

**2022** ilumileds<sup>®</sup>

**PERFILES**







**iLumileds<sup>®</sup>**

“Si no sabes qué color  
elegir, elige el negro”

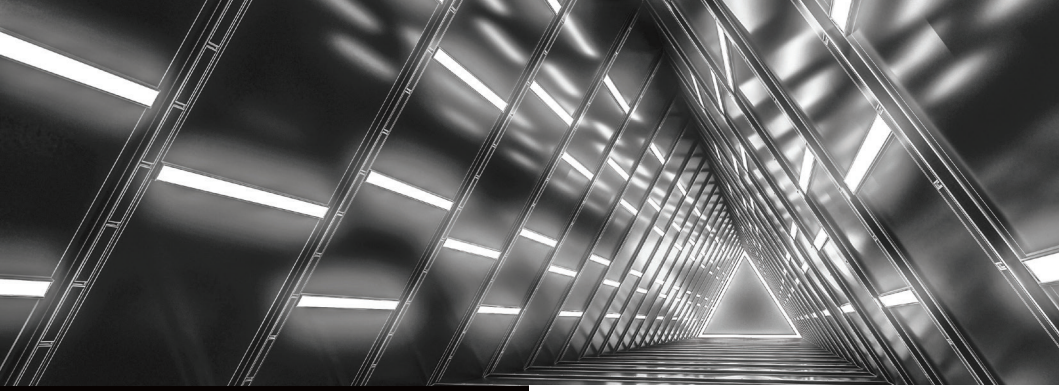
Pablo Picasso.

“El negro es la quinta  
esencia de la simplicidad  
y la Elegancia”.

Gianni Versace

# ÍNDICE

11	DXAP01NKIT.	
12	DXAP02NKIT.	
15	ILUPA109NKIT.	
16	PA1616NKIT.	
19	ILUPA1806NFLEKIT	
20	ILUPA1722NUGRKIT	
23	ILUPA1722NUGRCKI	
24	ILUPA3551NUGRKIT	
27	ILUPA3551NUGRCKI	
<b>NUEVO</b>	28 PA1612NKIT.	
<b>NUEVO</b>	31 ILUPA191BKIT.	
	32 DXAP01KIT.	
	35 DXAP02KIT.	
	36 DXAP06KIT.	
	39 DXA19KIT.	
	40 KITDXA1960	
	40 KITDXA1990	
	40 KITDXA19120	
	40 KITDXA19T	
	40 KITDXA19Y	
	40 COPLE180DXA19	
	41 KITDXA1960SIDE	
	41 KITDXA1990SIDE	
	41 KITDXA19X	
	41 KITDXA19120SIDE	
	43 PA1612KIT.	
	44 ILUPA1806FLEKIT	
	47 PA2213KIT	
	48 ILUPA109KIT.	
	51 PA2411KIT.	
	52 ILUPA1005KIT.	
	55 ILUPA07KIT.	
	56 ILUPA1009KIT.	
	61 ILUPA07AKIT.	
	62 ILUPA525KIT.	
	65 ILUPA1205KIT.	
	66 ILUPA2310KIT.	
	69 ILUPA646KIT.	
	70 ILUPA647KIT.	
<b>NUEVO</b>	73 ILUPA191WKIT.	
	74 ILUPA1401KIT.	
	77 ILUPA1402KIT.	
	78 ILUPAV04	
	81 PA3006KIT.	
	82 PA1616KIT.	
<b>NUEVO</b>	85 ILUPA5175NKIT	
	86 PA1616BKIT.	
	89 ILUPA1722UGRKIT	
	90 ILUPA1722UGRCKIT	
	93 ILUPA3551UGRKIT	
	94 ILUPA3551UGRCKIT	
	97 ILUDXA1812KIT.	
	98 ILUDXA2512KIT.	
	101 ILUPA2216KIT.	
	102 ILUPA2403COKIT.	
	105 ILUPA2404COKIT.	
	106 ILUPA3830KIT.	
	109 ILUPA5032KIT.	
	110 ILUPA3535KIT.	
	113 ILUPA30KIT.	
	114 ILUPA60KIT.	
	117 PA1911PKIT.	
	120 KITLFLEX1806AWW	
	120 KITLFLEX1806ANW	
	120 KITLFLEX1806AW	
	121 KITLFLEX1806NWW	
	121 KITLFLEX1806NNW	
	121 KITLFLEX1806NW	
	122 KITLFLEX1806BWW	
	122 KITLFLEX1806BNW	
	122 KITLFLEX1806BW	
	124 KITLFLEX1806OWW	
	124 KITLFLEX1806ONW	
	124 KITLFLEX1806OW	
	126 LDPB22162224120R	
	126 LDPB22162724120R	
	126 LDPB2216WW24120R	
	126 LDPB2216Z24120R	
<b>NUEVO</b>	126 LDPB2216W24120R	
<b>NUEVO</b>	126 LDPB2216WW241205	
	126 LDPB2216Z241205R	



NUEVO	126	LDPB2216W241205R	NUEVO	135	LDPBCOBRGB24160
	127	LDPB2216WW242105	NUEVO	135	LDPBCOBWW24480R5
	127	LDPB2216Z242105R	NUEVO	135	LDPBCOBZ24480R5
	127	LDPB2216W242105R	NUEVO	135	LDPBCOBW24480R5
	127	LDPB22162224240R	NUEVO	136	LDPBCOBWW24512R
	127	LDPB22162724240R	NUEVO	136	LDPBCOBZ24512R
	127	LDPB2216WW24240R	NUEVO	136	LDPBCOBW24512R
	127	LDPB2216Z24240R	NUEVO	136	LDPB2835272410R
	127	LDPB2216W24240R	NUEVO	136	LDPB2835Z2410R
	128	LDPB22162224300R	NUEVO	136	LDPB2835W2410R
	128	LDPB22162724300R	NUEVO	137	LDPB2835272420R
	128	LDPB2216WW24300R	NUEVO	137	LDPB2835Z2420R
	128	LDPB2216Z24300R	NUEVO	137	LDPB2835W2420R
	128	LDPB2216W24300R		138	CP60W
	129	LDPB2216DTW24240		138	CP100W
NUEVO	130	LA6622162224120R		138	CP150W
NUEVO	130	LA6622162724120R		139	CP200W
NUEVO	130	LA662216WW24120R		139	CP24100WHPFMV
NUEVO	130	LA662216Z24120R		139	CP24150WHPFMV
NUEVO	130	LA662216W24120R		140	CP24200WHPFMV
NUEVO	130	LA662216WW241205		140	CP240W
NUEVO	130	LA662216W241205R		140	CP360WE
NUEVO	131	LA66221622242105		141	CPA241.5E
NUEVO	131	LA662216WW242105		141	FP100W24EXT
NUEVO	131	LA662216Z242105R		141	FP30W12EXT
NUEVO	131	LA662216W242105R		141	FP30W24EXT
NUEVO	131	LA6622162224240R		142	FP200W24EXT
NUEVO	131	LA6622162724240R		142	ILUDA5EN130W12
NUEVO	131	LA662216WW24240R		142	ILUDA5EN130W24
NUEVO	131	LA662216Z24240R		142	ILUDA5EN160W24
NUEVO	131	LA662216W24240R		143	ILUDA5EN1100W24
NUEVO	132	LA6622162224300R		143	ILUDA5EN1200W24
NUEVO	132	LA6622162724300R		143	ILUDA5EN160W1267
NUEVO	132	LA662216WW24300R		143	ILUDA5EN160W2467
NUEVO	132	LA662216Z24300R		144	ILUDA5EN11001267
NUEVO	132	LA662216W24300R		144	ILUDA5EN11002467
NUEVO	132	LA662835WW2460R		144	ILUDA5EN12002467
	134	LDPB4040RGB24120		146	ILUDIM002HOLD
	134	LDPB28352724120R		146	ILUIR003HAND
	134	LDPB2835Z24120R		147	ILUIR004DOOR
	134	LDPB2835W24120R		147	ILUPIRSW001



# ILUMINACIÓN



**LA ILUMINACIÓN LINEAL** deja de ser una tendencia para convertirse en algo natural dentro de los proyectos, residenciales y comerciales, debido a su flexibilidad y personalización.

**Ilumileds líder en esta tecnología** introduce 3 nuevos modelos que complementan ya nuestra gran oferta.

Durante 2021 y 2022 hubo un incremento muy importante en el precio del aluminio, sin embargo, nuestros perfiles se mantuvieron prácticamente sin cambio gracias a una excelente planeación en la adquisición de esta materia prima y así poder seguir con los precios más bajos en el mercado sin sacrificar la calidad del producto.

Ofertas comerciales de perfiles tal vez existan algunas otras, siempre ten en cuenta la pureza del aluminio y sobre todo el tipo de cubierta de otra manera estarás pagando watts y perdiendo lúmenes.

Seguramente ya estés escuchando de las tiras extra-planas con tecnología COB si son mejores que la SMD porque no se marca el dot o punto, etc, Sin embargo, son 2 tecnologías completamente diferentes y cada una tendrá un espacio dentro de la Iluminación lineal, la primera por sus características será menos eficiente en el flujo luminoso que la segunda, así como SMD es mucho más estable por su diseño que COB.

No nos quisimos quedar fuera de esta oferta por lo que complementamos la línea de tiras con COB 480 leds por metro 5 mm ancho y COB 512 8 mm ancho y COB RGB 160 leds 10 mm ancho, complementamos con coques de 90°.

En el trayecto de estos años hemos escuchado de la necesidad de una capacitación, para aprender que perfil que tira, que driver utilizar y sobre todo cómo hacerlo.

