



Linnea

LINNEA es una luminaria lineal construida en perfil de aluminio extruido para instalación suspendida, adosada o empotrada a techo.


Destaca por su diseño minimalista y su difusor microprismático que genera una iluminación muy homogénea con un óptimo confort visual.

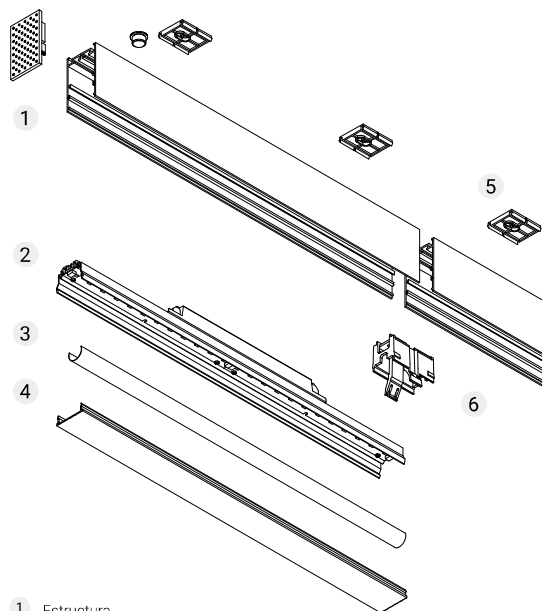
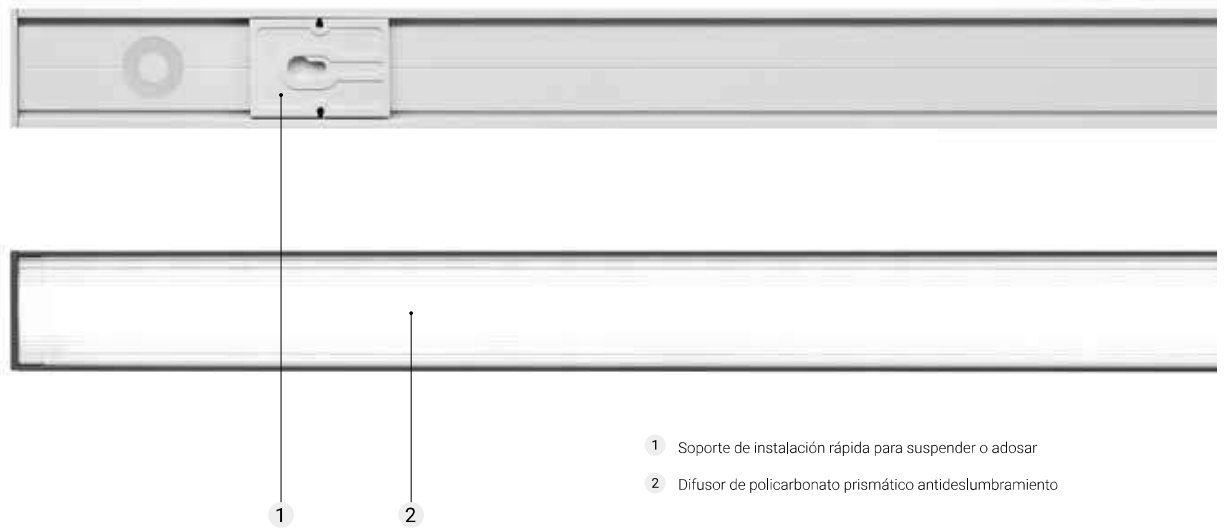
Como novedad, la familia crece con una versión LINNEA MIXTO que permite iluminación directa-indirecta.

	Linnea	Linnea Mixto
Instalación	Adosado a techo Suspendido a techo Empotrada a techo	Suspendido a techo
Difusor		
Fuente de luz	LED	LED
Seguridad fotobiológica	0	0
UGR	19	19
CRI	>80	>80
Elipses de Macadam	3	3
Rango ángulos de apertura	90-101	—
Rango potencia (W)	26,8-57	46,9-104,5
Temperatura de color (°K)	3000 4000	3000 4000
Rango lumínico	3720-9000	6510-16500
Factor de potencia	0,95	0,95
Rendimiento (%)	61,1	64,6
Expectativa	60000 h L70B10	60000 h L70B10
Opción DALI	✓	✓
Funcionamiento continuado 24h	✓	✓
IP	30	30
Clase	I	I

 Difusor microprismático

 Otros valores CRI a consultar

 Solicite siempre las características técnicas de todos los productos de iluminación.



