



LUXION

Índice

<i>Embutir</i>	03
<i>Pendente</i>	28
<i>Sobrepor</i>	50
<i>Arandela</i>	74
<i>Projetores</i>	79
<i>Piso/Mesa</i>	85
<i>Sistemas de Iluminação</i>	92
<i>Controle de Luz</i>	100



Embutir |

Argo

Descritivo

Luminária circular de embutir, fecho fixo, refletor simétrico. Corpo em alumínio pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
95mm	8	1210	9	1095	121
105mm	12	1850	14	1690	121
140mm	19	2650	22	2400	121
120mm	28	4250	32	3850	121
120mm	39	4600	41	4250	121

Argo Difusa 5W, 10W e 17W

Descritivo

Luminária circular de embutir, fecho fixo, refletor simétrico. Corpo em alumínio injetado pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
67,5mm	4	510	5	335	67,5
62,15mm	9	1020	10	760	76
105,95mm	16	2100	17	1857	110

Argo Orbital

Descritivo

Luminária circular de embutir, com fecho orientável orbital e refletor simétrico. Corpo em alumínio injetado pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
98mm	8	900	9	745	82,8
108mm	12	1400	14	1250	89,3
143mm	19	2100	22	1880	85,5
122mm	28	2820	32	2785	87
122mm	39	4210	41	4106	100,1

Argo Quadrada

Descritivo

Luminária quadrada de embutir, fecho orientável orbital, refletor simétrico. Corpo em alumínio injetado pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
95mm	8	1210	9	1095	121
105mm	12	1850	14	1690	121
140mm	19	2650	22	2400	121
120mm	28	4250	32	3850	121
120mm	39	4600	41	4250	121

Kevo Semiembutida

Descritivo

Luminária circular de semi embutir, fecho direcionável, refletor simétrico. Corpo em alumínio pintado a pó, lente difusora em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

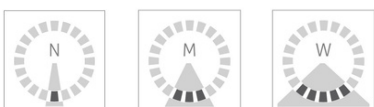
2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
140mm	5	540	6	440	82
140mm	7	900	8	670	82,8
140mm	12	1400	14	1150	89,3

Argo Duo Direcionável

Descritivo

Luminária retangular de embutir, com dois pontos de luz, fecho orientável orbital e refletor simétrico. Corpo em alumínio pintado a pó.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

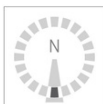
2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
88mm	2x 8	2434	2x 9	2190	121
98mm	2x 12	3755	2x 14	3380	121
132mm	2x 18	5342	2x 20	4808	121
112mm	2x 26	8570	2x 28	7712	121
112mm	2x 33	9466	2x 35	8520	121

Argo Trio Direcionável

Descritivo

Luminária retangular de embutir, com três pontos de luz, fecho orientável orbital e refletor simétrico.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
88mm	3x 8	3650	3x 9	3285	121
98mm	3x 12	5633	3x 14	5070	121
132mm	3x 18	8013	3x 20	7212	121
112mm	3x 26	12850	3x 28	11568	121
112mm	3x 33	14200	3x 35	12780	121

Mini Argo Orbital

Descritivo

Luminária circular de embutir, fecho orientável orbital, refletor simétrico. Corpo em alumínio pintado a pó.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
78mm	5	540	6	475	79
78mm	7	800	8	700	88
109mm	12	1400	14	1230	88

Ara Redonda

Descritivo

Luminária circular de embutir, fecho fixo, refletor simétrico. Corpo em alumínio injetado pintado a pó, difusor em silicone.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 65

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
70mm	5	540	6	470	78
95mm	8	900	9	745	82,8
95mm	12	1400	14	1250	89,3

Punto Redonda

Descritivo

Luminária circular de embutir, lente simétrica. Corpo em alumínio pintado a pó e lente com facho simétrico em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
60mm	1	122	1,2	110	91,6

Punto Quadrada

Descritivo

Luminária quadrada de embutir, lente simétrica. Corpo em alumínio pintado a pó e lente com facho simétrico em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
60mm	1	122	1,2	110	91,6

Kevo Fixa

Descritivo

Luminária circular de embutir, fecho fixo, refletor simétrico. Corpo em alumínio pintado a pó, lente difusora em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
98,8mm	8	900	9	745	745
98,8mm	12	1400	14	1250	1250

Kevo Direcionável

Descritivo

Luminária circular de embutir, orbital com lente simétrica ou assimétrica. Corpo em alumínio pintado a pó e lente difusora em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

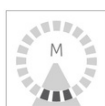
2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
109mm	4	450	5	410	82
139mm	8	900	9	745	82,8
139mm	12	1400	14	1250	89,3

Slim

Descritivo

Luminária linear de embutir. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas®* Difuse, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
48,7mm	7	1325	8	1010	126
48,7mm	13	1585	14	1100	78,5
48,7mm	18	1835	20	1435	71,7
48,7mm	26	3170	28	2396	85,5

Linea

Descritivo

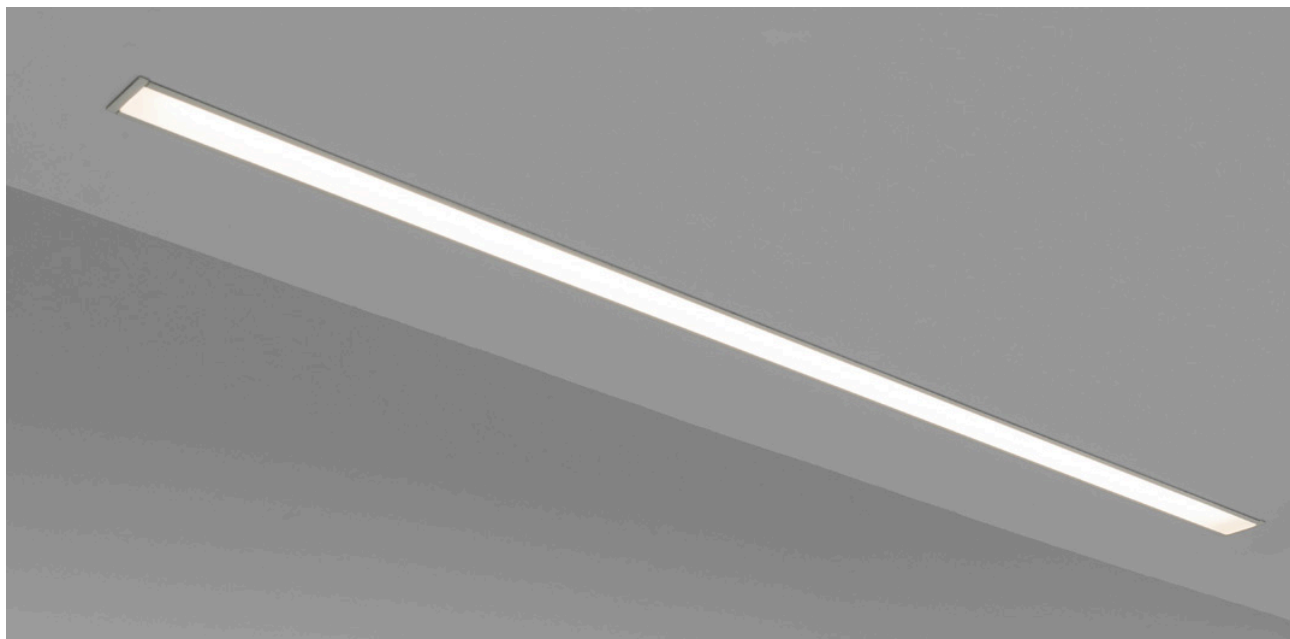
Luminária linear de embutir.
Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas®* Difuse, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90
IP 40

Temperatura de Cor

2700K
3000K
4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
33,6mm	7	1325	8	1010	126
33,6mm	13	1585	14	1100	78,57
33,6mm	18	1835	20	1435	71,75
33,6mm	26	3170	28	2396	85,57

Lynx Difusa Recuada

Descritivo

Luminária linear de embutir. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, recuo em alumínio pintado a pó na cor preta. Difusor em Plexiglas® Difuse, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

3400K - Sistema Fito 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
33,7mm	7	1325	8	260	32,5
33,7mm	13	1585	14	503	35,9
33,7mm	18	1835	20	745	37,2
33,7mm	26	3170	28	1005	35,8

Lynx Difusa

Descritivo

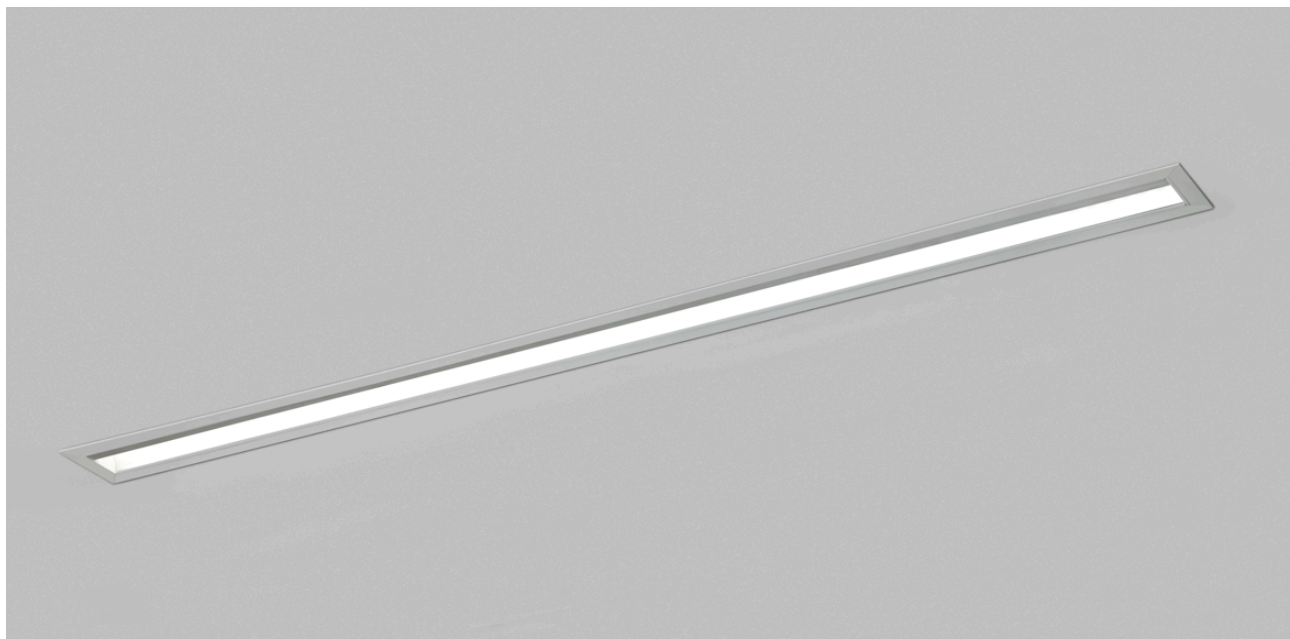
Luminária linear de embutir. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas® Difuse, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



3400K - Sistema Fito



Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
33,7mm	7	1325	8	1010	126
33,7mm	13	1585	14	1100	78,57
33,7mm	18	1835	20	1435	71,75
33,7mm	26	3170	28	2396	85,57

Lynx Assimétrica

Descritivo

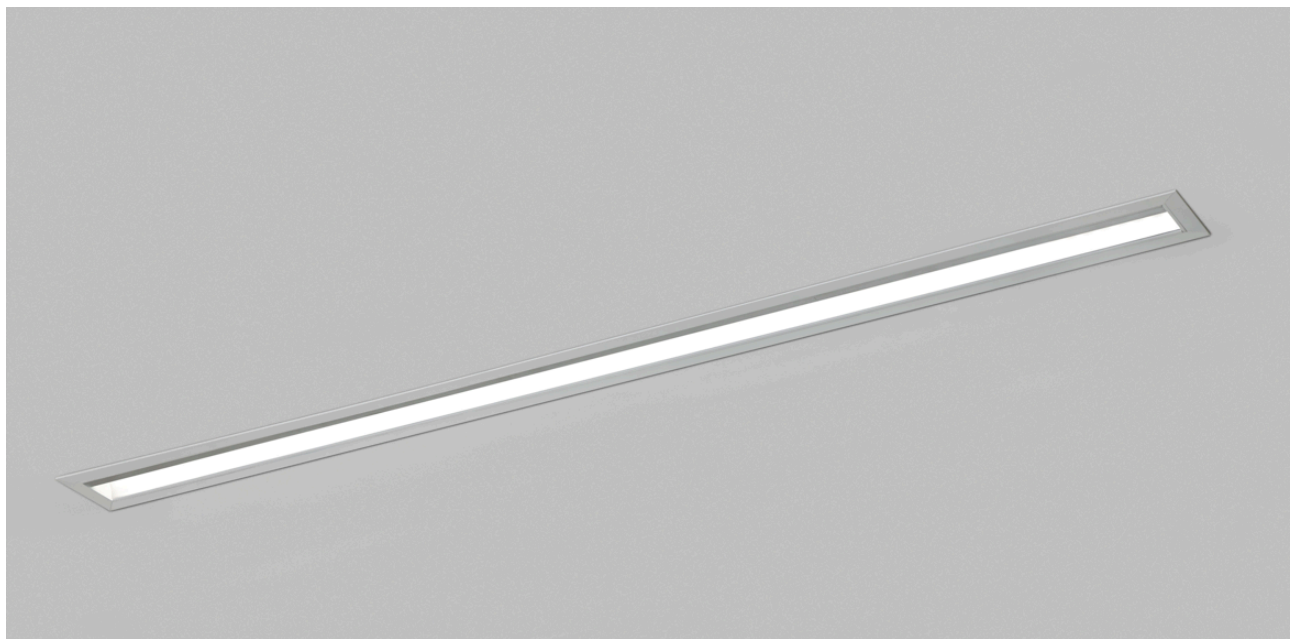
Luminária linear de embutir, com recuo assimétrico. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90


IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Ciluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
33,7mm	7	1325	8	630	79
33,7mm	13	1585	14	1100	78,6
33,7mm	18	1835	20	1435	71,8
33,7mm	26	3170	28	2396	85,5

Lynx X4

Descritivo

Luminária de embutir, com quatro pontos de luz, lentes simétricas ou oval. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, lente difusora em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



10° x 49°

Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
51mm	8	940	9	800	88
51mm	8	940	9	770	85
51mm	8	940	9	670	74
51mm	8	940	9	745	82

Orbit

Descritivo

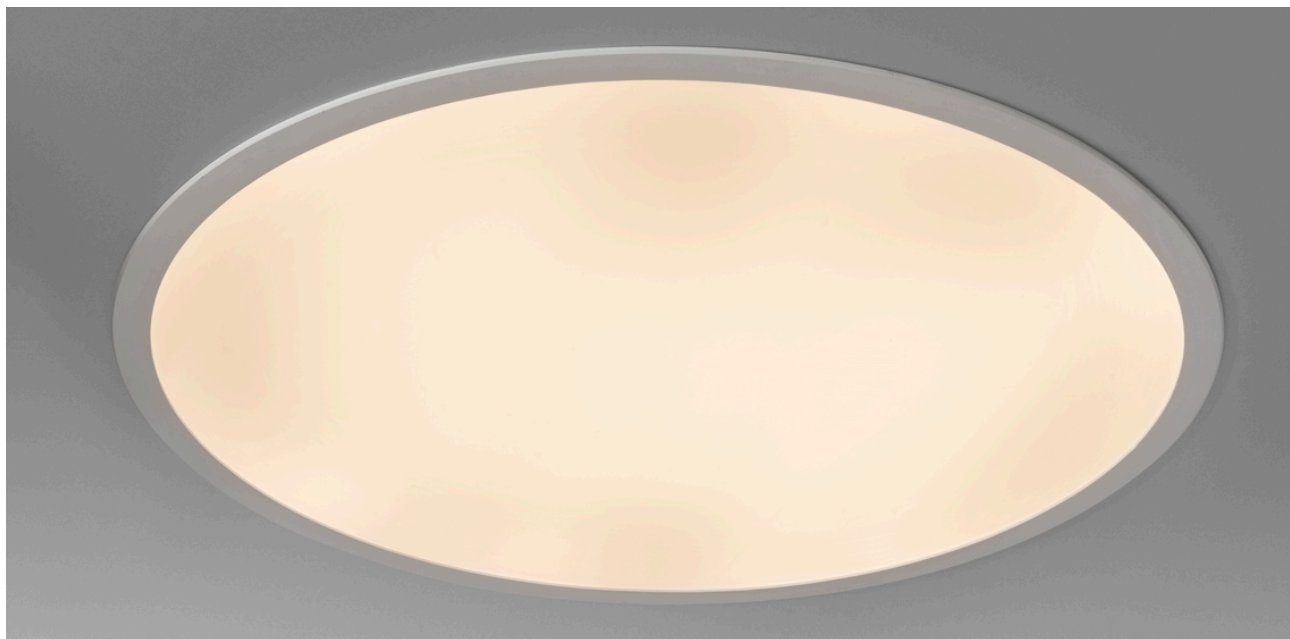
Luminária circular de embutir. Corpo e aro pintura epóxi, difusor em metacrilato branco leitoso resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Medidas de Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
113mm	400mm	25	3360	28	2606	89,5
113mm	600mm	38	5040	42	3723	88,6
113mm	800mm	75	10080	85	7930	93,2
113mm	1000mm	100	13440	113	10574	93,5
113mm	1200mm	126	16800	141	13180	93,4

Pollux

Descritivo

Luminária quadrada de embutir. Corpo e aro em alumínio com pintura epóxi, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Medidas de Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
71mm	300mm	9	1950	14	1365	97,5
71mm	400mm	18	2250	20	1986	99,6
71mm	600mm	38	4750	42	4137	98,5
71mm	800mm	65	10900	85	8398	99,3
71mm	1000mm	98	12150	114	11170	98,8

Halo

Descritivo

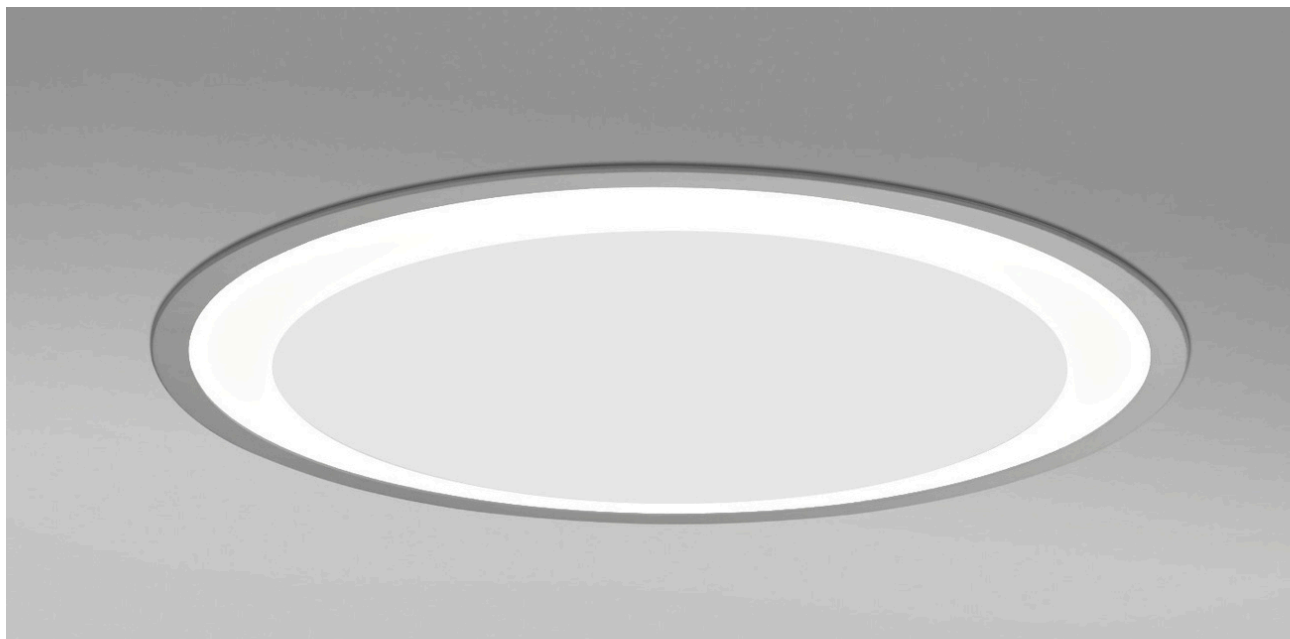
Luminária circular de embutir. Corpo e aro em alumínio pintado a pó, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
600	52	5661	50	4280	85,6
800	73	7924	70	5990	85,6
1000	94	10180	90	7700	85,6
1200	112	12450	110	9410	85,6

Halo Acústica

Descritivo

Luminária circular de embutir. Corpo em alumínio e Ecoshape Acústico 100% Poliéster, com pintura epóxi microtexturizada.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Medidas de Diâmetro	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
		LED	LED	Luminária	Luminária	
70mm	600mm	52	5661	50	4280	85,6
70mm	800mm	73	7924	70	5990	85,6
70mm	1000mm	94	10180	90	7700	85,6
70mm	1200mm	112	12450	110	9410	85,6

Slim Recuada

Descritivo

Luminária linear de embutir. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, recuo em alumínio pintado a pó na cor preta. Difusor em metacrilato branco leitoso, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
48,7mm	54	5760	56	2863	54



Pendente |

Slim

Descritivo

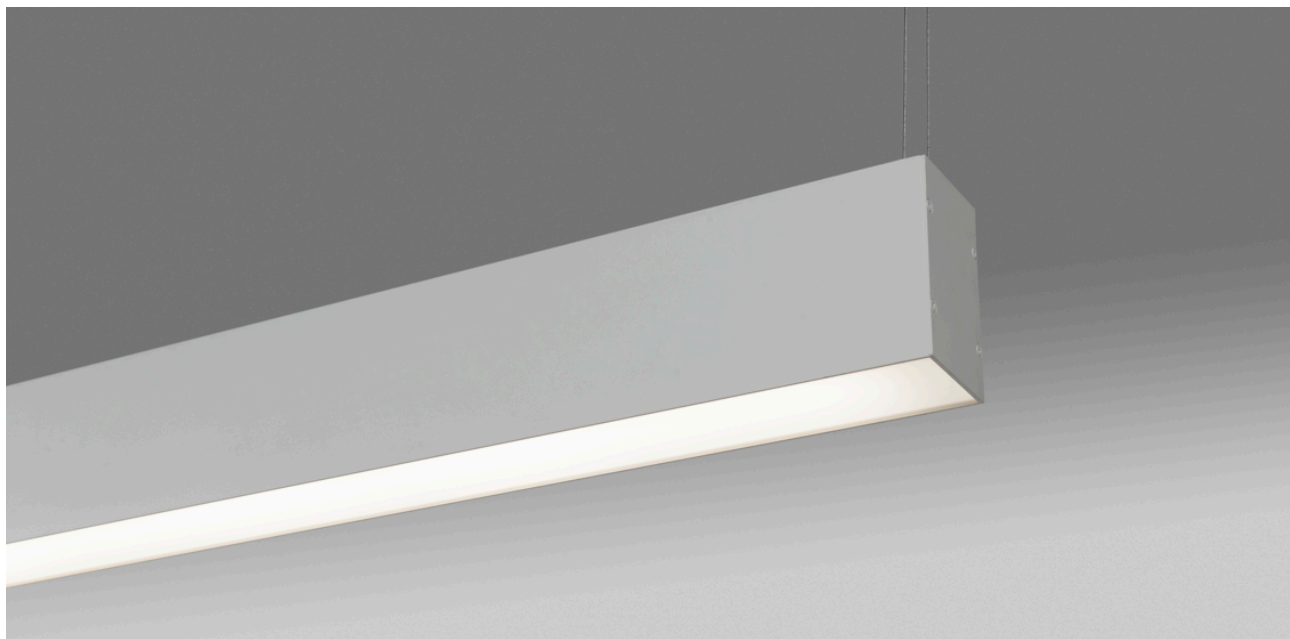
Luminária linear pendente. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas®* Difuse, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
100mm	7	1325	8	1010	126
100mm	13	1585	14	1100	78,5
100mm	18	1835	20	1435	71,7
100mm	26	3170	28	2396	85,5

Linea

Descritivo

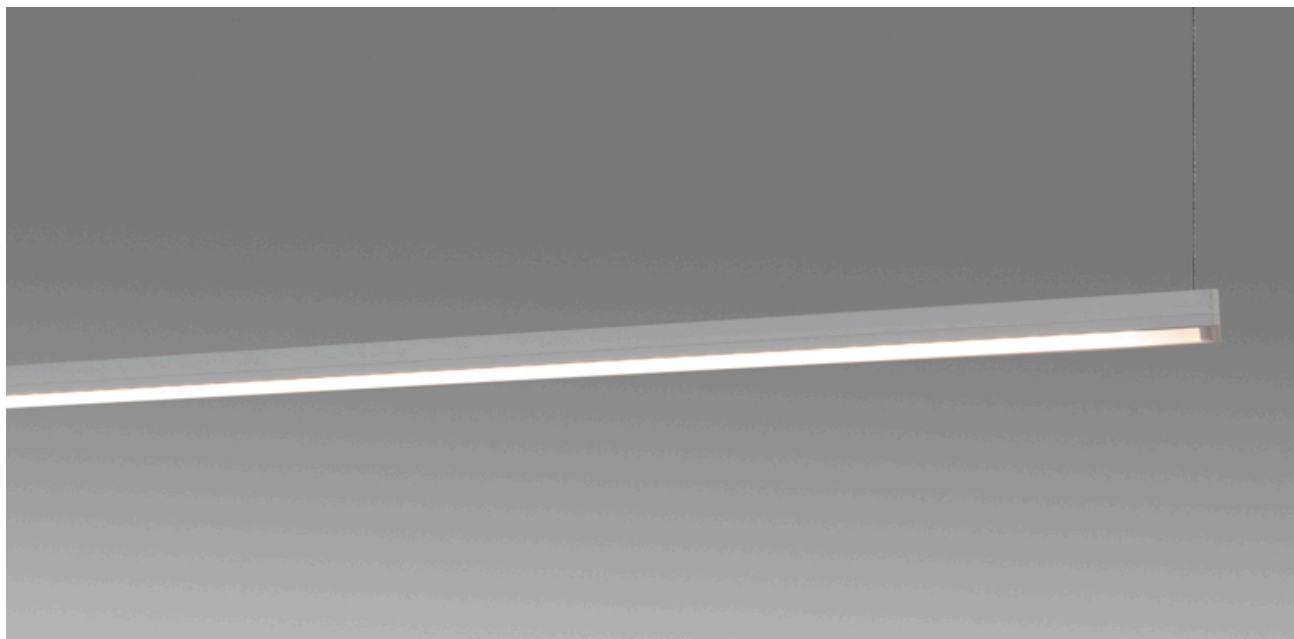
Luminária linear pendente. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó. Difusor em metacrilato branco leitoso, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
100mm	7	1325	8	1010	126
100mm	13	1585	14	1100	78,5
100mm	18	1835	20	1435	71,7
100mm	26	3170	28	2396	85,5