En febrero de este año inauguramos el **INSTITUTO DE FORMACION ILUMILEDs (IFIL)** Con el objetivo de CAPACITAR, FORMAR Y CERTIFICAR a todo aquel que desee aprender y actualizarse en este y otros módulos más.

Modelo híbrido, clases en línea y presenciales donde aprenderemos y realizaremos ejercicios prácticos de como cortar un perfil, como instalar una tira de leds, los drivers y los sistemas de atenuación etc.

Estamos seguros de que esto impulsará el crecimiento de la Iluminación lineal en el mercado mexicano.

¿Qué hacer?

Solo basta inscribirte en

[www.illumileds.com.mx](http://www.illumileds.com.mx)

y comenzar.

LINEAL





“Hay algo sobre el negro.  
Te sientes escondido en él”.

Georgia O’Keeffe.

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Mica continua de  
60 m disponible

# DXAP01NKIT.

[ Acabado Negro ]

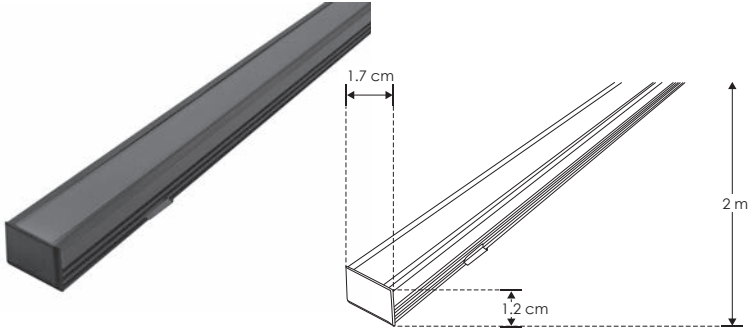


IP  
20

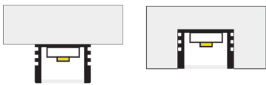
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado negro de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



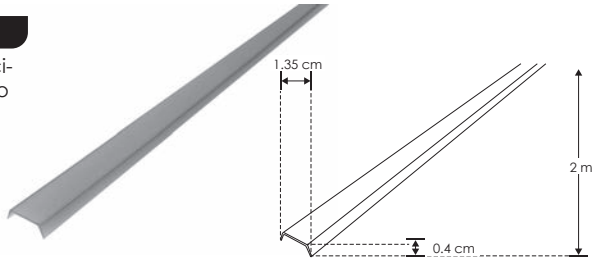
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

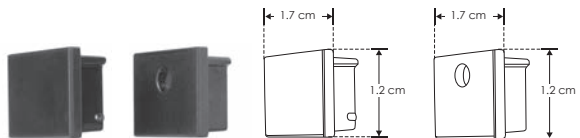
### ACLECHDXAP01N

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio DXAP01N, rectangular 2 m de largo



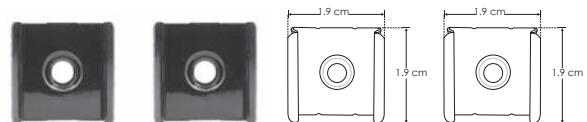
### ENDCAPDXAP01N

Kit de 2 tapas laterales negras de plástico para perfil de aluminio DXAP01N



### GRAPADXP01N

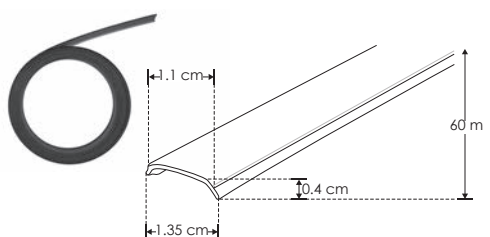
Kit de 2 grapas negras de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP01N



### ACLEDXA010206CON

Mica difusa negra traslúcida continua para perfil de aluminio DXAP01N, DXAP02N

**Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**





IP  
20

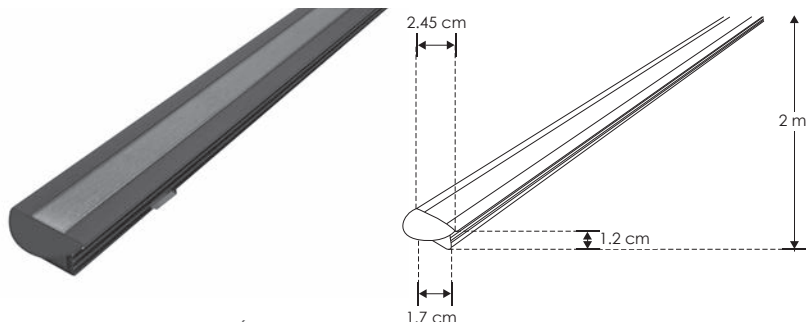
# DXAP02NKIT.

[ Acabado Negro ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



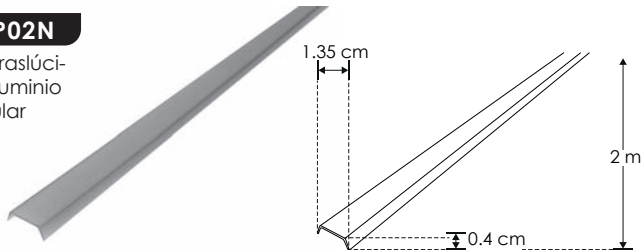
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

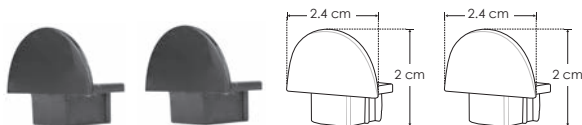
### ACLECHDXAP02N

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio DXAP02N, rectangular 2 m de largo



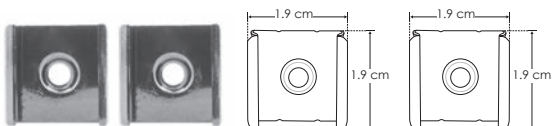
### ENDCAPDXAP02N

Kit de 2 tapas laterales negras de plástico para perfil de aluminio DXAP02N



### GRAPADXAP02N

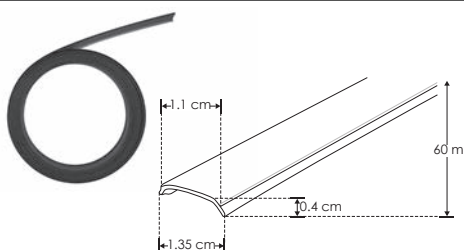
Kit de 2 grapas negras de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP02N



### ACLEDXA010206CON

Mica difusa negra traslúcida continua para perfil de aluminio DXAP01N, DXAP02N

Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m





Mica continua de  
60 m disponible

**COB** 512 LEDs por metro

**COB** 480 LEDs por metro

**300** LEDs por metro

**240** LEDs por metro

**210** LEDs por metro

**120** LEDs por metro

**60** LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro



Perfil tipo wall-washer

# ILUPA109NKIT.

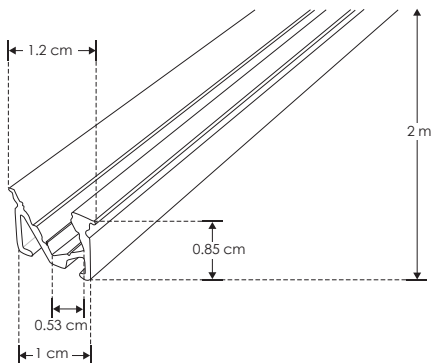
[ Acabado Negro ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja tipo wall-washer, acabado negro de empotrar en techo o pared de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica y kit de 2 tapas laterales

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



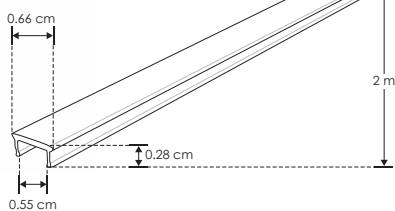
Tiras de LEDs

recomendadas: **LDPB2216Z242105R**  
**LDPB2216WW241205** **LDPB2216W242105R**  
**LDPB2216Z241205R** **LDPBCOBWW24480R5**  
**LDPB2216W241205R** **LDPBCOBZ24480R5**  
**LDPB2216WW242105** **LDPBCOBW24480R5**

## accesorios para refacción

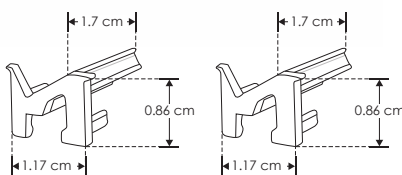
### MICDIFILUPA109N

Mica difusa negra translúcida para perfil de aluminio ILUPA109N, rectangular, 2 m de largo



### TAPLATILUPA109N

Kit de 2 tapas laterales negras de plástico para perfil de aluminio ILUPA109N







IP  
20

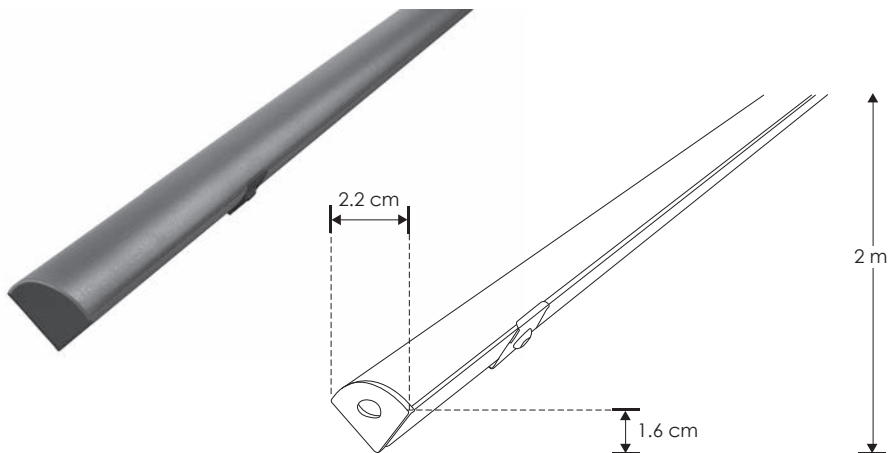
# PA1616NKIT.