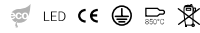
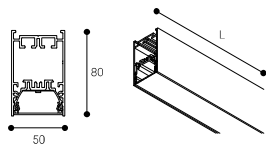
Linnea



Adosado a techo



Suspendido a techo



IP 30

CRI >80

UGR 19

90-101°

Expectativa
60000 h.
L70B10

Rendimiento (%)
61,1

Seguridad fotobiológica

RG0	Exento de riesgo
RG1*	Bajo riesgo
RG2	Riesgo moderado
RG3	Riesgo alto

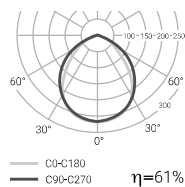
*Tiempo inferior a 3 h

○ RAL9016
● RAL7001

Para saber más página 286

	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)		PVP (€)
LI4L3OB	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1125	2,8	197,10
LI4L3OG	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1125	2,8	197,10
LI4L4OB	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1125	2,8	197,10
LI4L4OG	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1125	2,8	197,10
LI4H3OB	1x38W	3000	5600 lm	○	1125	2,8	216,60
LI4H3OG	1x38W	3000	5600 lm	●	1125	2,8	216,60
LI4H4OB	1x38W	4000	6000 lm	○	1125	2,8	216,60
LI4H4OG	1x38W	4000	6000 lm	●	1125	2,8	216,60
LI6L3OB	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1685	4,1	245,50
LI6L3OG	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1685	4,1	245,50
LI6L4OB	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1685	4,1	245,50
LI6L4OG	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1685	4,1	245,50
LI6H3OB	1x57W	3000	8400 lm	○	1685	4,1	268,20
LI6H3OG	1x57W	3000	8400 lm	●	1685	4,1	268,20
LI6H4OB	1x57W	4000	9000 lm	○	1685	4,1	268,20
LI6H4OG	1x57W	4000	9000 lm	●	1685	4,1	268,20

Difusor micropismático



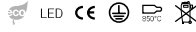
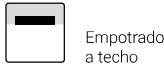
De manera orientativa se aconseja el uso de suspensiones cada 700 mm en montajes lineales de las ref. LI4 y cada 1500 mm en las ref. LI6



Compatible con **NormaLINK**

	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)		PVP (€)
LI4L3DOB	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1125	2,8	266,30
LI4L3DOG	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1125	2,8	266,30
LI4L4DOB	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1125	2,8	266,30
LI4L4DOG	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1125	2,8	266,30
LI4H3DOB	1x38W	3000	5600 lm	○	1125	2,8	285,70
LI4H3DOG	1x38W	3000	5600 lm	●	1125	2,8	285,70
LI4H4DOB	1x38W	4000	6000 lm	○	1125	2,8	285,70
LI4H4DOG	1x38W	4000	6000 lm	●	1125	2,8	285,70
LI6L3DOB	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1685	4,1	314,70
LI6L3DOG	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1685	4,1	314,70
LI6L4DOB	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1685	4,1	314,70
LI6L4DOG	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1685	4,1	314,70
LI6H3DOB	1x57W	3000	8400 lm	○	1685	4,1	337,30
LI6H3DOG	1x57W	3000	8400 lm	●	1685	4,1	337,30
LI6H4DOB	1x57W	4000	9000 lm	○	1685	4,1	337,30
LI6H4DOG	1x57W	4000	9000 lm	●	1685	4,1	337,30

Linnea



IP **30**

CRI **>80**

UGR **19**

90-101°

Expectativa **60000 h.**
L70B10

Rendimiento (%) **61,1**

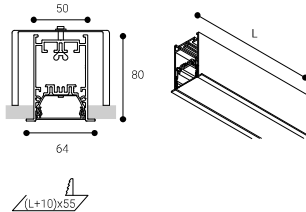
Seguridad fotobiológica

RG0	0 Exento de riesgo
RG1*	Bajo riesgo
RG2	Riesgo moderado
RG3	Riesgo alto

*Tiempo inferior a 3h.