Lynx Difusa Recuada

Descritivo

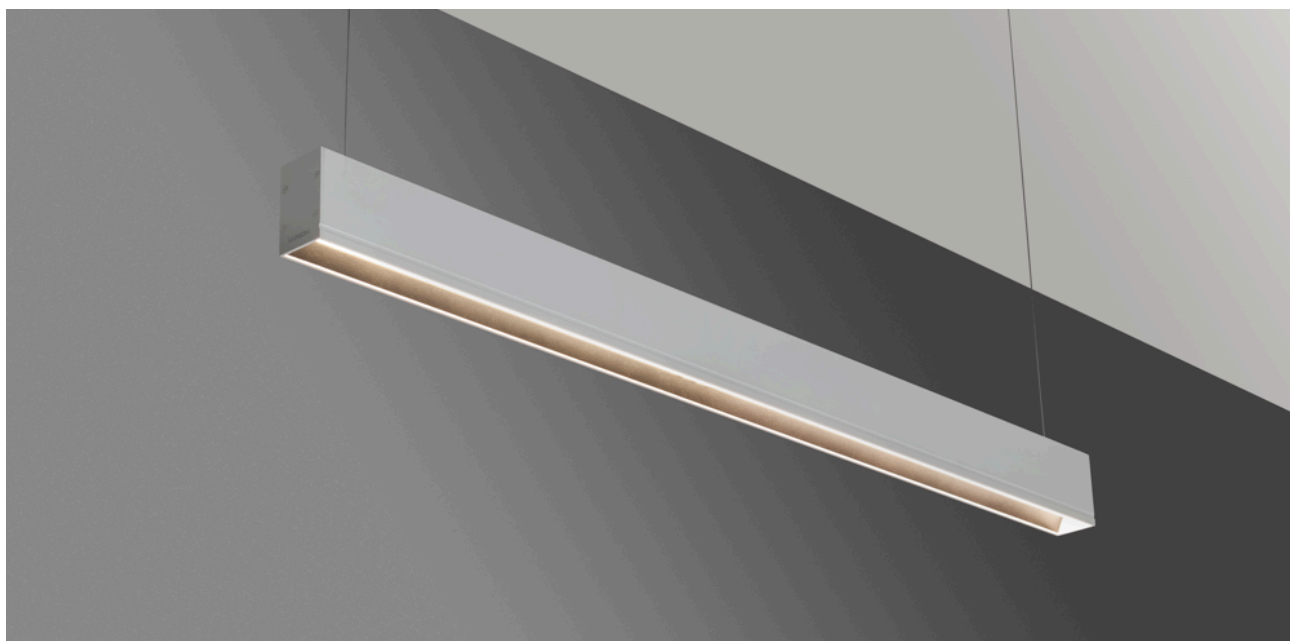
Luminária linear pendente. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, recuo em alumínio pintado a pó na cor preta. Difusor em Plexiglas® Difuse, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40


Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

3400K - Sistema Fito 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
72mm	7	1325	8	260	32,5
72mm	13	1585	14	503	35,9
72mm	18	1835	20	745	37,2
72mm	26	3170	28	1005	35,8

Lynx Assimétrica

Descritivo

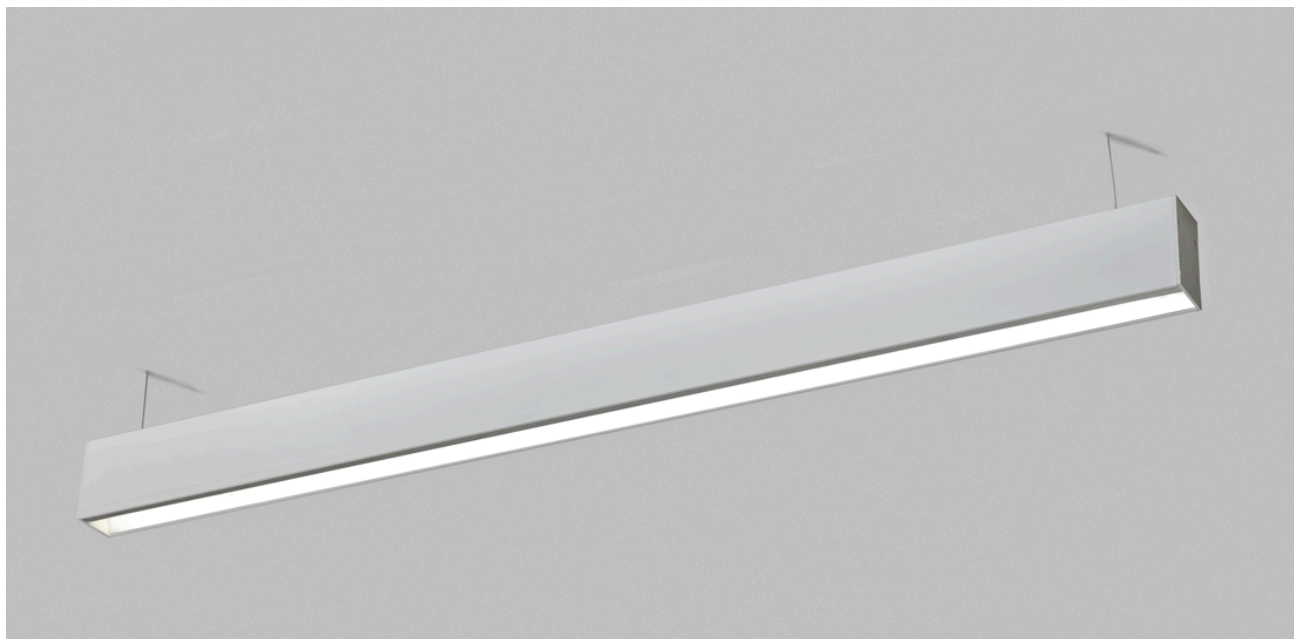
Luminária linear pendente, com recuo assimétrico. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

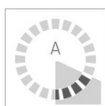
2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
72mm	7	1325	8	630	79
72mm	13	1585	14	1100	78,6
72mm	18	1835	20	1435	71,8
72mm	26	3170	28	2396	85,5

Orbit

Descritivo

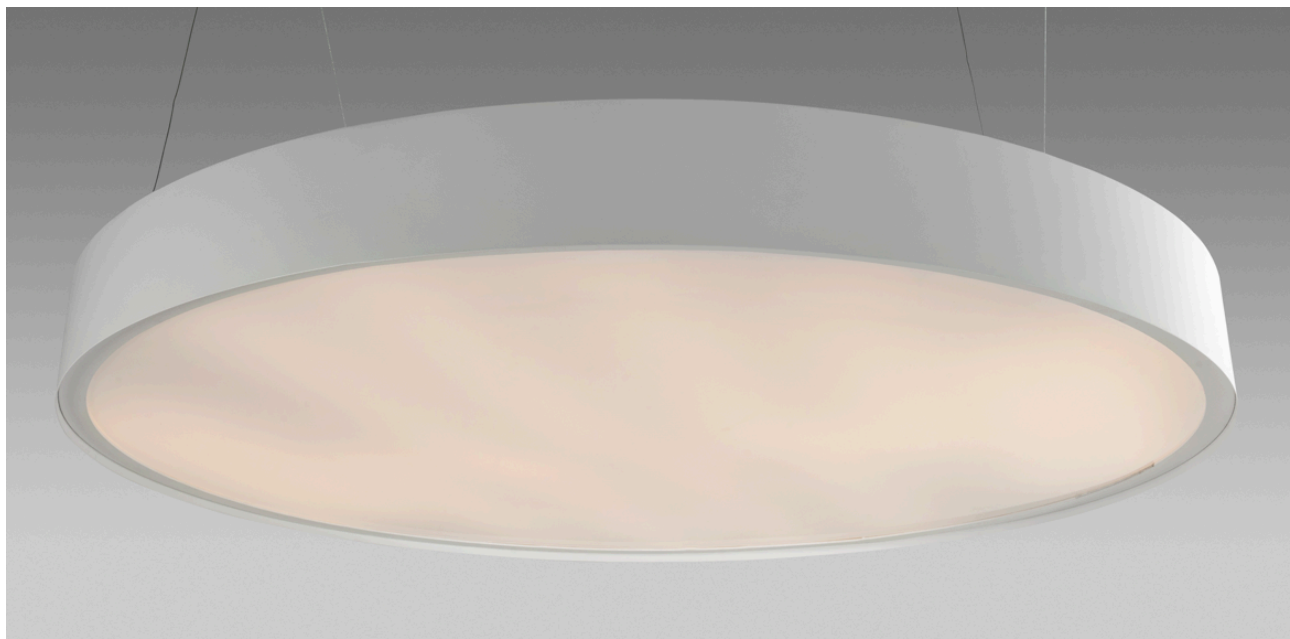
Luminária circular pendente. Corpo e aro pintura epóxi, difusor em metacrilato branco leitoso resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
400mm	25	3360	28	2606	89,5
600mm	38	5040	42	3723	88,6
800mm	75	10080	85	7930	93,2
1000mm	100	13440	113	10574	93,5
1200mm	126	16800	141	13180	93,4

Orbit Evo

Descritivo

Luminária circular pendente. Corpo em alumínio com pintura epóxi microtexturizada e difusor microprismático.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
600mm	39	6360	42	4453	106
800mm	81	12720	84	8905	106

Pollux

Descritivo

Luminária quadrada pendente. Corpo e aro em alumínio com pintura epóxi, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
300	9	1950	14	1365	97,5
400	18	2250	20	1986	99,6
600	38	4750	42	4137	98,5
800	65	10900	85	8398	99,3
1000	98	12150	114	11170	98,8

Pollux Evo

Descritivo

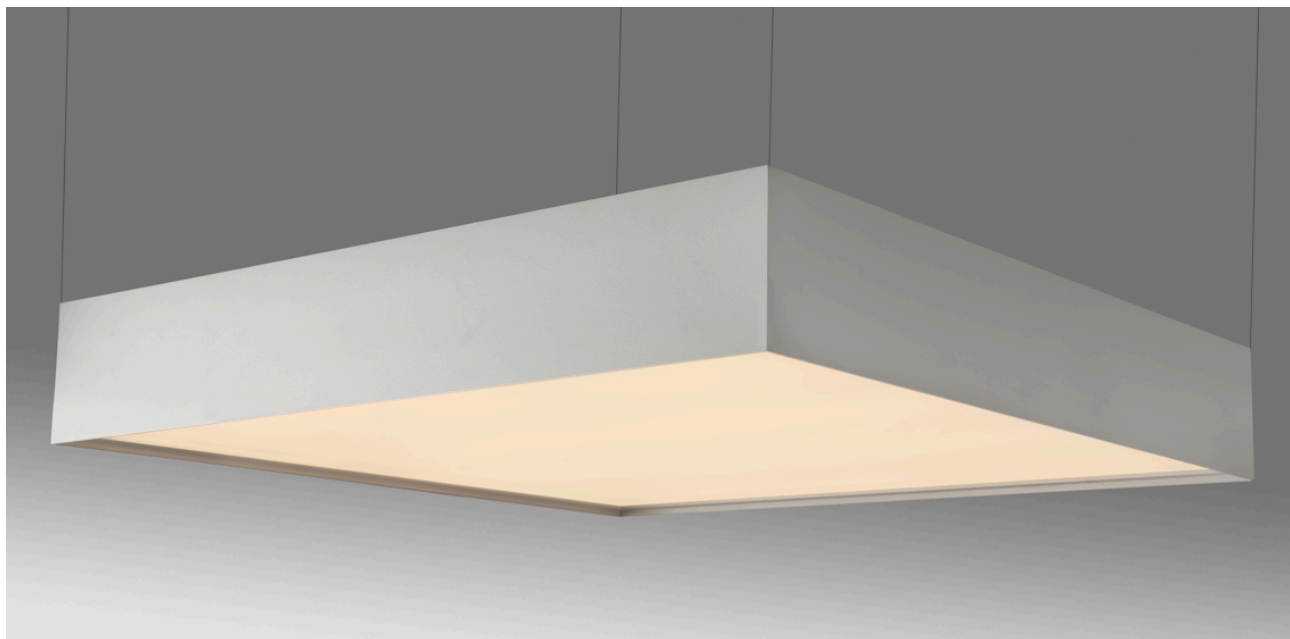
Luminária quadrada pendente. Corpo em alumínio com pintura epóxi microtexturizada e difusor microprismático.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
600mm	40	6748	42	4723	112,5
800mm	82	12271	84	8590	103

Argo

Descritivo

Luminária circular pendente, com fecho orbital e refletor simétrico. Difusor em PMMA frost.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
142mm	8	1210	9	1095	121
142mm	12	1850	14	1690	121
142mm	19	2650	22	2400	121

Twig

Descritivo

Luminária cilíndrica pendente. Corpo em perfil tubular de alumínio extrudado pintado a pó, lente difusora em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

Facho de Luz



Modelos

Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
25mm	1	122	1,2	120	92

RAD

Descritivo

Luminária redonda pendente. Corpo em alumínio pintado a pó, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
400mm	18	2015	20	1710	85,5
400mm	25	2820	28	2395	85,5
400mm	37	4260	41	3690	90

Halo Pendente

Descritivo

Luminária circular pendente. Corpo e aro em alumínio pintado a pó, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
600	52	5661	50	4280	85,6
800	73	7924	70	5990	85,6
1000	94	10180	90	7700	85,6
1200	112	12450	110	9410	85,6