[ Acabado Negro ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio esquinero, acabado negro de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



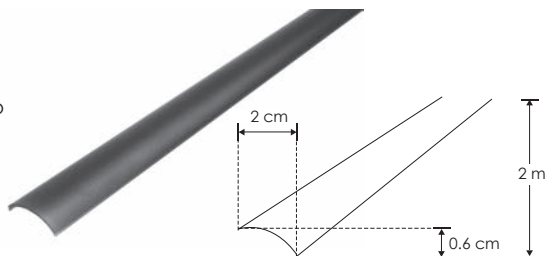
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

### MICDIF1616N

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio PA1616N, curva 2 m de largo



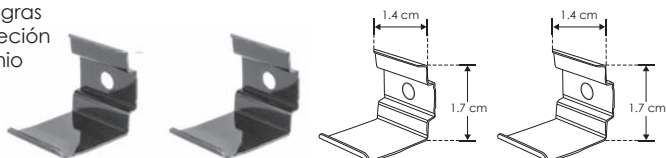
### TAPLAT1616N

Kit de 2 tapas laterales negras de plástico para perfil de aluminio PA1616N



### GRAPA1616N

Kit de 2 grapas negras de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1616N







## Esquinero con mica redonda



60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

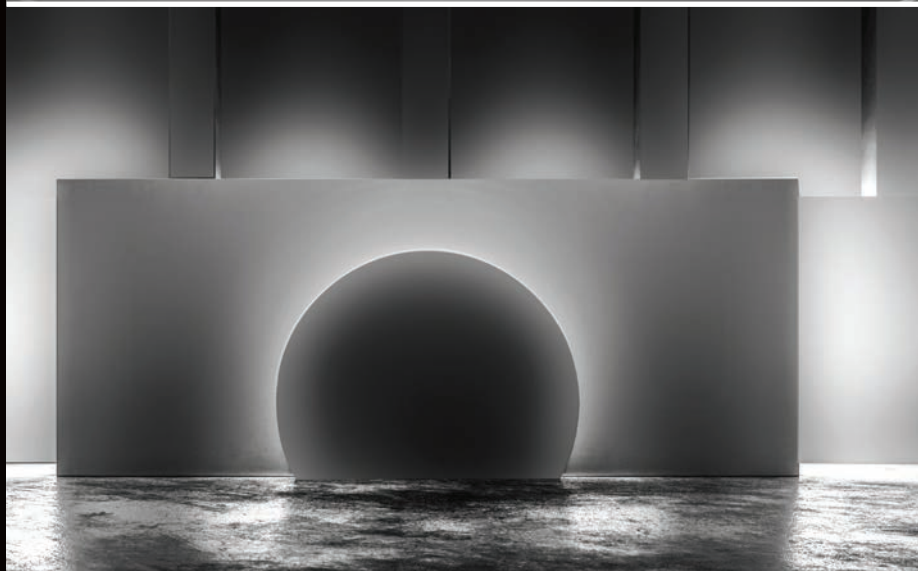
210 LEDs por metro

240 LEDs por metro

300 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro



COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

COB 300 LEDs por metro

Flexible mica continua  
de 60 m dispobible

# ILUPA1806NFLEKIT

[ Acabado Negro ]

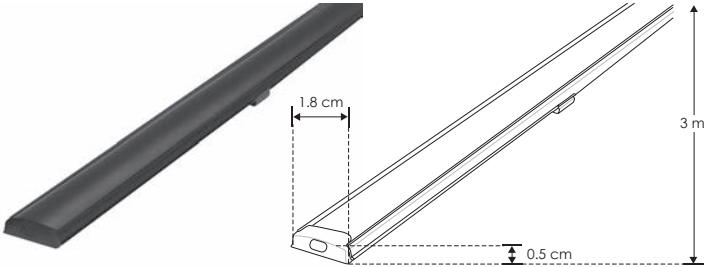


IP  
20

**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, rectangular flexible acabado negro de sobreponer o suspender de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, Únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



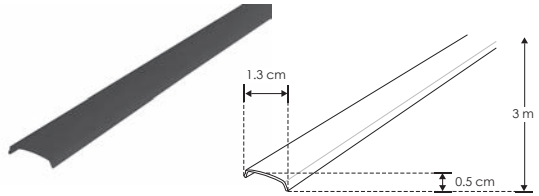
Tiras de LEDs recomendadas:

- LDPB221 62224300R
- LDPB221 62724300R
- LDPB221 6WW24300R
- LDPB221 6Z24300R
- LDPB221 6W24300R

## accesorios para refacción

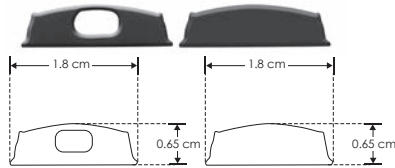
### MICDIF1806N

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio PA1806N, rectangular 3 m de largo



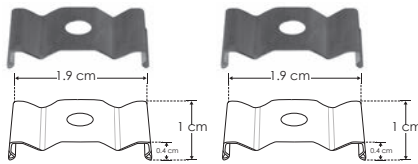
### TAPLAT1806N

Kit de 2 tapas laterales negras de plástico para perfil de aluminio PA1806N



### GRAPA1806N

2 grapas negras de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1806N



### KITCOL19180

Kit de 2 cables de acero de 2m de largo y 4 soportes para perfil de aluminio PA1806

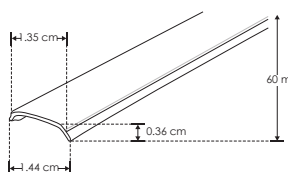
**Se vende por separado**



### MICDIF1806CON

Mica difusa negra traslúcida continua para perfil de aluminio PA1806N

**Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**





IP  
20

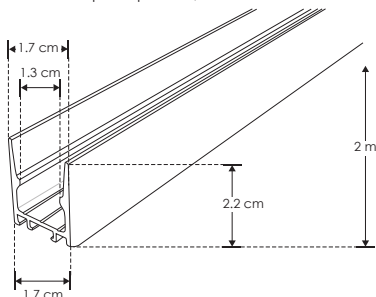
# ILUPA1722NUGRKIT

[ Acabado Negro ]

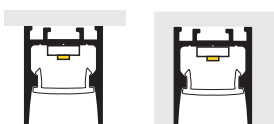
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado negro de empotrar o sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



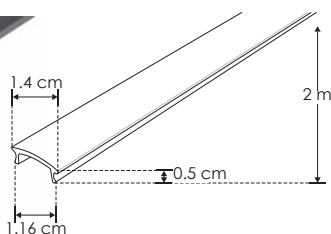
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

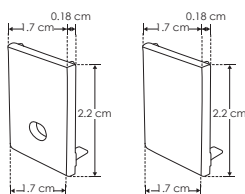
### MICDIF1722N

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio ILUPA1722NUGR, rectangular de 2 m de largo



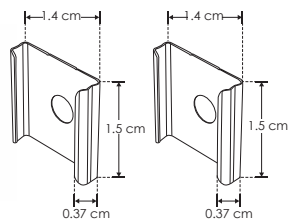
### TAPA1722N

Kit de 2 tapas laterales negras de plástico para perfil de aluminio ILUPA1722NUGR



### GRAPA1722

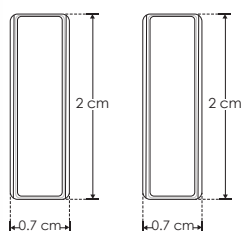
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1722NUGR