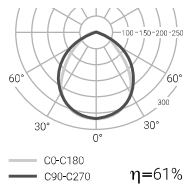
- RAL9016
- RAL7001

Para saber más página 286



	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)		PVP (€)
LE4L3OB	1x26,8W	3000	3720 lm	<input type="radio"/>	1125	2,9	199,30
LE4L3OG	1x26,8W	3000	3720 lm	<input checked="" type="radio"/>	1125	2,9	199,30
LE4L4OB	1x26,8W	4000	4000 lm	<input type="radio"/>	1125	2,9	199,30
LE4L4OG	1x26,8W	4000	4000 lm	<input checked="" type="radio"/>	1125	2,9	199,30
LE4H3OB	1x38W	3000	5600 lm	<input type="radio"/>	1125	2,9	218,70
LE4H3OG	1x38W	3000	5600 lm	<input checked="" type="radio"/>	1125	2,9	218,70
LE4H4OB	1x38W	4000	6000 lm	<input type="radio"/>	1125	2,9	218,70
LE4H4OG	1x38W	4000	6000 lm	<input checked="" type="radio"/>	1125	2,9	218,70
LE6L3OB	1x40,2W	3000	5580 lm	<input type="radio"/>	1685	4,4	248,80
LE6L3OG	1x40,2W	3000	5580 lm	<input checked="" type="radio"/>	1685	4,4	248,80
LE6L4OB	1x40,2W	4000	6000 lm	<input type="radio"/>	1685	4,4	248,80
LE6L4OG	1x40,2W	4000	6000 lm	<input checked="" type="radio"/>	1685	4,4	248,80
LE6H3OB	1x57W	3000	8400 lm	<input type="radio"/>	1685	4,4	271,50
LE6H3OG	1x57W	3000	8400 lm	<input checked="" type="radio"/>	1685	4,4	271,50
LE6H4OB	1x57W	4000	9000 lm	<input type="radio"/>	1685	4,4	271,50
LE6H4OG	1x57W	4000	9000 lm	<input checked="" type="radio"/>	1685	4,4	271,50

Difusor microprismático



Compatible con **NormaLINK**

	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)		PVP (€)
LE4L3DOB	1x26,8W	3000	3720 lm	<input type="radio"/>	1125	2,9	268,40
LE4L3DOG	1x26,8W	3000	3720 lm	<input checked="" type="radio"/>	1125	2,9	268,40
LE4L4DOB	1x26,8W	4000	4000 lm	<input type="radio"/>	1125	2,9	268,40
LE4L4DOG	1x26,8W	4000	4000 lm	<input checked="" type="radio"/>	1125	2,9	268,40
LE4H3DOB	1x38W	3000	5600 lm	<input type="radio"/>	1125	2,9	287,90
LE4H3DOG	1x38W	3000	5600 lm	<input checked="" type="radio"/>	1125	2,9	287,90
LE4H4DOB	1x38W	4000	6000 lm	<input type="radio"/>	1125	2,9	287,90
LE4H4DOG	1x38W	4000	6000 lm	<input checked="" type="radio"/>	1125	2,9	287,90
LE6L3DOB	1x40,2W	3000	5580 lm	<input type="radio"/>	1685	4,4	317,90
LE6L3DOG	1x40,2W	3000	5580 lm	<input checked="" type="radio"/>	1685	4,4	317,90
LE6L4DOB	1x40,2W	4000	6000 lm	<input type="radio"/>	1685	4,4	317,90
LE6L4DOG	1x40,2W	4000	6000 lm	<input checked="" type="radio"/>	1685	4,4	317,90
LE6H3DOB	1x57W	3000	8400 lm	<input type="radio"/>	1685	4,4	340,60
LE6H3DOG	1x57W	3000	8400 lm	<input checked="" type="radio"/>	1685	4,4	340,60
LE6H4DOB	1x57W	4000	9000 lm	<input type="radio"/>	1685	4,4	340,60
LE6H4DOG	1x57W	4000	9000 lm	<input checked="" type="radio"/>	1685	4,4	340,60