Canes

Descritivo

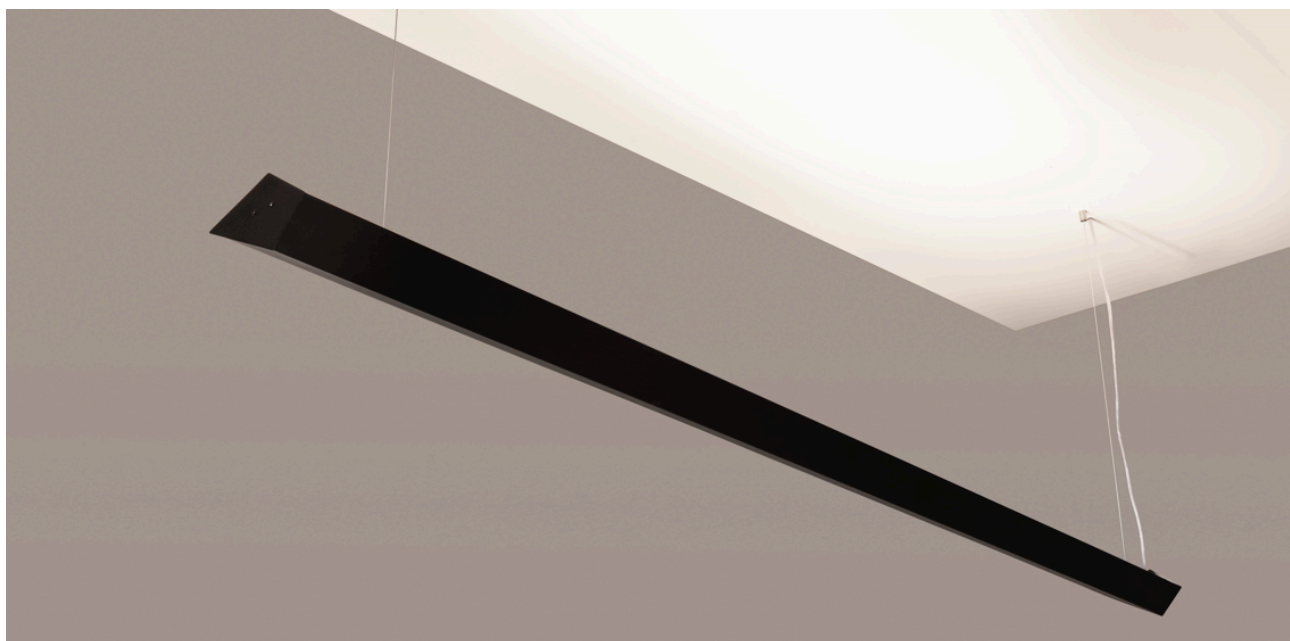
Luminária linear pendente de luz indireta. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Metacrilato Frost resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
59,45mm	26	3240	28	2545	91

Olly

Descritivo

Luminária pendente. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó. Lente com fecho simétrico em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED

Informações Gerais

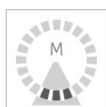
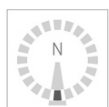
IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

Facho de Luz



Modelos

Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
50mm	2,1	230	2,5	175	70

Halo Acústica

Descritivo

Luminária circular pendente. Corpo Alumínio pintado à pó e Ecoshape Acustico 100% Poliester, difusor em metacrilato leitoso resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
600	52	5661	50	4280	85,6
800	73	7924	70	5990	85,6
1000	94	10180	90	7700	85,6
1200	112	12450	110	9410	85,6

Lynx Difusa

Descritivo

Luminária linear pendente. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas® Difuse, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
72mm	7	1325	8	1010	126
72mm	13	1585	14	1100	78,5
72mm	18	1835	20	1435	71,7
72mm	26	3170	28	2396	85,5

Vista

Descritivo

Luminária pendente com baixo índice de ofuscamento (UGR<19). Versões de luz direta e/ou indireta. Corpo em alumínio extrudado, pintado à pó e difusor microprismático.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
70mm	24	3430	25	2520	100,8
70mm	34	4900	35	3756	107,4

Slim Recuada

Descritivo

Luminária linear pendente. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, recuo em alumínio pintado a pó na cor preta. Difusor em metacrilato branco leitoso, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



3400K - Sistema Fito



Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
100mm	54	5760	56	2863	54

Soléa Difusa

Descritivo

Luminária linear tubular pendente difusa. Corpo rotacionável para luz direta ou indireta. Corpo em alumínio extrudado pintado à pó. Difusor em metacrilato branco leitoso, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3500K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

RED/2700K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
40,4mm	26	3200	28	2077	74
40,4mm	46	5265	48	3520	73
40,4mm	76	8505	78	5690	73

Soléa Darklight

Descritivo

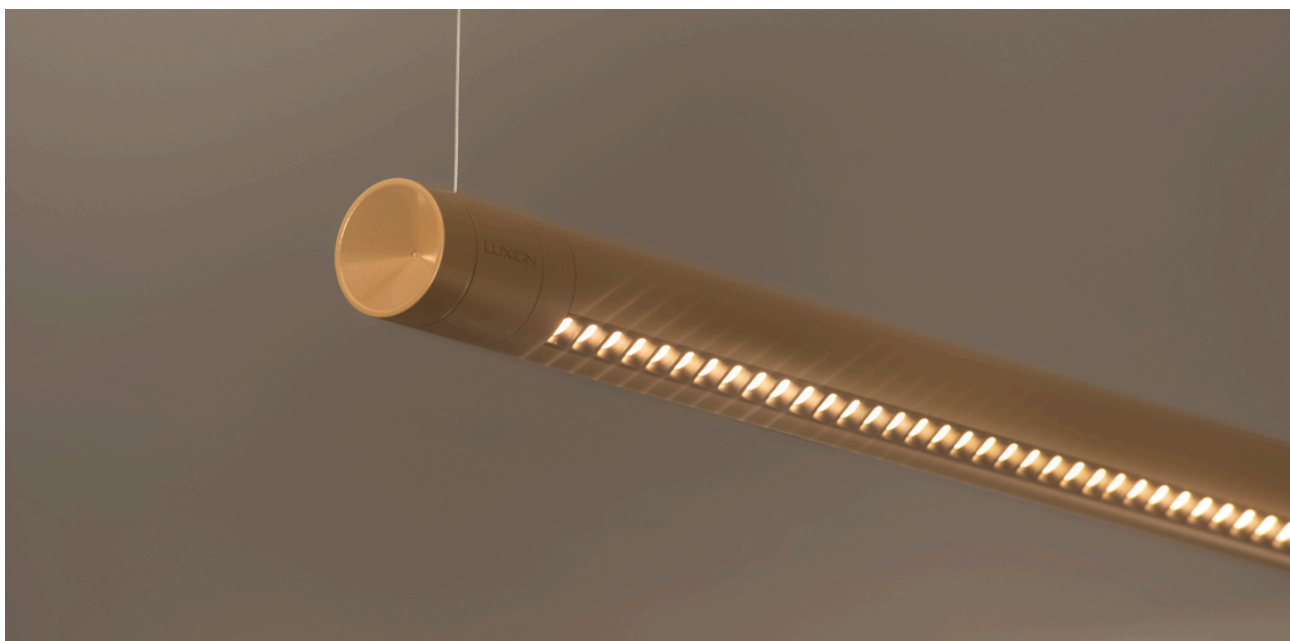
Luminária linear tubular pendente darklight. Corpo em alumínio extrudado pintado à pó. Lentes simétrica em PMMA com máscara anti ofuscamento resultando em um UGR<10.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3500K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
40,4mm	18	2520	20	1765	91
40,4mm	30	3965	35	2795	88
40,4mm	54	6890	56	4854	87

Lynx Sem Recuo

Descritivo

Luminária linear pendente. Corpo em alumínio extrudado, difusor em Plexiglas®* Difuse sem recuo resistente a UV. Pintura epóxi.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



3400K - Sistema Fito



Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
72mm	7	1325	8	1010	126
72mm	13	1585	14	1100	78,5
72mm	18	1835	20	1435	71,7
72mm	26	3170	28	2396	85,5



Sobreport |

Argo

Descritivo

Luminária redonda de sobrepor, fecho orientável, refletor simétrico.
Corpo em alumínio pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
142mm	8	900	9	745	82,8
142mm	12	1400	14	1250	89,3
142mm	19	2100	22	1880	85,5

Argo Quadrada

Descritivo

Luminária quadrada de sobrepor, fecho orientável, refletor simétrico.
Corpo em alumínio pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

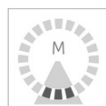
Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
200mm	8	1210	9	1095	121
200mm	12	1850	14	1690	121

Argo Duo

Descritivo

Luminária retangular de sobrepor, com dois pontos de luz, fecho orientável e refletor simétrico.
Corpo em alumínio pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

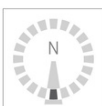
2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
200mm	2x 8	2434	2x 9	2190	121
200mm	2x 12	3755	2x 14	3380	121
200mm	2x 18	5342	2x 20	4808	121
200mm	2x 26	8570	2x 28	7712	121
200mm	2x 33	9466	2x 35	8520	121

Argo Trio

Descritivo

Luminária retangular de sobrepor, com três pontos de luz, fecho orientável e refletor simétrico.
Corpo em alumínio pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

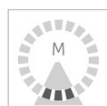
2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medida de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
200mm	3x 8	3650	3x 9	3285	121
200mm	3x 12	5633	3x 14	5070	121
200mm	3x 18	8013	3x 20	7212	121
200mm	3x 26	12850	3x 28	11568	121
200mm	3x 33	14200	3x 35	12780	121

Argo Spot

Descritivo

Luminária spot com haste tubular de sobrepor e refletor simétrico. Corpo em alumínio pintado a pó, difusor em PMMA frost translúcido.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

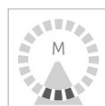
Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
177,4mm	8	1210	9	1095	121
177,4mm	12	1850	14	1690	121
177,4mm	19	2650	22	2400	121
197,4mm	28	4250	32	3850	121
197,4mm	39	4600	41	4250	121

Argo Spot com Haste para Eletrocalha

Descritivo

Luminária spot com haste circular de sobrepôr para eletrocalha com refletor simétrico.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

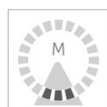
Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
147	8	1210	9	1095	121
147	12	1850	14	1690	121
147	19	2650	22	2400	121
157	28	4250	32	3850	121
179,5	39	4600	41	4250	121

Slim

Descritivo

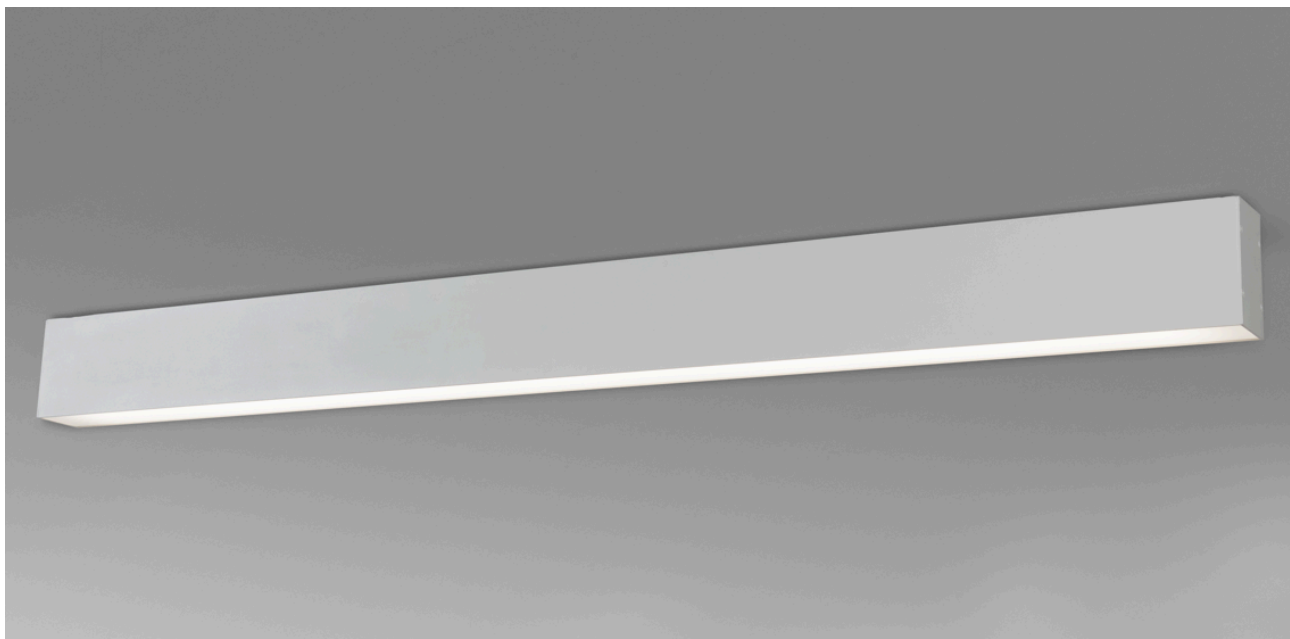
Luminária linear de sobrepor.
Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas®* Difuse, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
100mm	7	1325	8	1010	126
100mm	13	1585	14	1100	78,5
100mm	18	1835	20	1435	71,7
100mm	26	3170	28	2396	85,5

Linea

Descritivo

Luminária linear de sobrepor.
Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas®* Difuse, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40


Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

3400K - Sistema Fito 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
100mm	7	1325	8	1010	126
100mm	13	1585	14	1100	78,5
100mm	18	1835	20	1435	71,7
100mm	26	3170	28	2396	85,5

Linea 45

Descritivo

Luminária linear de sobrepor.
Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas®* Difuse, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90
IP 40

Temperatura de Cor

2700K
3000K
4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
12,8mm	7	1325	8	1010	126
12,8mm	13	1585	14	1100	78,5
12,8mm	18	1835	20	1435	71,7
12,8mm	26	3170	28	2396	85,5

Lynx Recuada

Descritivo

Luminária linear sobrepor. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, recuo em alumínio pintado a pó na cor preta. Difusor em Plexiglas® Difuse, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

3400K - Sistema Fito 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
72mm	7	1325	8	260	32,5
72mm	13	1585	14	503	35,9
72mm	18	1835	20	745	37,2
72mm	26	3170	28	1005	35,8

Lynx Assimétrica

Descritivo

Luminária linear de sobrepor com fecho assimétrico. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
72mm	7	1325	8	630	79
72mm	13	1585	14	1100	78,6
72mm	18	1835	20	1435	71,8
72mm	26	3170	28	2396	85,5

Lynx X4

Descritivo

Luminária sobrepor, com quatro pontos de luz, lentes simétricas ou oval. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, lente difusora em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
72mm	8	940	9	800	88
72mm	8	940	9	770	85
72mm	8	940	9	670	74
72mm	8	940	9	745	82

Punto

Descritivo

Luminária de sobrepor. Corpo em perfil tubular de alumínio extrudado pintado a pó, lente difusora em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Dimensões (ØxA)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
29x65mm	1	122	1,2	110	92
29x65mm	2	230	2,5	205	82