### SETMAG1722

Kit de 2 soportes magnéticos para perfil de aluminio ILUPA1722NUGR

**Se vende por separado**





Bajo índice de  
deslumbramiento UGR

**COB** 512 LEDs por metro

**COB** 480 LEDs por metro

**300** LEDs por metro

**240** LEDs por metro

**210** LEDs por metro

**120** LEDs por metro

**60** LEDs por metro



**COB** 512 LEDs por metro

**COB** 480 LEDs por metro

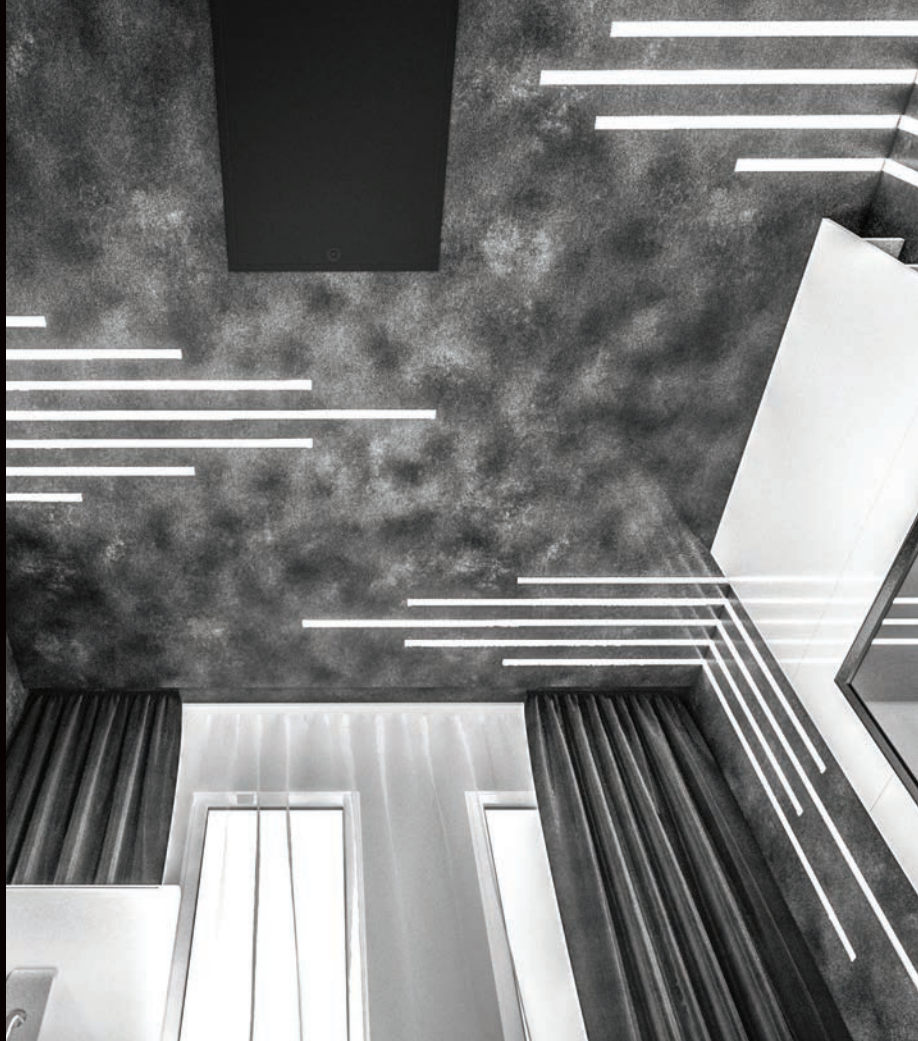
**300** LEDs por metro

**240** LEDs por metro

**210** LEDs por metro

**120** LEDs por metro

**60** LEDs por metro



Bajo índice de  
deslumbramiento UGR

# ILUPA1722NUGRCKI

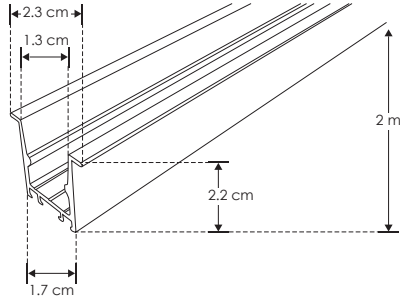
[ Acabado Negro ]



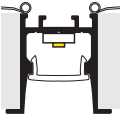
**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro para empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 resortes de sujeción

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



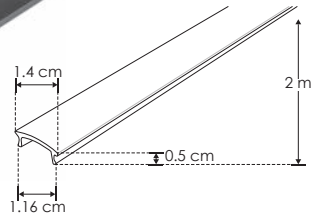
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

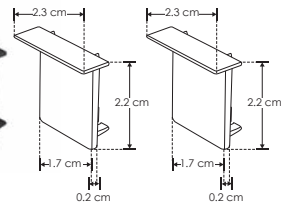
### MICDIF1722NC

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio ILUPA1722NUGRC, rectangular 2 m de largo



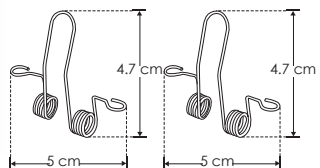
### TAPA1722NC

Kit de 2 tapas laterales negras de plástico para perfil de aluminio ILUPA1722NUGRC



### SETCLIP1722C

Kit de 2 resortes para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1722NUGRC / ILUPA1722UGRC





IP  
20

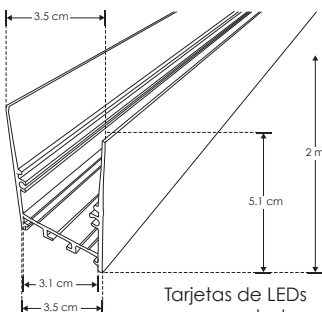
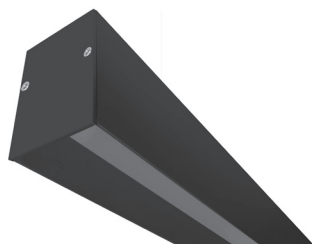
# ILUPA3551NUGRKIT

[ Acabado Negro ]

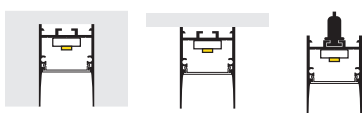
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado negro de empotrar, sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana o tarjeta de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



MODO DE COLOCACIÓN



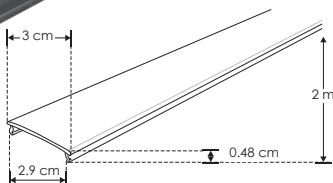
Tarjetas de LEDs recomendadas: **ACBOARD2L20WWW** **ACBOARD2L20WNW** **ACBOARD2L20WW**  
Compatible con: **COPL90PA1911** **COPL120PA1911** **COPL180PA1911**  
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

## accesorios para refacción

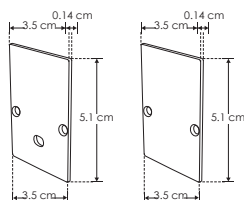
### MICDIF3551N

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio ILUPA3551NUGR, rectangular 2 m de largo



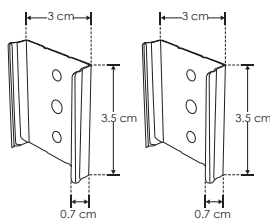
### TAPA3551N

Kit de 2 tapas laterales negras de aluminio para perfil de aluminio ILUPA3551NUGR



### GRAPA3551

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA3551NUGR



### KITCOL3551

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio ILUPA3551NUGR, 2 m de largo

**Se vende por separado**







Bajo índice de  
deslumbramiento UGR



ACBOARD2L20

ACBOARD50

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro

ACBOARD2120

ACBOARD50

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Bajo índice de  
deslumbramiento UGR





# ILUPA3551NUGRCKI

[ Acabado Negro ]

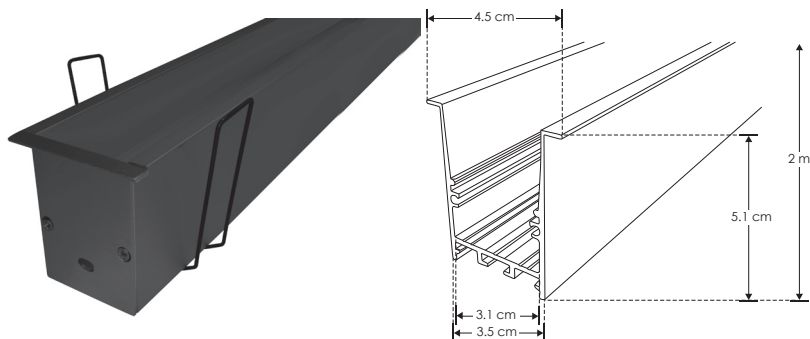


IP  
20

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 resortes de sujeción

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tarjetas de LEDs

recomendadas:

**ACBOARD2L20WWW** **COPLE90PA1911**

**ACBOARD2L20WNW** **COPLE120PA1911**

**ACBOARD2L20WW** **COPLE180PA1911**

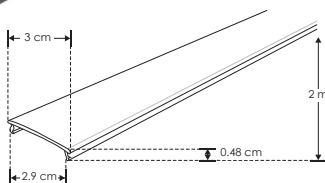
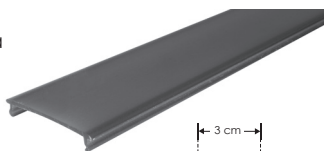
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

## accesorios para refacción

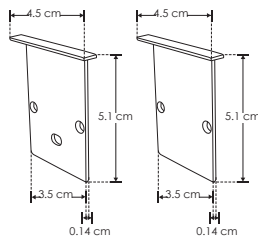
### MICDIF3551NC

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio ILUPA3551NUGRC, 2 m de largo



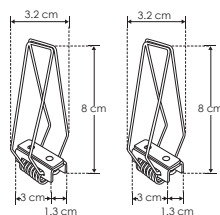
### TAPA3551NC

Kit de 2 tapas laterales negras de aluminio para perfil de aluminio ILUPA3551NUGRC



### SETCLIP3551C

Kit de 2 resortes para sujeción de perfil de aluminio ILUPA3551NUGRC





IP  
20

nuevo

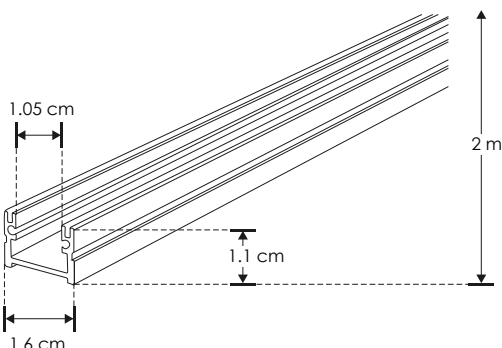
# PA1612KIT.