Linnea Mixto



Suspendido a techo



IP 30

CRI >80 UGR 19

Expectativa 60000 h. L70B10 Rendimiento (%) 64,6

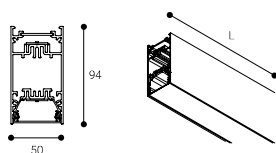
Seguridad fotobiológica

RG0	Exento de riesgo
RG1*	Bajo riesgo
RG2	Riesgo moderado
RG3	Riesgo alto

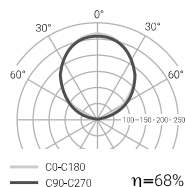
*Tiempo inferior a 3 h

Para saber más página 286

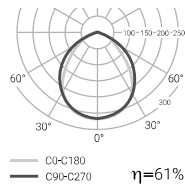
- RAL9016
- RAL7001



Iluminación indirecta



Iluminación directa



	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)		PVP (€)
LM4L3OB	1x46,9W	3000	6510 lm	○	1125	3,3	280,80
LM4L3OG	1x46,9W	3000	6510 lm	●	1125	3,3	280,80
LM4L4OB	1x46,9W	4000	7000 lm	○	1125	3,3	280,80
LM4L4OG	1x46,9W	4000	7000 lm	●	1125	3,3	280,80
LM4H3OB	1x66,5W	3000	9800 lm	○	1125	3,3	323,00
LM4H3OG	1x66,5W	3000	9800 lm	●	1125	3,3	323,00
LM4H4OB	1x66,5W	4000	10500 lm	○	1125	3,3	323,00
LM4H4OG	1x66,5W	4000	10500 lm	●	1125	3,3	323,00
LM6L3OB	1x73,7W	3000	10230 lm	○	1685	4,9	325,10
LM6L3OG	1x73,7W	3000	10230 lm	●	1685	4,9	325,10
LM6L4OB	1x73,7W	4000	11000 lm	○	1685	4,9	325,10
LM6L4OG	1x73,7W	4000	11000 lm	●	1685	4,9	325,10
LM6H3OB	1x104,5W	3000	15400 lm	○	1685	4,9	446,10
LM6H3OG	1x104,5W	3000	15400 lm	●	1685	4,9	446,10
LM6H4OB	1x104,5W	4000	16500 lm	○	1685	4,9	446,10
LM6H4OG	1x104,5W	4000	16500 lm	●	1685	4,9	446,10



Compatible con **NormaLINK**

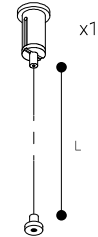
	W	K	LUMEN	COLOR	L(mm)		PVP (€)
LM4L3DOB	1x46,9W	3000	6510 lm	○	1125	3,3	372,60
LM4L3DOG	1x46,9W	3000	6510 lm	●	1125	3,3	372,60
LM4L4DOB	1x46,9W	4000	7000 lm	○	1125	3,3	372,60
LM4L4DOG	1x46,9W	4000	7000 lm	●	1125	3,3	372,60
LM4H3DOB	1x66,5W	3000	9800 lm	○	1125	3,3	414,80
LM4H3DOG	1x66,5W	3000	9800 lm	●	1125	3,3	414,80
LM4H4DOB	1x66,5W	4000	10500 lm	○	1125	3,3	414,80
LM4H4DOG	1x66,5W	4000	10500 lm	●	1125	3,3	414,80
LM6L3DOB	1x73,7W	3000	10230 lm	○	1685	4,9	551,90
LM6L3DOG	1x73,7W	3000	10230 lm	●	1685	4,9	551,90
LM6L4DOB	1x73,7W	4000	11000 lm	○	1685	4,9	551,90
LM6L4DOG	1x73,7W	4000	11000 lm	●	1685	4,9	551,90
LM6H3DOB	1x104,5W	3000	15400 lm	○	1685	4,9	575,70
LM6H3DOG	1x104,5W	3000	15400 lm	●	1685	4,9	575,70
LM6H4DOB	1x104,5W	4000	16500 lm	○	1685	4,9	575,70
LM6H4DOG	1x104,5W	4000	16500 lm	●	1685	4,9	575,70

Linnea y Linnea Mixto


ACCESORIOS

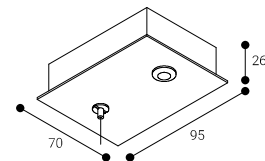
Accesorio de suspensión

	L (m)	PVP (€)
1029L2	2	11,00
1029L4	4	15,40




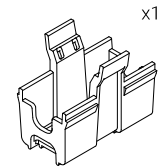
Caja de acometida y manguera

	LONGITUD MANGUERA	COLOR	PVP (€)
ETC1029B	2	○	27,60
ETC1029G	2	●	27,60
ETC10294MB	4	○	46,20
ETC10294MG	4	●	46,20
 ETC10295PB	2	○	32,90
ETC10295PG	2	●	32,90
ETC10295P4MB	4	○	53,60
ETC10295P4MG	4	●	53,60



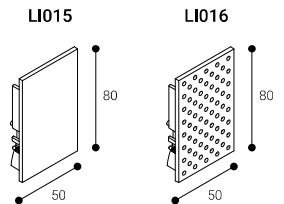
Accesorio de unión

	COLOR	PVP (€)
LI014	○	7,40
 LI0145P	○	12,60



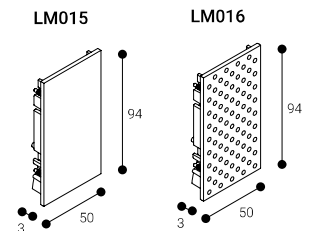
Tapa final Linnea

	COLOR	PVP (€)
LI015B	○	7,10
LI015G	●	7,10
LI016B	○	7,10
LI016G	●	7,10



Tapa final Linnea Mixto

	COLOR	PVP (€)
LM015B	○	8,20
LM015G	●	8,20
LM016B	○	8,20
LM016G	●	8,20



Tapa final versión empotrada

	COLOR	PVP (€)
LE016B	○	6,30
LE016G	●	6,30