Orbit

Descritivo

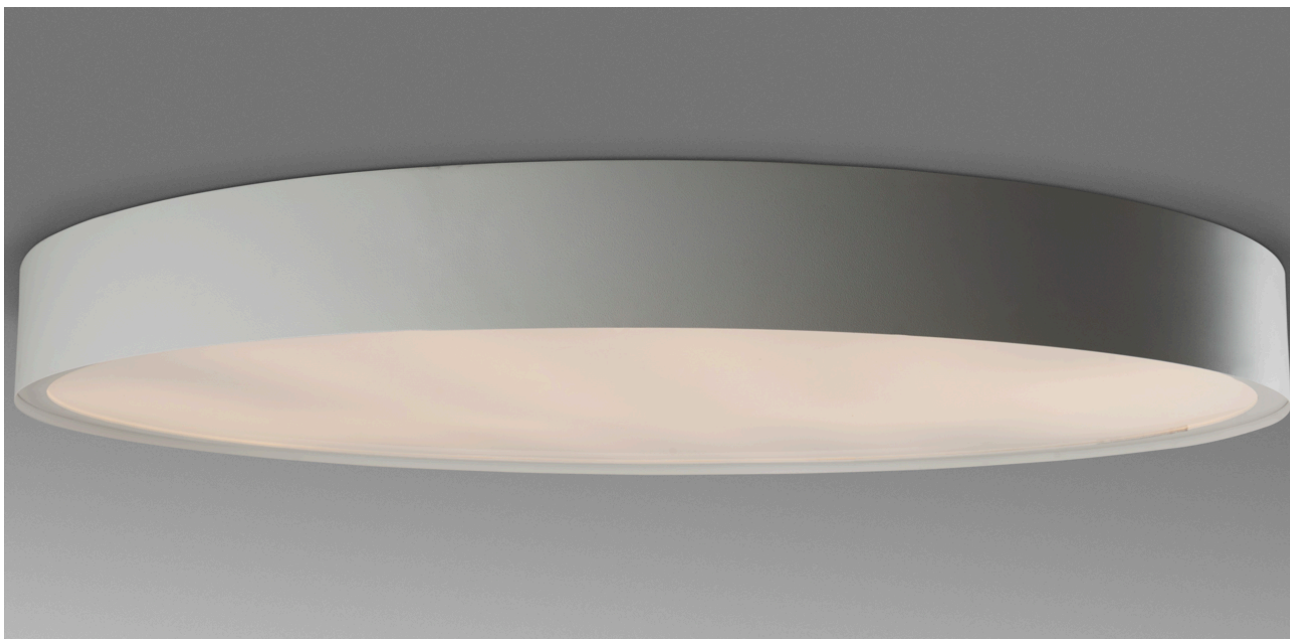
Luminária circular de sobrepor. Corpo e aro pintura epóxi, difusor em metacrilato branco leitoso resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)	Medidas de Diâmetro
25	3360	28	2606	89,5	400mm
38	5040	42	3723	88,6	600mm
75	10080	85	7930	93,2	800mm
100	13440	113	10574	93,5	1000mm
126	16800	141	13180	93,4	1200mm

Orbit Evo

Descritivo

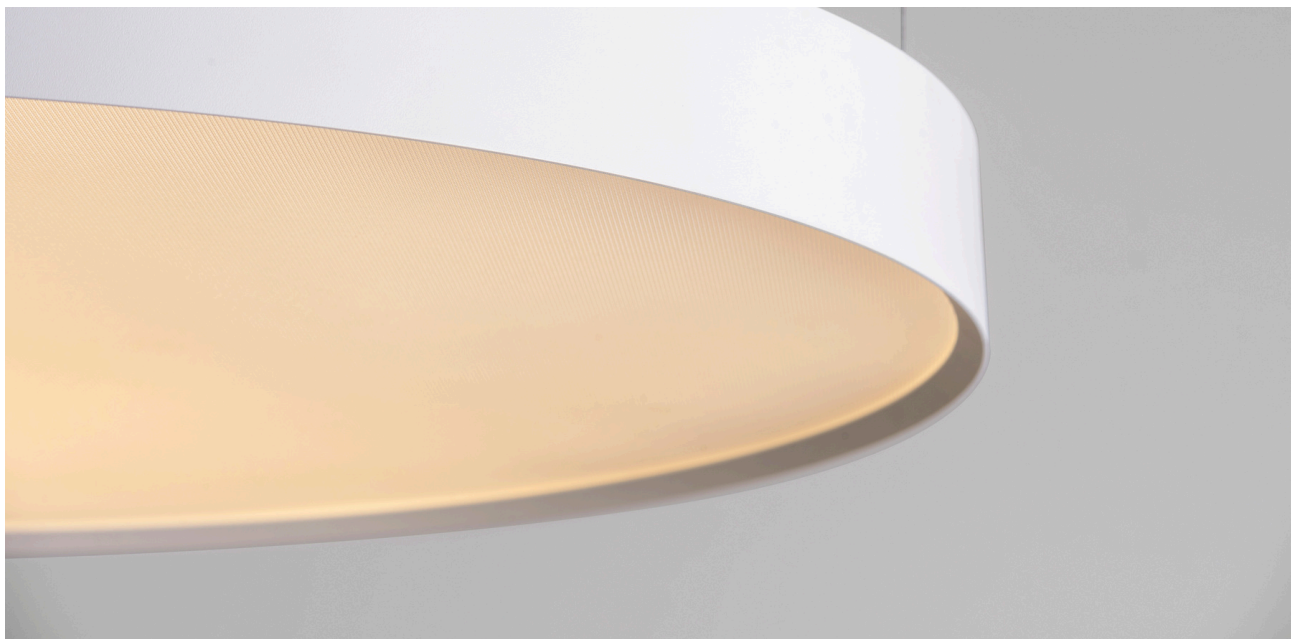
Luminária circular de sobrepor. Corpo em alumínio com pintura epóxi microtexturizada e difusor microprismático.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



Facho de Luz



Modelos

Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)	Medidas de Diâmetro
39	6360	42	4453	106	600mm
81	12720	84	8905	106	800mm

Pollux

Descritivo

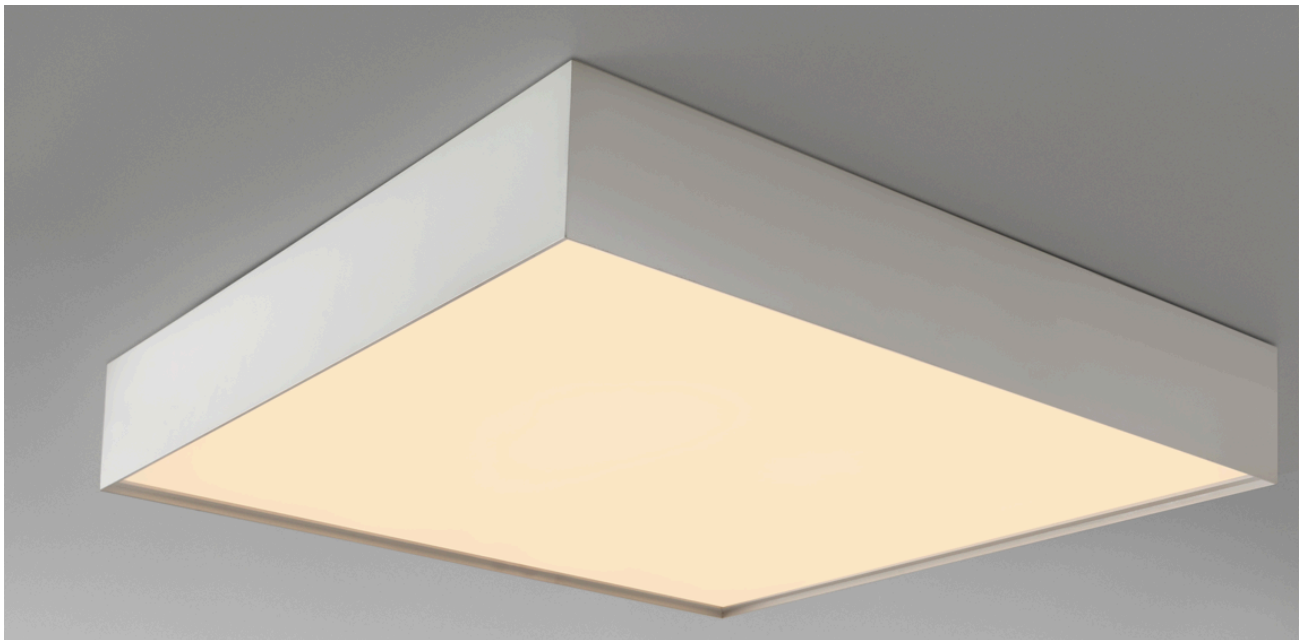
Luminária quadrada de Sobrepor. Corpo e aro em alumínio com pintura epóxi, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente a UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Dimensões	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
300mm	9	1950	14	1365	97,5
400mm	18	2250	20	1986	99,6
600mm	38	4750	42	4137	98,5
800mm	65	10900	85	8398	99,3
1000mm	98	12150	114	11170	98,8

Pollux Evo

Descritivo

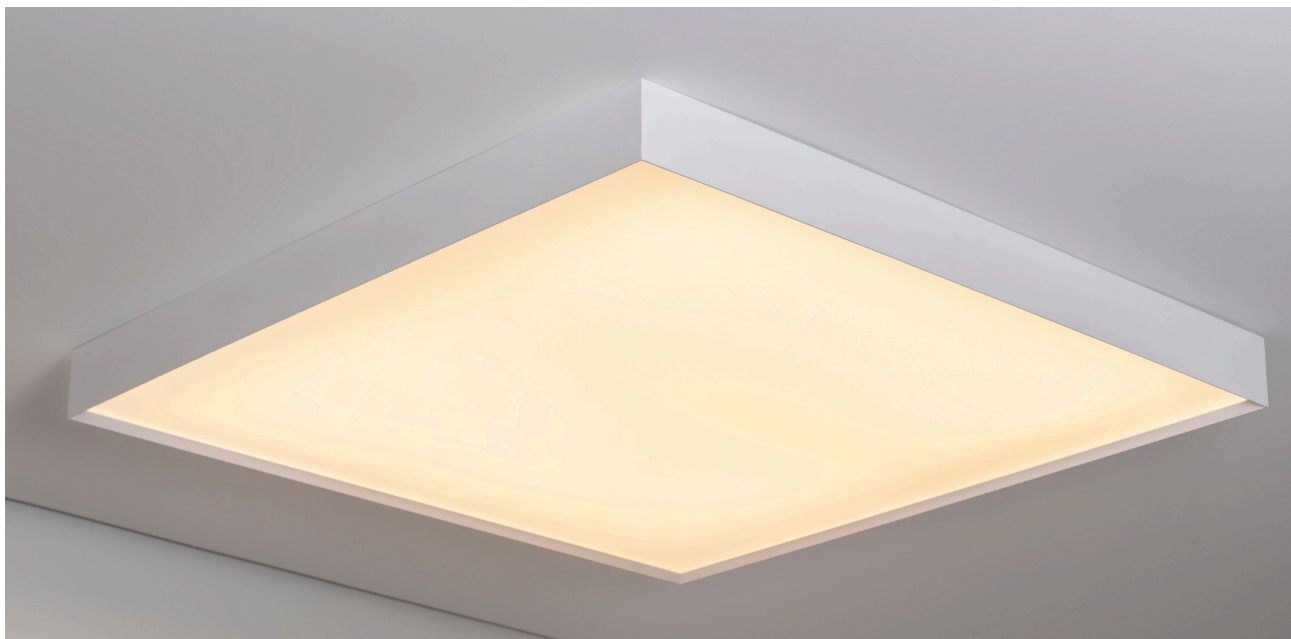
Luminária quadrada de sobrepor. Corpo em alumínio com pintura eletrostática epóxi microtexturizada com difusor microprismático.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Dimensões	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
600mm	40	6748	42	4723	112,5
800mm	82	12271	84	8590	103

Kevo

Descritivo

Luminária direcionável de sobrepor e lente simétrica.
Corpo em alumínio, pintado à pó, lente em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

2700 / 5700K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
183,6mm	4	450	5	410	82
183,6mm	8	900	9	745	82,8
183,6mm	12	1400	14	1250	89,3

Halo Acústica

Descritivo

Luminária circular pendente. Corpo Alumínio pintado à pó e Ecoshape Acustico 100% Poliester e difusor em metacrilato leitoso resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Diâmetro	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
600	52	5661	50	4280	85,6
800	73	7924	70	5990	85,6
1000	94	10180	90	7700	85,6
1200	112	12450	110	9410	85,6

Linea Nano Alto

Descritivo

Luminária linear de sobrepor difusa. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó e difusor em PMMA extrudado leitoso.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
22,5mm	4,8	648	5	423	84,6
22,5mm	7	994	8	622	77,75
22,5mm	13	1980	14	1244	88,85
22,5mm	26	3240	28	2488	88,85

Linea Nano Baixo

Descritivo

Luminária linear de sobrepor difusa. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó e difusor em metacrilato leitoso resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
22,5mm	4,8	648	5	423	84,6
22,5mm	7	994	8	622	77,7
22,5mm	13	1980	14	1244	88,8
22,5mm	26	3240	28	2488	88,8