[ Acabado Negro ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado negro de sobrepone o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas de sujeción

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



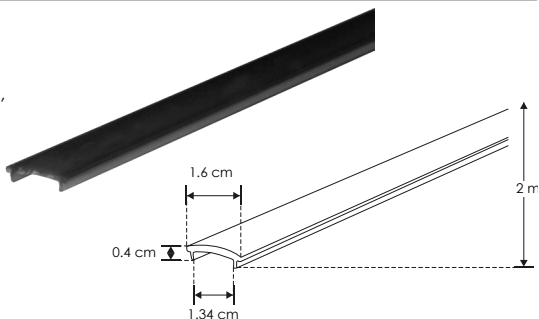
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

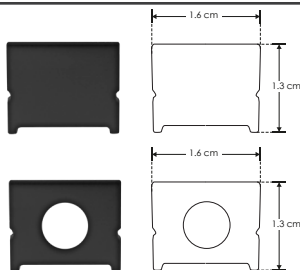
### MICDIFPA1612N

Mica difusa negra traslúcida para perfil de aluminio PA1612N, rectangular 2 m de largo



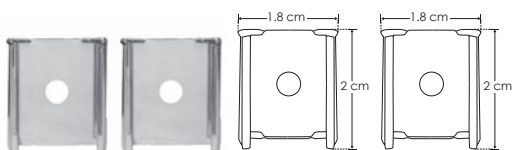
### ENDCAP1612N

Kit de 2 tapas laterales negras de plástico para perfil de aluminio PA1612N



### GRAPAPA1612

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1612 / PA1612N





60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro



300 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro

Sin contorno visible  
de aluminio



Perfil esquinero con  
dos salidas de luz

# ILUPA191BKIT.

[ Acabado Negro ]

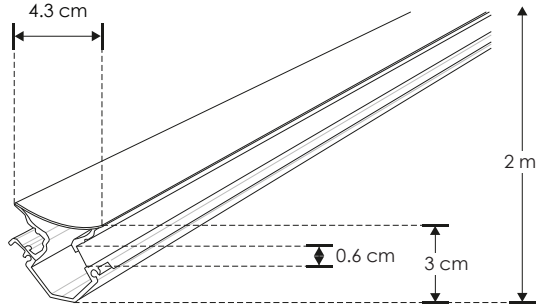


nuevo

**Material:** Kit de perfil rectangular de aluminio acabado negro mate para sobreponer de 2 m de largo con 2 salidas de luz para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Kit de 2 micas, Kit de 2 tapas laterales y Kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

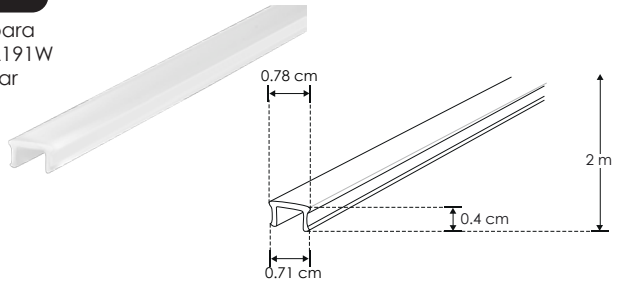
recomendadas:

- LDPB2216WW241205 LDPB2216Z242105R
- LDPB2216Z241205R LDPB2216W242105R
- LDPB2216W241205R LDPBCOBWW24480R5
- LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5
- LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

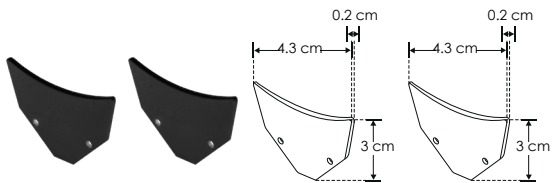
### MICDIFILUPA191

Kit de 2 micas difusas para perfil de aluminio ILUPA191W e ILUPA191B, rectangular 2 m de largo



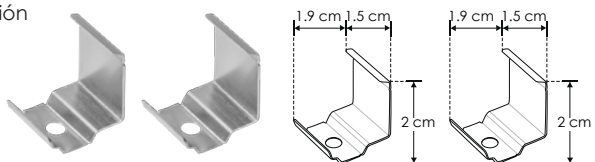
### SETILUPA191B

Kit de 2 tapas laterales de aluminio negro para perfil ILUPA191B



### GRAPAILUPA191

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil de aluminio ILUPA191W e ILUPA191B







IP  
20

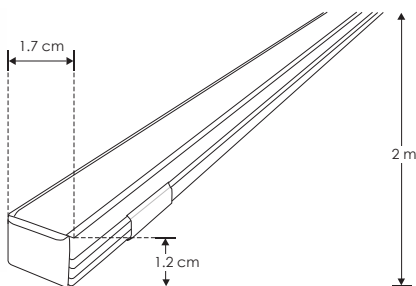
# DXAP01KIT.

[ Acabado Natural ]

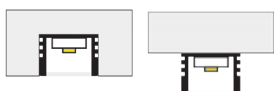
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponeer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



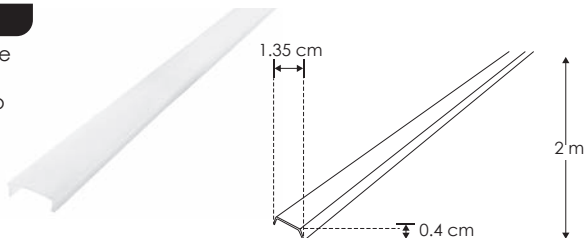
MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

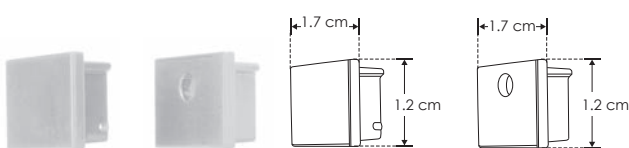
### ACLECHDXAP01

Mica difusa para perfil de aluminio DXAP01, rectangular 2 m de largo



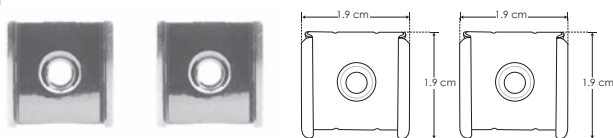
### ENDCAPDXAP01.

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio DXAP01



### GRAPADXAP01

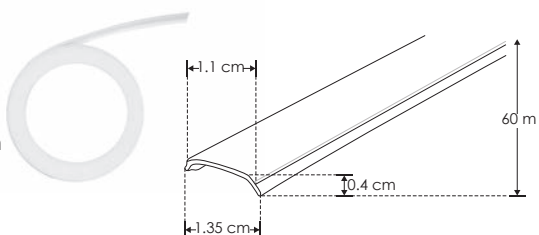
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP01



### ACLEDXA010206CO

Mica difusa continua para perfil de aluminio DXAP01, DXAP02 y DXAP06

Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m







Mica continua de  
60 m disponible

**COB 512** LEDs por metro

**COB 480** LEDs por metro

**300** LEDs por metro

**240** LEDs por metro

**210** LEDs por metro

**120** LEDs por metro

**60** LEDs por metro

**COB** 512 LEDs por metro

**COB** 480 LEDs por metro

**300** LEDs por metro

**240** LEDs por metro

**210** LEDs por metro

**120** LEDs por metro

**60** LEDs por metro



Mica continua de  
60 m disponible



# DXAP02KIT.

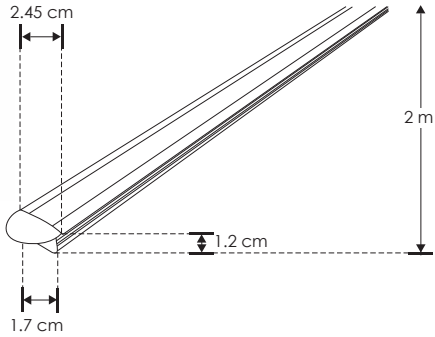
[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



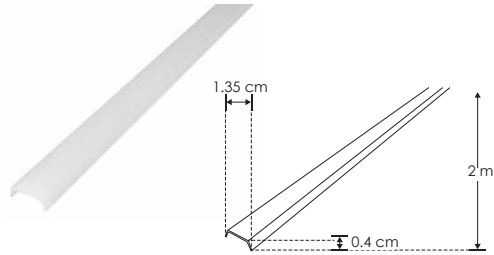
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

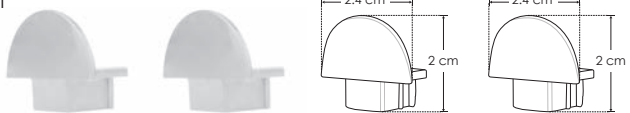
### ACLECHDXAP02

Mica difusa para perfil de aluminio DXAP02, rectangular 2 m de largo



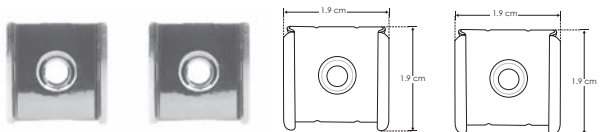
### ENDCAPDXAP02.

