLAFOND P15

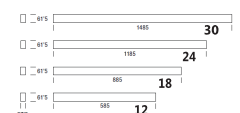


Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor opalino de alta resistência. Emissão de luz geral.

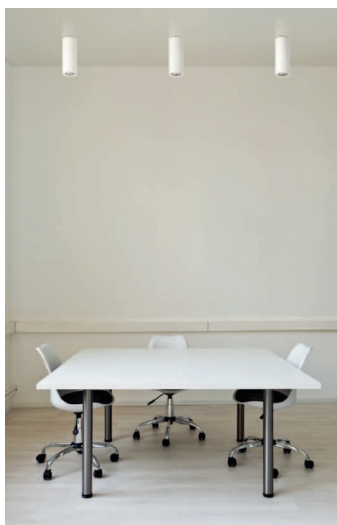
Ref.: 995LNXPAyyNk9Axx*	
Fluxo (y):	12 - 1200Lm 18 - 1800Lm 24 - 2400Lm 30 - 3000Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 4 - 4000K
Acabamentos (x):	WS - Branco BS - Preto

* Versões Dalí/Dim mediante consulta

* Versões para Linha Contínua mediante consulta



PLAFOND P16



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor transparente, fosco ou opalino. Emissão de luz geral.

Ref.: 995TBD7AyyNk4zx*	
Fluxo (y):	06 - 600Lm 10 - 1000Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K 4 - 4000K
Difusor (z):	B - Transparente A - Fosco O - Opalino
Acabamentos:	WS - Branco PR - Preto

* Versão em GU10 mediante consulta



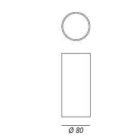
PLAFOND P17



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio e difusor em vidro. Emissão de luz geral projectada.

Ref.: 4254025x*	
Difusor:	Vidro
Fluxo:	575Lm
Temperatura de Cor:	3000K
Acabamentos (x):	2 - Branco 3 - Cinza

* Versão de 105mm diâmetro PAR30 E27 mediante consulta



PLAFOND P18

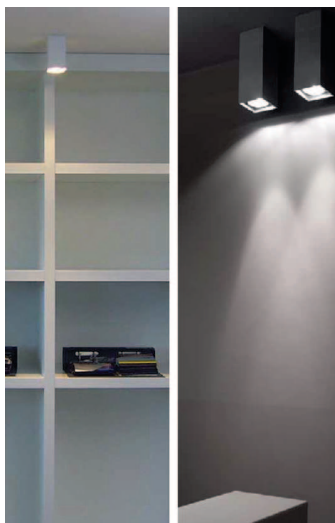


Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio. Emissão de luz geral projectada.

Ref.: 425559xx*	
Fluxo:	610Lm
Temperatura de Cor:	3000K
Acabamentos (x):	03 - Cinza 19 - Branco 63 - Preto



PALFOND P19



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio. Emissão de luz geral
projectada.

Ref.: 425559xx*	
Fluxo:	610Lm
Temperatura de Cor:	3000K
Acabamentos (x):	03 - Cinza
	19 - Branco
	63 - Preto

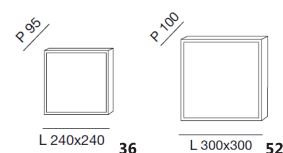


PLAFOND P20



Equipamento LED de tecto e/ou parede.
Corpo em policarbonato opalino de alta
resistência. Emissão de luz geral.

Ref.: 4753205yy102k*	
Fluxo (y):	36 - 1400Lm/1550Lm
	52 - 2400Lm/2700Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K
	4 - 4000K
Acabamentos:	Opal



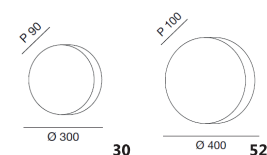
* Versões em E27 com sensor de movimento mediante consulta

PLAFOND P21



Equipamento LED de tecto.
Corpo em metal e difusor em vidro satinado.
Emissão de luz geral.

Ref.: 4753210yy102k*	
Fluxo (y):	13 - 1200Lm/1300Lm
	52 - 2400Lm/2700Lm
Temperatura de Cor (k):	3 - 3000K
	4 - 4000K
Acabamentos:	Opal



* Versões em E27 mediante consulta

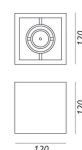
PLAFOND P22



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio. Emissão geral projectada.

Ref.: 4255x900230*	
Fluxo:	575Lm
Temperatura de Cor:	3000K
Acabamentos (x):	6 - Preto 7 - Branco

* Versão para R111 mediante consulta



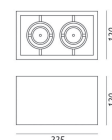
APLIQUE 23



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio. Emissão geral projectada.

Ref.: 4255x900230*	
Fluxo:	2x575Lm
Temperatura de Cor:	3000K
Acabamentos (x):	6 - Preto 7 - Branco

* Versão para R111 mediante consulta



APLIQUE A24



Equipamento LED de tecto.
Corpo em alumínio. Emissão geral projectada.

Ref.: 4255x900230*	
Fluxo:	3x575Lm
Temperatura de Cor:	3000K
Acabamentos (x):	6 - Preto 7 - Branco

* Versão para R111 mediante consulta