Linea Nano W

Descritivo

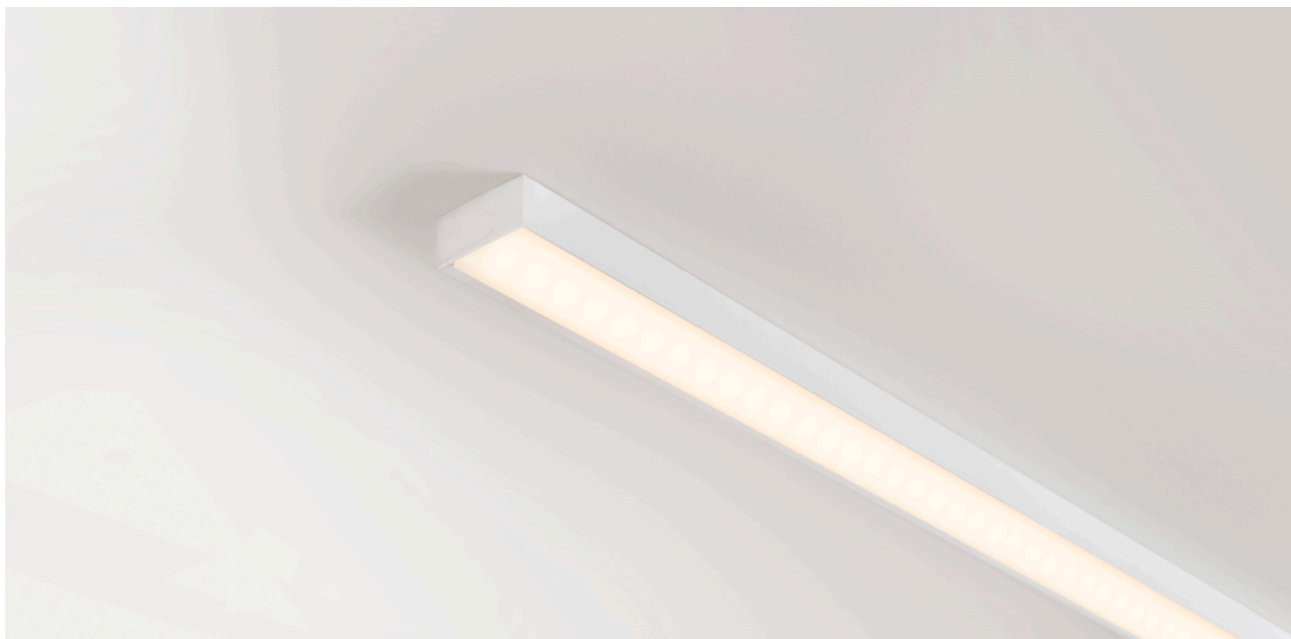
Luminária linear de sobrepor com fecho fixo e refletor simétrico.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
22,5mm	4,8	648	5	323	64,6
22,5mm	7	994	8	475	60
22,5mm	13	1980	14	950	68
22,5mm	26	3240	28	1900	68

Slim com Recuo

Descritivo

Luminária linear de sobrepor com fecho fixo e refletor simétrico.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
100mm	54	5760	56	2863	54

A close-up photograph of a textured, golden-brown surface, possibly a piece of wood or stone. The texture is rough and uneven, with various shades of brown and tan. A vertical line is visible on the right side of the image, extending from the top to the bottom. The word "Arandela" is written in white text in the center of the image.

Arandela

Slim

Descritivo

Luminária linear arandela. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, difusor em Plexiglas®* Difuse, resistente a UV.

Possibilidade de luz direta e indireta.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
100mm	7	1325	8	1010	126
100mm	13	1585	14	1100	78,5
100mm	18	1835	20	1435	71,7
100mm	26	3170	28	2396	85,5

Linea

Descritivo

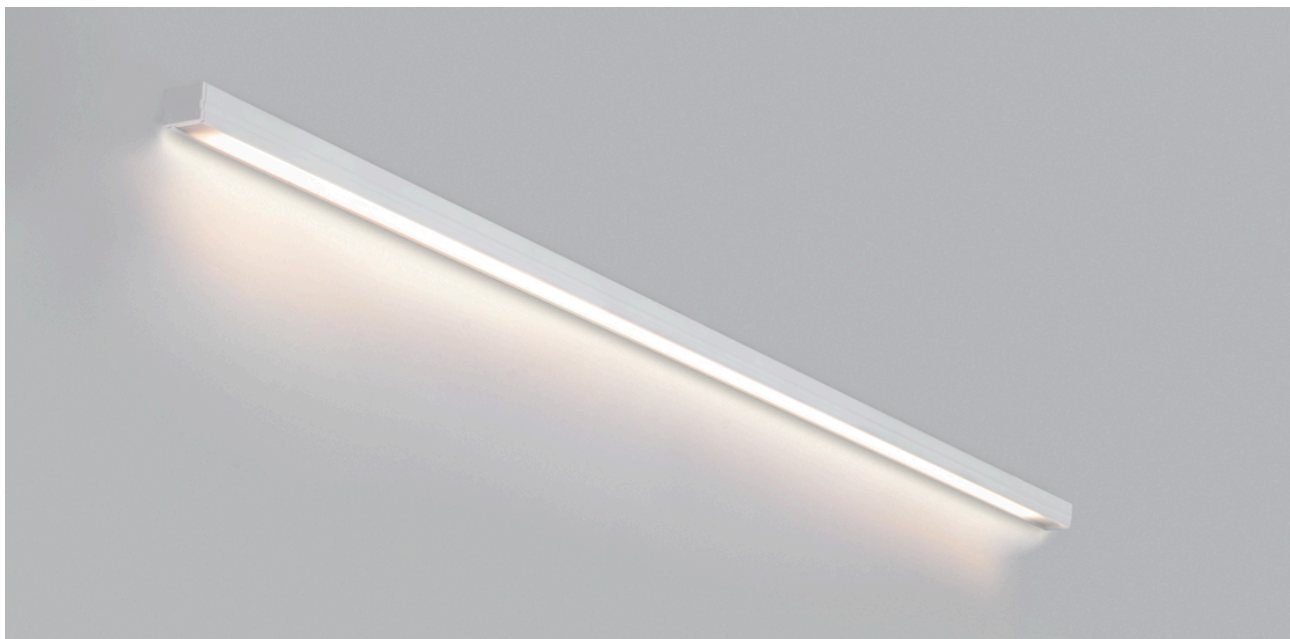
Luminária linear arandela. Corpo em perfil de alumínio extrudado pintado a pó, difusor em metacrilato branco leitoso.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz



3400K - Sistema Fito



Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
21mm	7	1325	8	1010	126
21mm	13	1585	14	1100	78,5
21mm	18	1835	20	1435	71,7
21mm	26	3170	28	2396	85,5

Linea Assimétrica

Descritivo

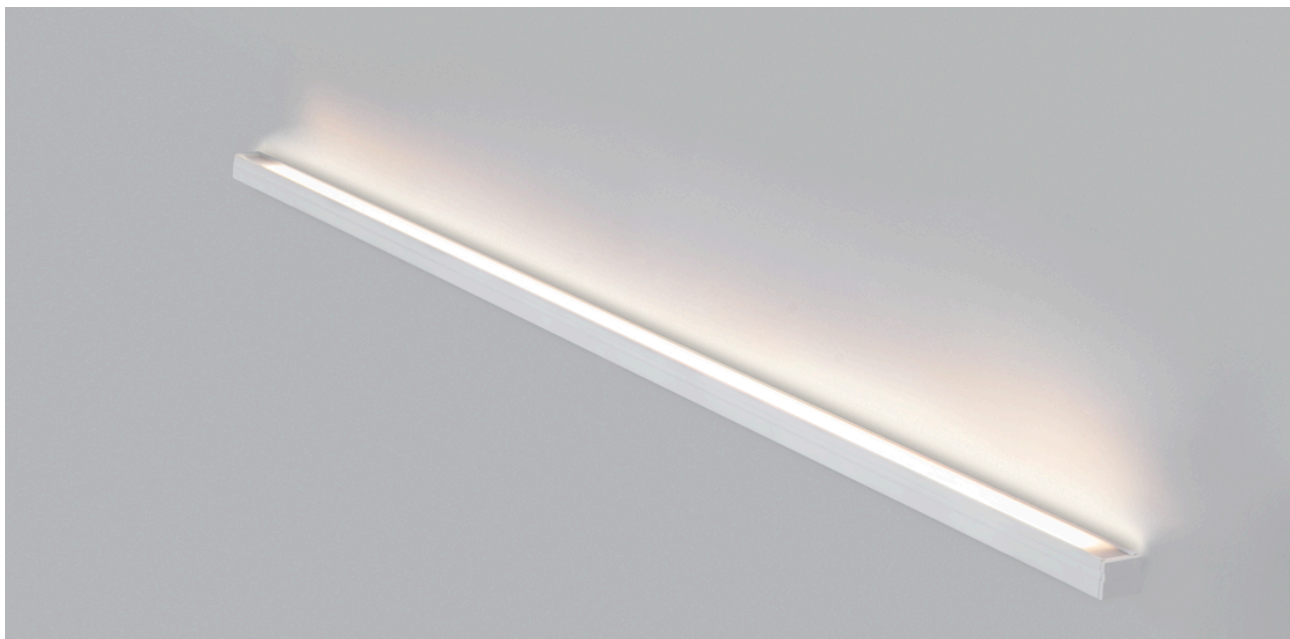
Luminária linear arandela com fecho fixo e refletor assimétrico. Corpo em perfil de alumínio extrudado pintado a pó, difusor em metacrilato branco leitoso, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
25mm	25	3360	28	1680	60

Canes

Descritivo

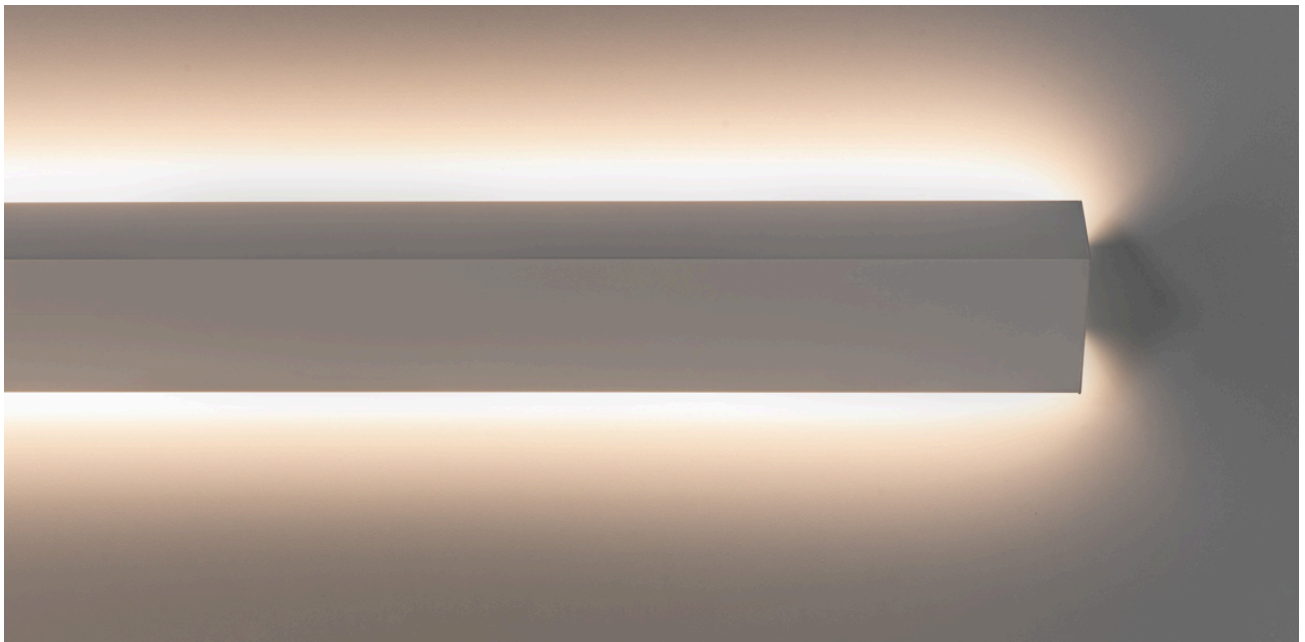
Luminária linear arandela de luz direta e indireta.
Corpo em alumínio extrudado pintado a pó,
difusor em metacrilato frost, resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Sistema Cicluz 

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
59,45mm	26	3240	28	2545	91
59,45mm	54	6480	56	5090	91

luz direta

luz direta e indireta

A vertical photograph of a dense forest. Sunlight filters through the tall, thin trees, creating a dramatic, golden glow and long shadows. The ground is covered in dark, mossy forest floor. The overall atmosphere is serene and ethereal.

Projetores |

Projektor Mini Argo

Descritivo

Projektor para trilho eletrificado, fecho fixo, refletor simétrico. Corpo em alumínio pintado a pó.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
125mm	5	540	6	475	79,2

Projektor Argo

Descritivo

Projektor para trilho eletrificado, fecho fixo, refletor simétrico. Corpo em alumínio pintado a pó.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
150mm	8	1210	9	1095	121
172mm	12	1850	14	1690	121
172mm	19	2650	22	2400	121
172mm	28	4250	32	3850	121
172mm	39	4600	41	4250	121

Projektor Kevo

Descritivo

Projektor para trilho eletrificado, fecho direcionável, refletor simétrico.
Corpo em alumínio pintado a pó e lente em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Medidas de Altura	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
183,9mm	4	450	5	410	82
183,9mm	8	900	9	745	82,8
183,9mm	12	1400	14	1250	89,3

Projektor Olly

Descritivo

Projektor para sistema Lynx e sistema Alpha. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó, lente em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Dimensões (ØxLxA)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Potência Total (W)	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência Total (lm/W)
	LED	LED	Luminária	Luminária	
50x25x50mm	1,05	130	1,5	110	74
50x25x50mm	2,1	230	2,5	175	70

Projektor Nuno

Descritivo

Projektor para sistema Lynx e sistema Alpha. Corpo em alumínio extrudado pintado a pó. Lente fixa em PMMA.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

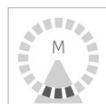
Temperatura de Cor

2700K

3000K

4000K

Facho de Luz - Lente fixa



Facho de Luz - Lente com zoom

28° a 50°

Modelos

Dimensões (ØxLxA)	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
65x53,2x119mm	4,8	570	5	448	95



Piso/Mesa |

Linea de Mesa

Descritivo

Luminária de mesa.
Base em aço e corpo em alumínio pintado a pó, difusor em metacrilato frost.
Fonte luminosa on/off ou dimerizável por toque.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED

Informações Gerais

IRC > 90
IP 40

Temperatura de Cor

3000K
4000K

Facho de Luz



Modelos

Dimensões (CxLxA)	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
470x80x450mm	10	960	11	710	65

Linea de Piso

Descritivo

Luminária de piso.