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio DXAP02



### GRAPADXAP02

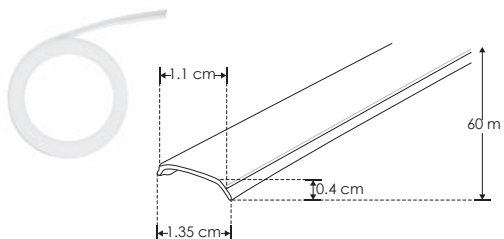
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP02



### ACLEDA010206CO

Mica difusa continua para perfil de aluminio DXAP01, DXAP02 y DXAP06

**Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**





IP  
20

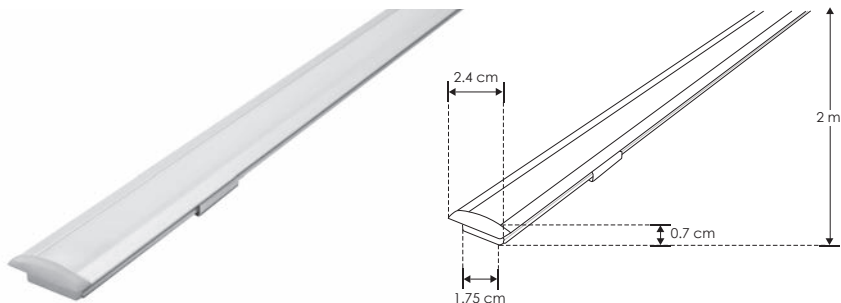
# DXAP06KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extra-plana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



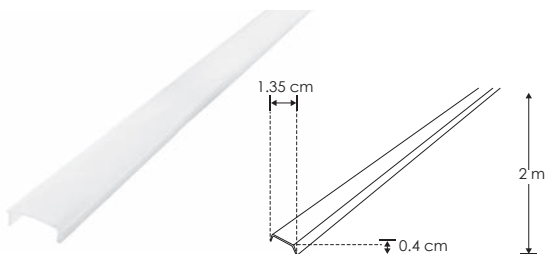
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

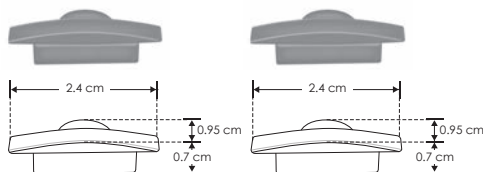
### ACRDIFDXAP06

Mica difusa para perfil de aluminio DXAP06, rectangular 2 m de largo



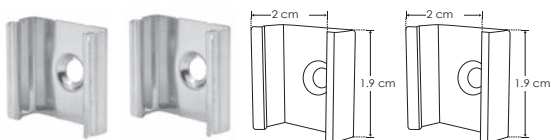
### ENDCAPDXAP06.

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio DXAP06



### GRAPADXAP06

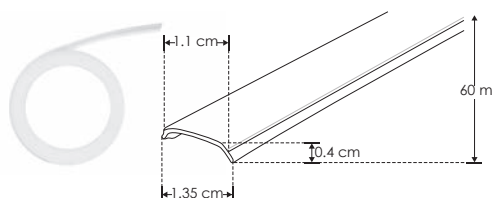
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP06



### ACLEDXA010206CO

Mica difusa continua para perfil de aluminio DXAP01, DXAP02 y DXAP06

Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m







60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro



300 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro

Mica continua de  
60 m disponible

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro

10 diferentes coples  
con diversos ángulos





# DXA19KIT.

[ Acabado Natural ]

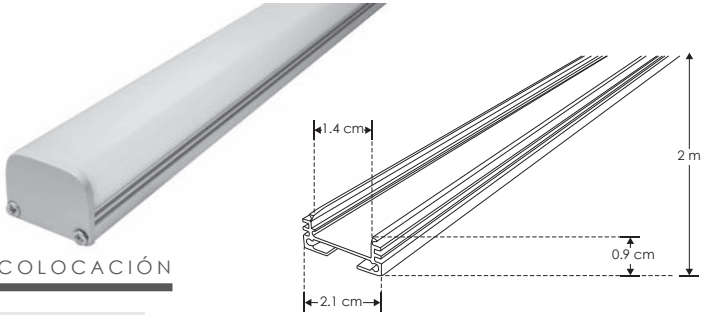


**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural para sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

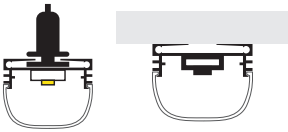
**Incluye:** Mica, kit de 2 grapas y kit de 2 tapas laterales

**Se vende por separado:** Coples y kit de suspensión

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción. Este perfil cuenta con múltiples coples para crear infinidad de diseños.



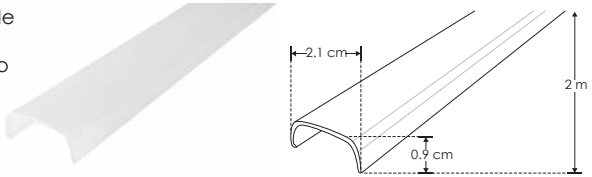
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

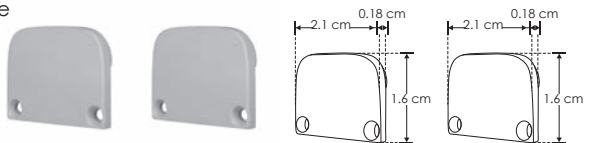
### MICDIFDXA19

Mica difusa para perfil de aluminio DXA19, rectangular 2 m de largo



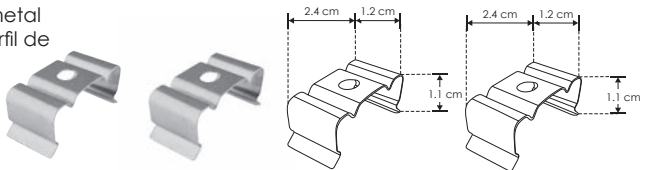
### ENCAPDXA19

Kit de 2 tapas laterales de plástico, 1 protector de cable negro, para perfil de aluminio DXA19



### GRAPADXA19

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio DXA19

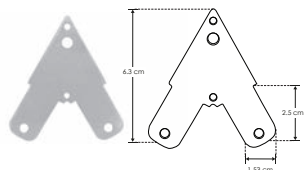


### KITCOLDXA19

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes, 1 m de largo para perfil de aluminio DXA19

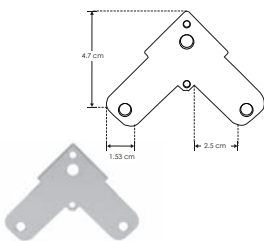


# ilumileds® KIT DE PERFIL



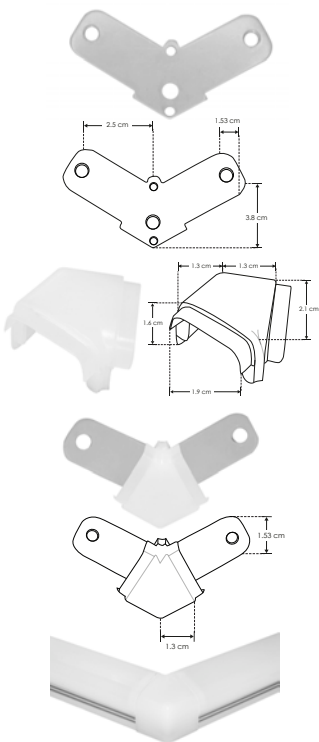
## KITDXA1960

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, protector de cable negro, ángulo de 60° vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



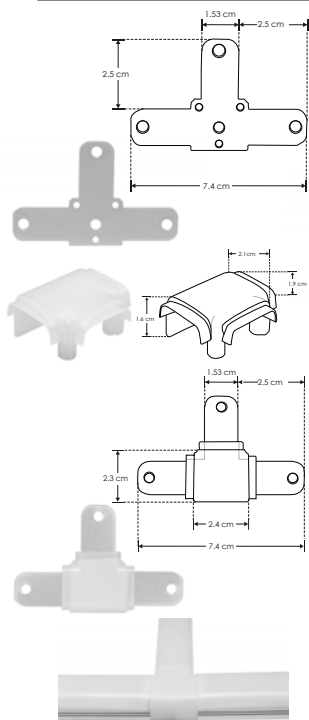
## KITDXA1990

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, protector de cable negro, ángulo de 90° vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



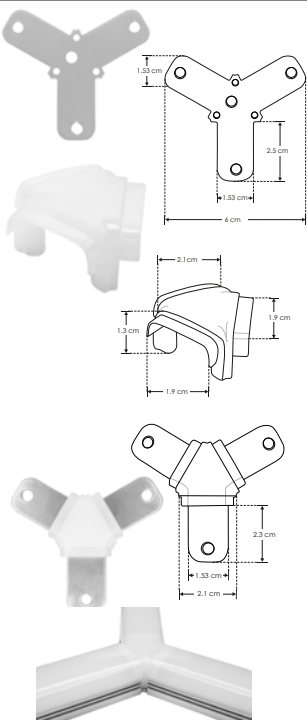
## KITDXA19120

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, protector de cable negro, ángulo de 120° vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



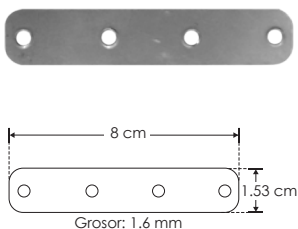
## KITDXA19T

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, protector de cable negro, ángulo tipo T vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



## KITDXA19Y

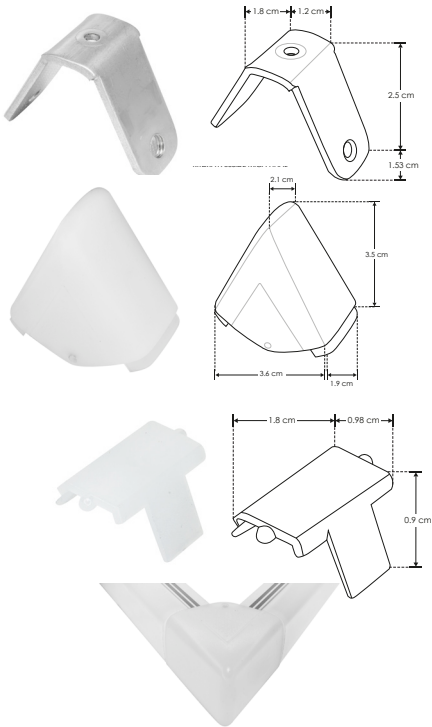
Kit de conector de metal, conector de mica difusa, protector de cable negro, ángulo tipo Y vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