Base em aço e corpo em alumínio pintado a pó, difusor em metacrilato frost.

Fonte luminosa on/off ou dimerizável por toque.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED

Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

3000K

4000K

3400K - Sistema Fito 

Facho de Luz



Modelos

Dimensões (CxLxA)	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
550x120x1200mm	10	960	11	710	65

Soléa de Mesa Difusa

Descritivo

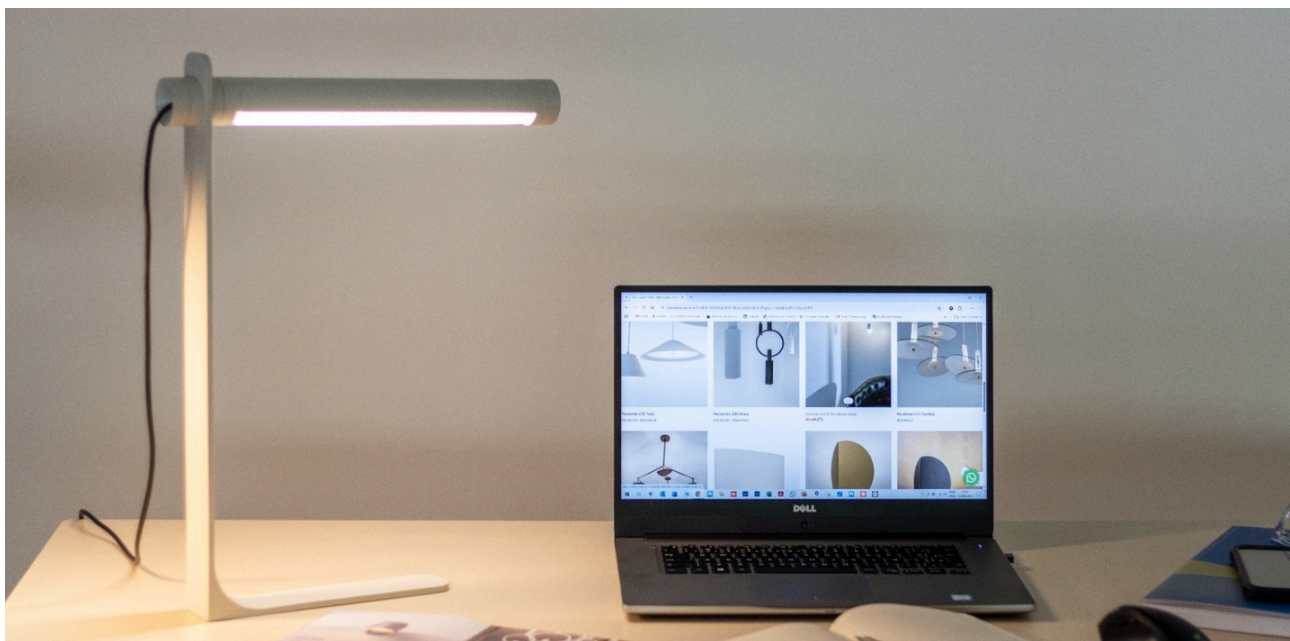
Luminária de mesa com corpo rotacionável, proporcionando a opção de luz direta ou indireta. Base e haste em aço e corpo em alumínio pintado a pó. Difusor em metacrilato leitoso resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Fontes de luz

LED

Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

2700K

3000K

3500K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Dimensões (CxLxA)	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
363x48x480mm	4	540	4,6	346	75

Soléa de Mesa Darklight

Descritivo

Luminária de mesa com corpo rotacionável proporcionando a opção de luz direta ou indireta. Base e haste em aço e corpo em alumínio pintado a pó. Difusor em metacrilato leitoso resistente à UV. Lentes simétrica em PMMA com máscara anti ofuscamento resultando em um UGR<10.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Fontes de luz

LED

Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

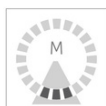
2700K

3000K

3500K

4000K

Facho de Luz



Modelos

Dimensões (CxLxA)	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
363x48x480mm	3	340	3,3	300	90

Gaia de Mesa com Sistema Fito

Descritivo

Luminária de mesa com Sistema Fito, com cúpula direcionável. Corpo em alumínio pintado a pó. Difusor em metacrilato leitoso resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED

Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

3400K - Sistema Fito



Facho de Luz



Modelos

Dimensões (ØxA)	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
130x553mm	8,5	700	10	700	70

Espeto Gaia com Sistema Fito

Descritivo

Espeto com Sistema Fito e com cúpula direcionável. Corpo em alumínio pintado a pó. Difusor em metacrilato leitoso resistente à UV.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED

Informações Gerais

IRC > 90

IP 40

Temperatura de Cor

3400K - Sistema Fito 

Facho de Luz



Modelos

Dimensões (ØxA)	Potência Total (W) LED	Fluxo Luminoso (lm) LED	Potência Total (W) Luminária	Fluxo Luminoso (lm) Luminária	Eficiência Total (lm/W)
130x1090mm	8,5	700	10	700	70

A photograph of a sunset over a rocky beach. The sun is low on the horizon, casting a golden glow over the scene. The sky is a mix of orange and yellow, with some light clouds. The foreground is filled with dark, smooth rocks of various sizes. The water is calm, reflecting the sun and the sky. A grid of thin, light-colored lines is overlaid on the entire image, creating a subtle pattern.

Sistema |
de Iluminação

Sistema Alpha

Descritivo

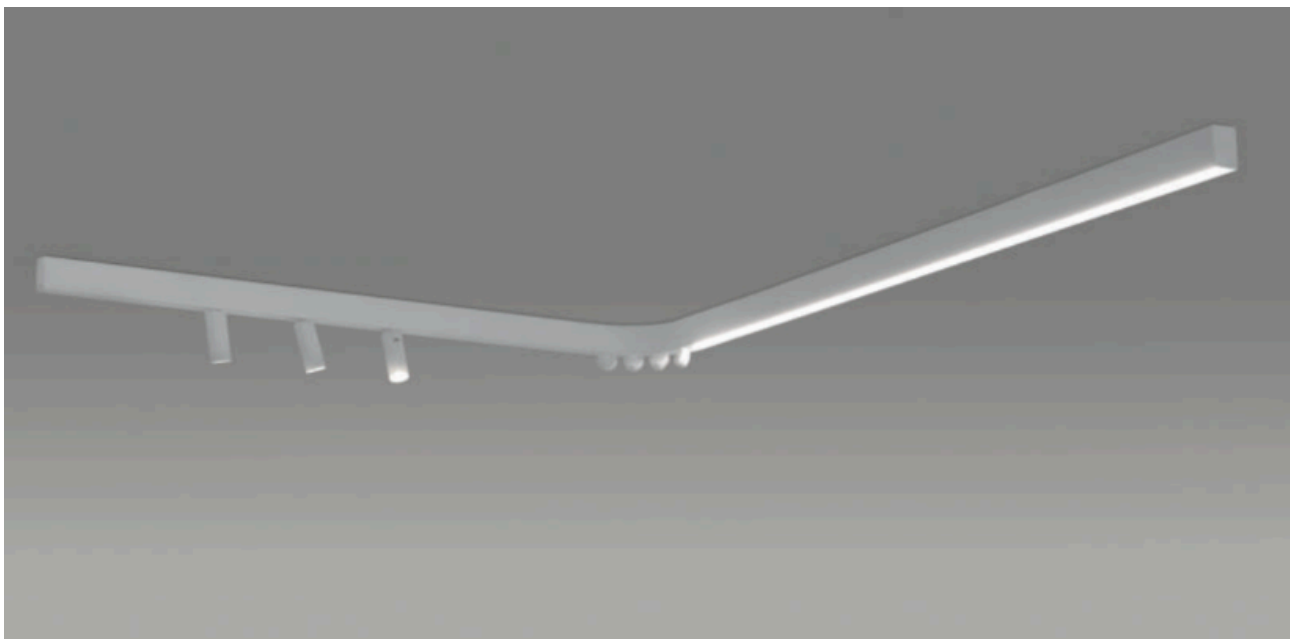
Sistema curvo de sobrepor ou pendente com luz direta. Corpo e aro em alumínio extrudado pintado a pó.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90
IP 40

Temperatura de Cor

2700K
3000K
4000K

Componíveis (driver remoto)

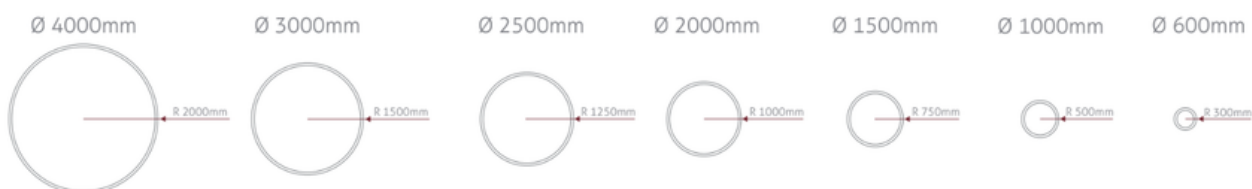
Perfil linear
Perfil curvo
Projektor Olly
Projektor Nuno
Luminária X4
Perfil opaco

Dimerização (driver remoto)

0-10V
Triac
Dali

On/off (driver remoto)

Raios



Perfil Curvo - 14W/m (driver remoto)

60°



90°



120°



180°



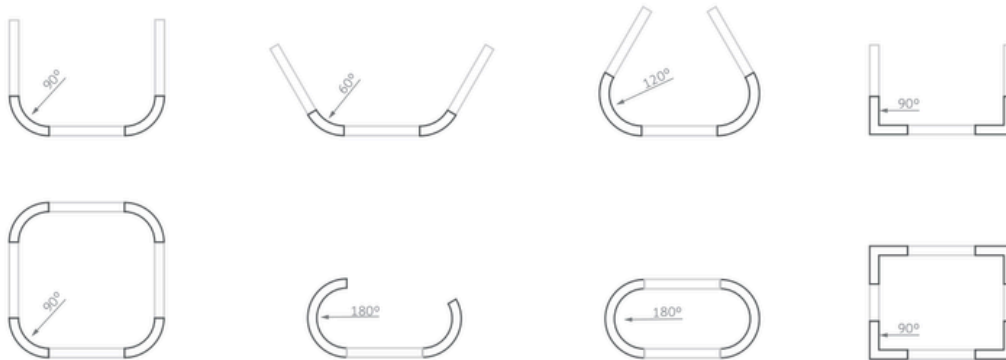
Perfil Curvo - 14W/m (driver remoto)

	60°	90°	120°	180°
R 300mm	✓	✓	✓	✓
R 500mm	✓	✓	✓	✓
R 750mm	✓	✓	✓	✓
R 1000mm	✓	✓	✓	✓
R 1250mm	✓	✓	✓	
R 1500mm	✓	✓		
R 2000mm	✓	✓		

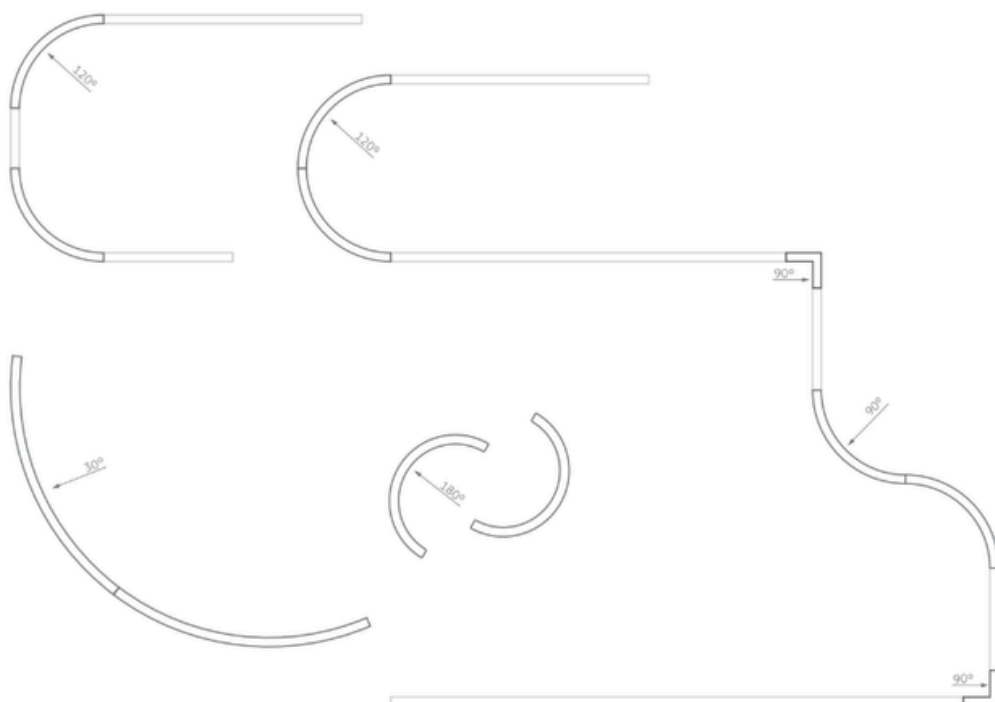
Perfil Curvo - 14W/m (driver remoto)