## COPLE180DXA19

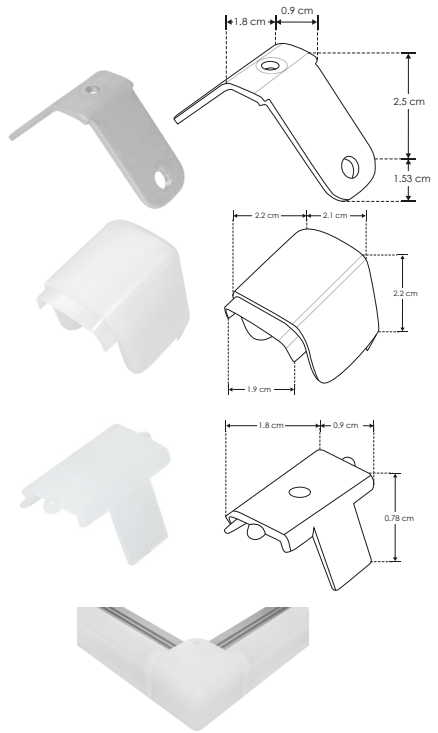
Conector 180° para perfil de aluminio DXA19, incluye 2 tornillos





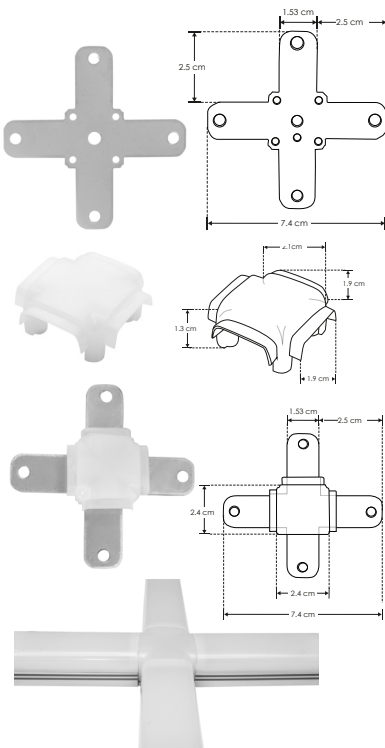
**KITDXA1960SIDE**

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, conector de plástico, ángulo 60° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



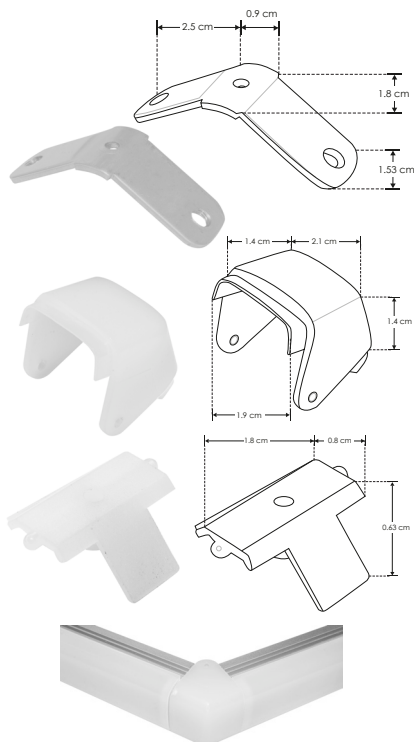
**KITDXA1990SIDE**

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, conector de plástico, ángulo 90° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



**KITDXA19X**

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, protector de cable negro, ángulo tipo X vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



**KITDXA19120SIDE**

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, conector de plástico, ángulo 120° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19

60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro

300 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro



Sin contorno visible  
de aluminio

# PA1612KIT.

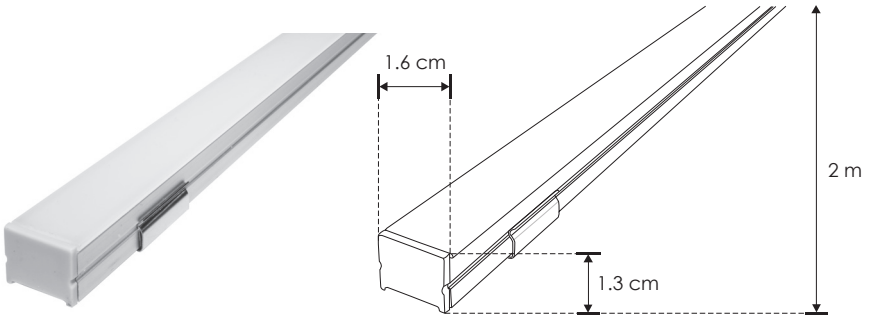
[ Acabado Natural ]



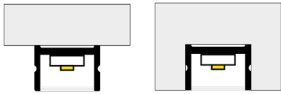
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas de sujeción

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



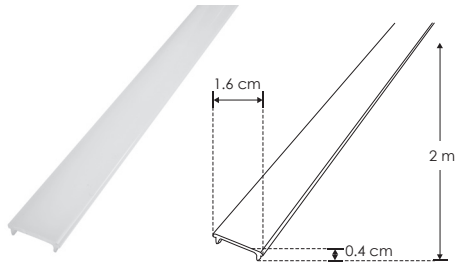
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

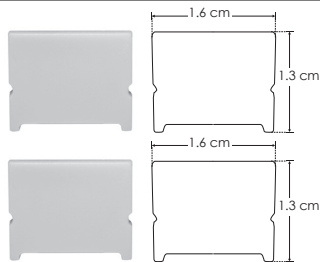
### MICDIFPA1612

Mica difusa para perfil de aluminio PA1612, rectangular 2 m de largo



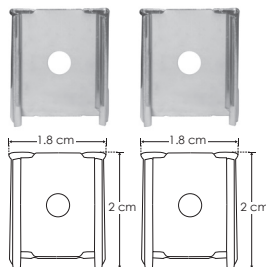
### ENDCAP1612

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA1612



### GRAPAPA1612

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1612 / PA1612N





IP  
20

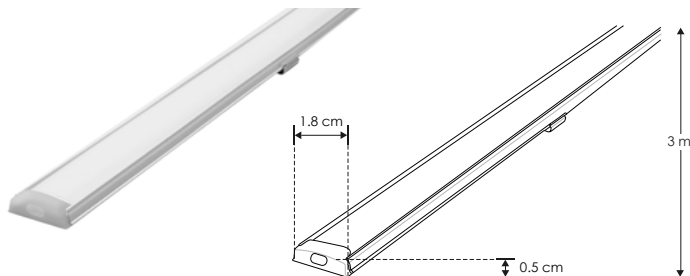
# ILUPA1806FLEKIT

[ Acabado Natural ]

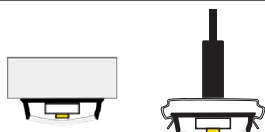
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, rectangular flexible acabado natural de sobreponer o suspender de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

recomendadas:

LDPB22162224300R

LDPB22162724300R

LDPB2216WW24300R

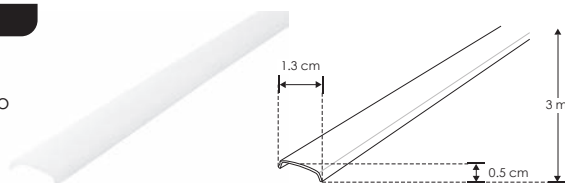
LDPB2216724300R

LDPB2216W24300R

## accesorios para refacción

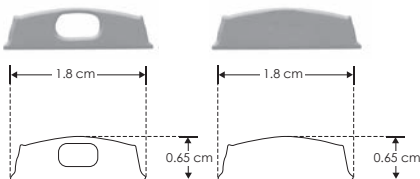
### MICDIF1806

Mica difusa para perfil de aluminio PA1806, rectangular 3 m de largo



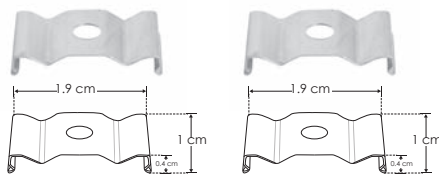
### TAPLAT1806

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA1806



### GRAPA1806

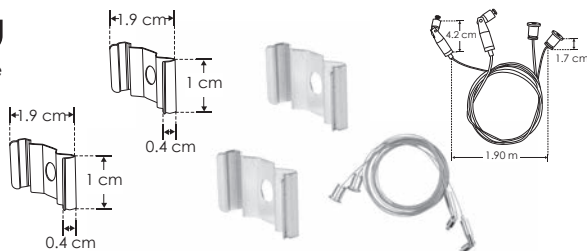
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1806



### KITCOL19180

Kit de 2 cables de acero de 2 m y 4 soportes para perfil de aluminio PA1806

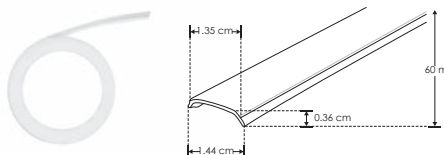
**Se vende por separado**



### MICDIF1806CO

Mica difusa continua para perfil de aluminio PA1806

**Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**







Flexible mica continua  
de 60 m disponible

**COB 512 LEDs por metro**

**COB 480 LEDs por metro**

**300 LEDs por metro**

**240 LEDs por metro**

**210 LEDs por metro**

**120 LEDs por metro**

**60 LEDs por metro**

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro



Perfil tipo wall washer



# PA2213KIT

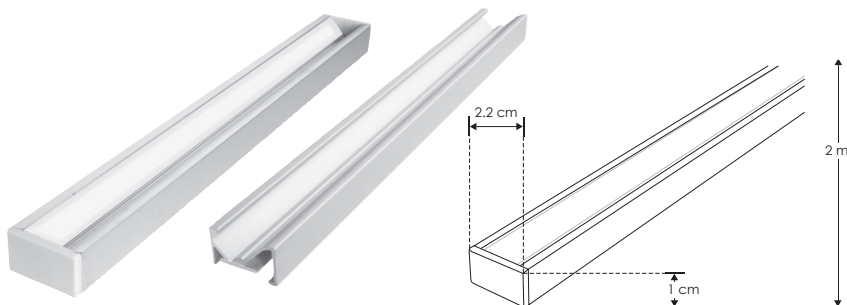
[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio tipo wall washer, sin ceja, acabado natural de sobreponer luz indirecta de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