Formas



Composições - Perfil curvo + perfil linear



Componíveis

Projektor Olly

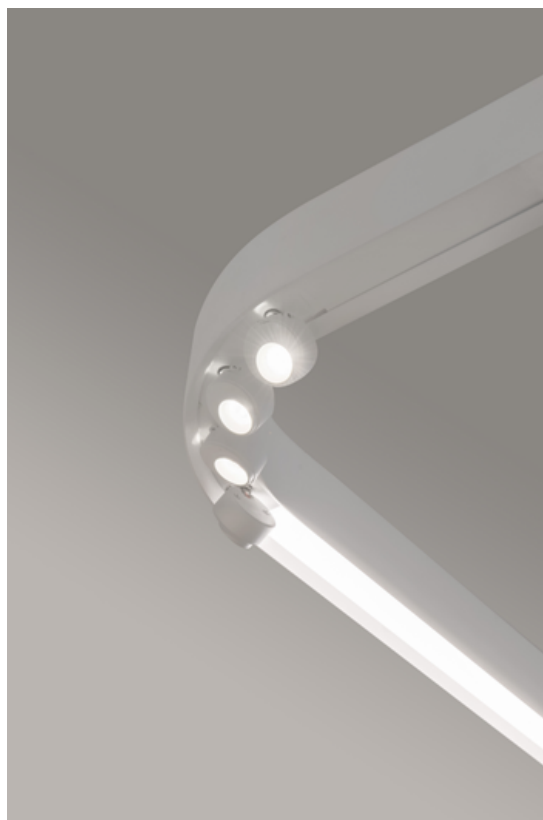
Fonte Luminosa

LED	Luminária
1,05W - 130lm	1,5W - 110lm
2,1W - 230lm	2,5W - 175lm

Dimensões

Diâmetro (Ø)	Largura (L)	Altura (A)
50mm	25mm	50mm

Facho de Luz



Componíveis

Projektor Nuno

Fonte Luminosa

LED	Luminária
4,8W - 540lm	5W - 380lm

Dimensões

Diâmetro (Ø)	Largura (L)	Altura (A)
45mm	58mm	111mm
48mm	60mm	111mm

lente fixa
lente zoom

Facho de Luz - Lente fixa



Facho de Luz - Lente zoom

28° a 50°



Componíveis

Luminária X4

Fonte Luminosa

LED	Luminária
8W - 940lm	9W - 670lm

Dimensões

Comprimento (C)	Largura (L)	Altura (A)
127mm	41mm	28mm

Facho de Luz



Sistema Lynx

Descritivo

O sistema Lynx traz diferentes módulos e composições, de versões embutidas, sobrepostas, e pendentes.

Também disponível em módulos de luz difusa com antiofuscante, luz pontual de destaque com diversos ângulos de abertura de fecho e iluminação assimétrica.

Acabamentos

Branco, cinza, marrom café, marrom cortén ou preto.

Fontes de luz

LED



Informações Gerais

IRC > 90
IP 20

Temperatura de Cor

2700K
3000K
4000K

Dimerização (driver remoto)

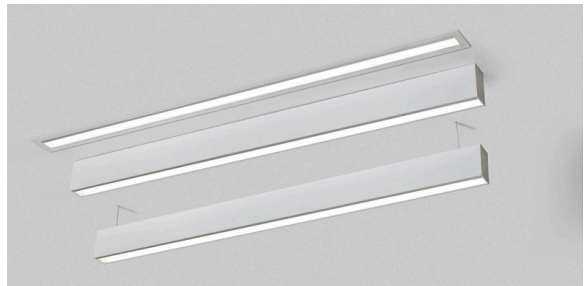
0-10V
Triac
Dali
On/off (driver remoto)

Módulos Componíveis

Lynx Difusa



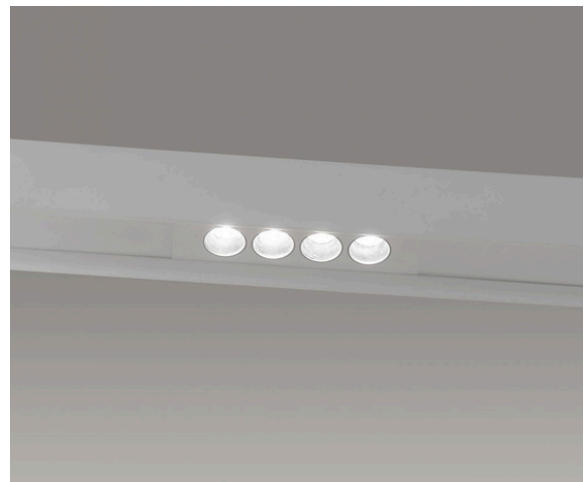
Lynx Assimétrica



Projektor Nuno



Lynx X4



Projektor Olly



Fechamento cego





Controle
de Luz

Fito

Descritivo

A introdução de vegetação em ambientes fechados implica na escolha de espécies que, pela sua característica biológica, se adaptem a este espaço, na correta iluminação e no adequado fornecimento de água e nutrientes. Uma planta necessita basicamente de luz, água, nutrientes e CO² para seu metabolismo; a quantidade e as características, no entanto, variam para cada espécie. Como a luz é vital para o desenvolvimento e vida saudável da planta, em um ambiente interno, sem a luz natural plena, é necessário complementar a parcela de energia necessária para o tipo de vegetação escolhido com iluminação artificial.



Quantidade de Luz: é a dose diária de energia que é fornecida para planta.



Qualidade da Luz: O espectro adequado, desempenha um papel fundamental para o metabolismo e desenvolvimento da planta. É determinante na fotossíntese, na saúde e arquitetura da planta.

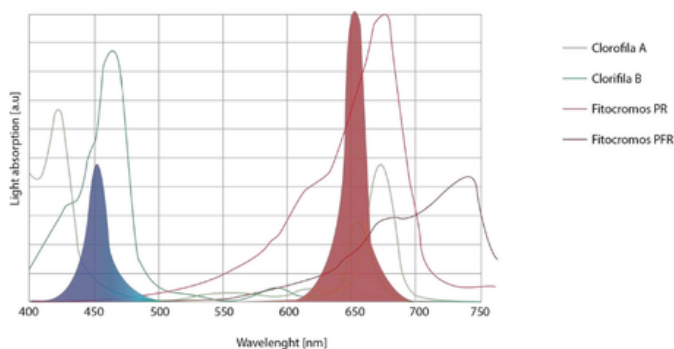


O tempo de exposição à luz é a garantia que a planta recebe a dose de energia - fotons - que a planta necessita.

O espectro ideal para plantas

Diferente da visão humana, a energia fornecida pela luz é absorvida principalmente pelos espectros azul (380 a 500 nm) e vermelho (630 a 800 nm).

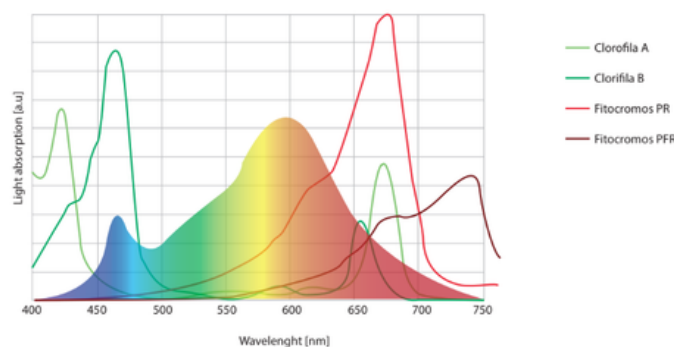
LED AZUL + VERMELHO



O diferencial do Sistema Fito

No sistema Fito, a Luxion complementou o espectro magenta, adicionando os tons de verde, o que tornou a luz Fito, agradável ao olhar, sendo ideal para ambientes corporativos e residenciais, com Temperatura de cor de 3.500K e IRC >90%.

LED AZUL + VERMELHO COM COR 3500K



Fontes de luz

Red+Blue ou 3400 K

Informações Gerais

IP20 IRC > 86

Luminárias Compatíveis

Gaia de mesa, Gaia espeto, Projetor Fito, Nido Espeto, Nido de Mesa, Nido Pinça, Nido de Piso, Linea Arandela, Linea Sobrepor, Linea de Piso, Lynx.

Modelo

LED	Luminária	Comprimento	Distância da Luminária à superfície	PPDF 400 - 700nm (µmol/m s)
PURPLE - 12,5% blue	40W	1500mm	50cm	18,48
			100cm	7,20
3400K			50cm	9,54
			100cm	3,37

Tunable Red

A busca por simular a luz natural é incessante. Viver próximo da natureza nos conecta à energia que emana dela. O bem-estar toma conta do corpo e da mente, melhora a saúde, o humor e o prazer em aproveitar o momento.

É bastante conhecida a variação do espectro da luz com as diferentes nuances de branco, que permite criar a iluminação mais adequada para cada atividade. Mas e se eu te contar que a luz vermelha é uma aliada na higiene do sono e na inserção da tão rara calma?

Pensando nisso, a Luxion traz ao mercado um sistema de iluminação com variação de cor até chegar ao vermelho puro, como simular um pôr do sol dentro de casa.

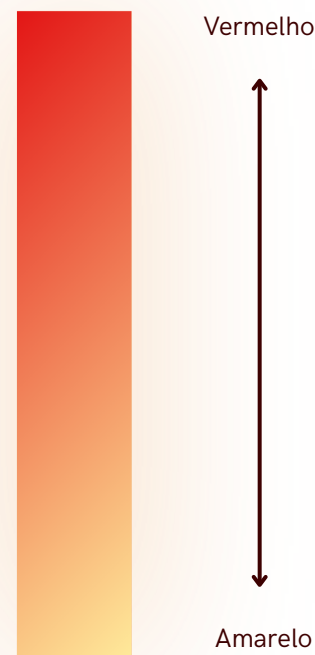
É a busca pela tranquilidade e pela pausa que o fim do dia pede, tendo a luz como aliada.

O Sunlight Dimming é uma forma de criar espaços acolhedores através da luz, dando ao usuário o poder de escolha entre diferentes tons de branco até o vermelho, explorando cenas de relaxamento e aconchego.

Descritivo

O conceito Tunable Red possibilita ajustar a intensidade entre a luz branca quente e a luz vermelha, criando ambientes mais confortáveis e relaxantes, além de oferecer benefícios específicos para a saúde e o bem-estar.

O sistema é versátil e adequado para diferentes aplicações, desde salas de estar e quartos, até espaços voltados ao cuidado a saúde e bem-estar.



Aplicações recomendadas



Salas de estar, quartos e áreas de lazer



Áreas de repouso e recuperação de pacientes



Spas, estúdios de relaxamento e espaços voltados à tranquilidade

Benefícios do Tunable Red

Para Residências

- Proporciona atmosferas aconchegantes e relaxantes, especialmente no período noturno.
- Contribui para a manutenção do ciclo circadiano, ajudando o corpo a se preparar para o sono ao reduzir a exposição à luz azul.
- Pode ser aplicado em dormitórios e áreas de lazer, criando ambientes intimistas, confortáveis e acolhedores.

Para espaços de saúde

- A luz vermelha suave ajuda na recuperação e bem-estar dos pacientes.
- Reduz o estresse visual e promove relaxamento em áreas de repouso.
- Pode ser usada em terapias de fotobiomodulação leve para estimular a regeneração celular e circulação sanguínea em tratamentos específicos.

Para espaços de saúde

- Contribui para o equilíbrio do ritmo circadiano, favorecendo qualidade do sono e redução de fadiga.
- Luz vermelha tem menor impacto sobre a produção de melatonina, sendo ideal para uso noturno.
- Proporciona ambientes acolhedores, reduzindo estresse e ansiedade.

Cicluz

O Ciclo Circadiano:

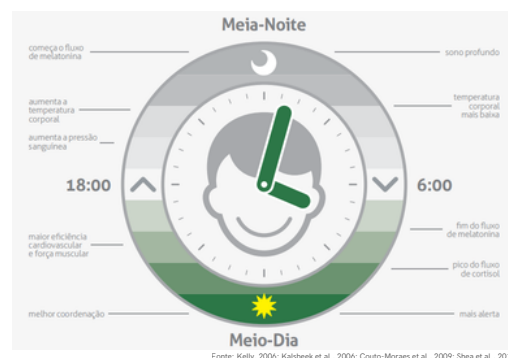
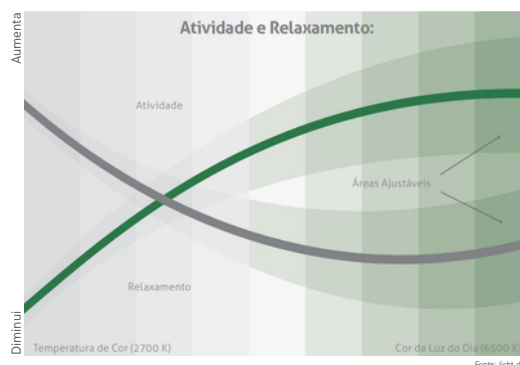
A luz tem efeitos cronobiológicos sobre o corpo humano. A luz dinâmica ajuda a definir e sincronizar o ritmo circadiano, conhecido como relógio biológico. O efeito da luz sobre a biologia humana está intimamente ligado à liberação de melatonina, que, entre outras funções em nosso organismo, serve para regular o nosso ritmo de sono-vigília.

Benefícios do sistema de iluminação dinâmico Cicluz:

- Estimula a liberação correta de hormônios pelo organismo - Cortisol e Melatonina;
- Contribui para a melhoria do sono e redução do estresse;
- Auxilia na resposta a tratamentos médicos;
- Ajuste do relógio biológico;
- Melhora os níveis de atividade;
- Contribui para a melhoria do sistema imunológico.

Inteligência Circadiana:

O sistema Cicluz, desenvolvido pela Luxion, é composto de um módulo de comando inteligente e de uma fonte de luz em LED com temperatura de cor variável, com fluxo de 2.400 lúmens por metro.



Aplicações recomendadas

- Espaços de saúde: clínicas, hospitais;
- Ambientes com carência de iluminação natural;
- Escolas;
- Escritórios;
- Hotéis e residências.

LUXION

luxion.com.br

 [luxion_](#)

 [Luxion Iluminação](#)

 [luxioniluminacao](#)