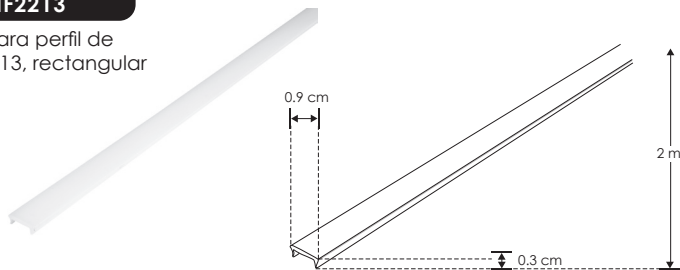
recomendadas:

- LDPB2216WW241205 LDPB2216Z242105R
- LDPB2216WW241205 LDPB2216W242105R
- LDPB2216Z241205R LDPBCOBWW24480R5
- LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5
- LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

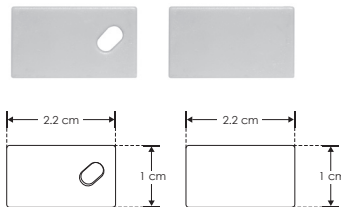
### MICDIF2213

Mica difusa para perfil de aluminio PA2213, rectangular 2 m de largo



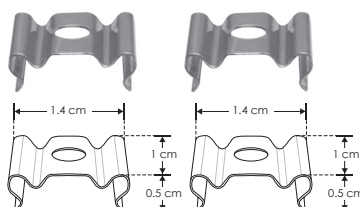
### TAPLAT2213

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA2213



### GRAPA2213

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA2213





IP  
20

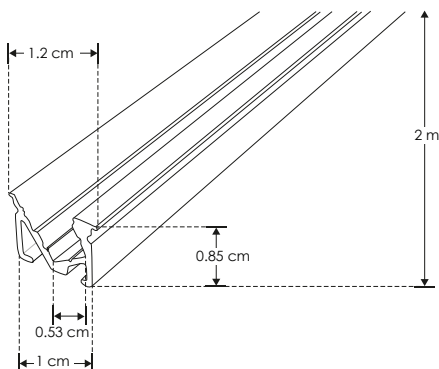
# ILUPA109KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja tipo wall-washer, acabado natural de empotrar en techo o pared de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica y kit de 2 tapas laterales

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

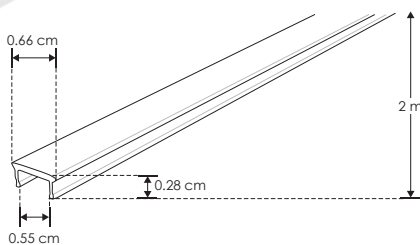
recomendadas:

**LDPB2216Z242105R**  
**LDPB2216WW241205**    **LDPB2216W242105R**  
**LDPB2216Z241205R**    **LDPBCOBWW24480R5**  
**LDPB2216W241205R**    **LDPBCOBZ24480R5**  
**LDPB2216WW242105**    **LDPBCOBW24480R5**

## accesorios para refacción

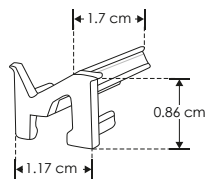
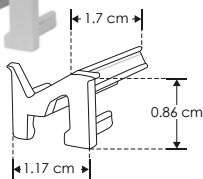
### MICDIFILUPA109

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA109, rectangular 2 m de largo



### TAPLATILUPA109

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA109







120 LEDs por metro



210 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

Perfil tipo wall washer

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro



Perfil tipo wall washer



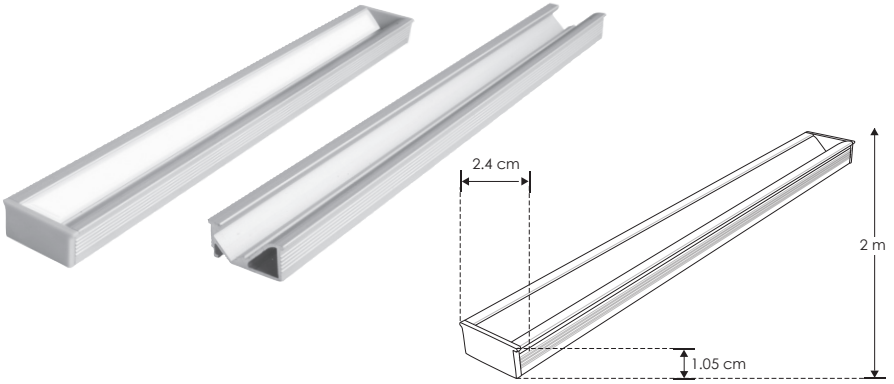
# PA2411KIT.

[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio tipo wall washer con ceja, acabado natural de empotrar luz indirecta de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs  
**Incluye:** Mica y kit de 2 tapas laterales

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



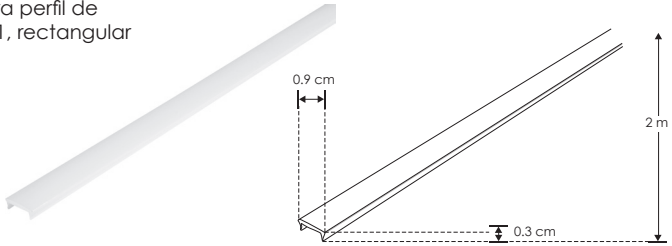
Tiras de LEDs

- recomendadas:
- LDPB2216Z242105R
  - LDPB2216WW241205 LDPB2216W242105R
  - LDPB2216Z241205R LDPBCOBWW24480R5
  - LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5
  - LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

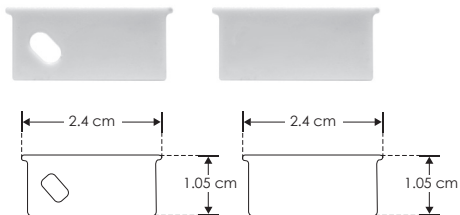
### MICDIF2411

Mica difusa para perfil de aluminio PA2411, rectangular 2 m de largo



### TAPLAT2411

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA2411







IP  
20

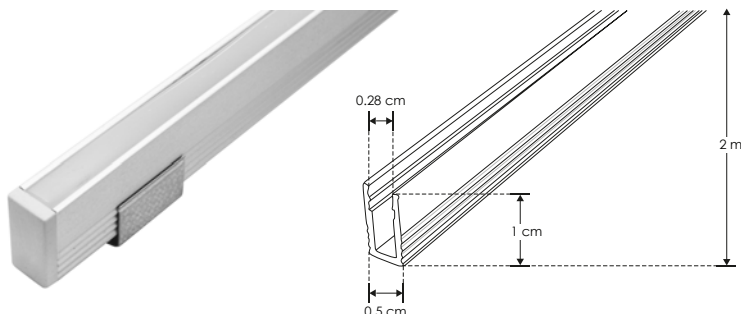
# ILUPA1005KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar o sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

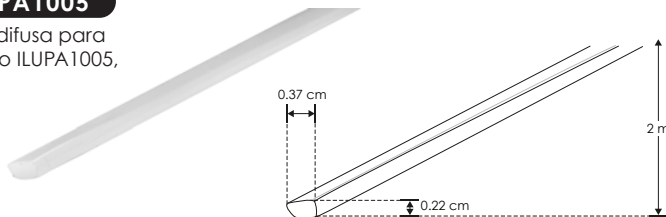
recomendadas:

LDPB2216WZ242105R	LDPB2216WZ242105R
LDPB2216WW241205	LDPBCOBWW24480R5
LDPB2216Z241205R	LDPBCOBZ24480R5
LDPB2216W241205R	LDPBCOBZ24480R5
LDPB2216WW242105	LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

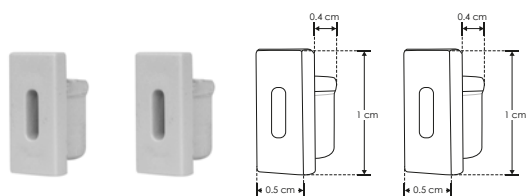
### MICDIFILUPA1005

Mica de silicón difusa para perfil de aluminio ILUPA1005, 2 m de largo



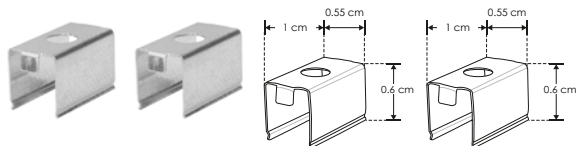
### TAPLATILUPA1005

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA1005



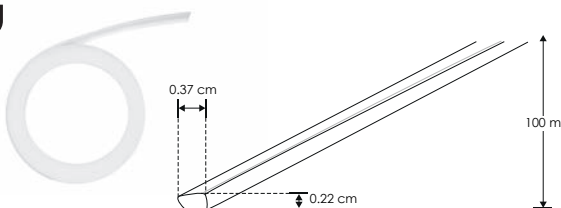
### GRAPAILUPA1005

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1005



### MICDIFILUPA1005C

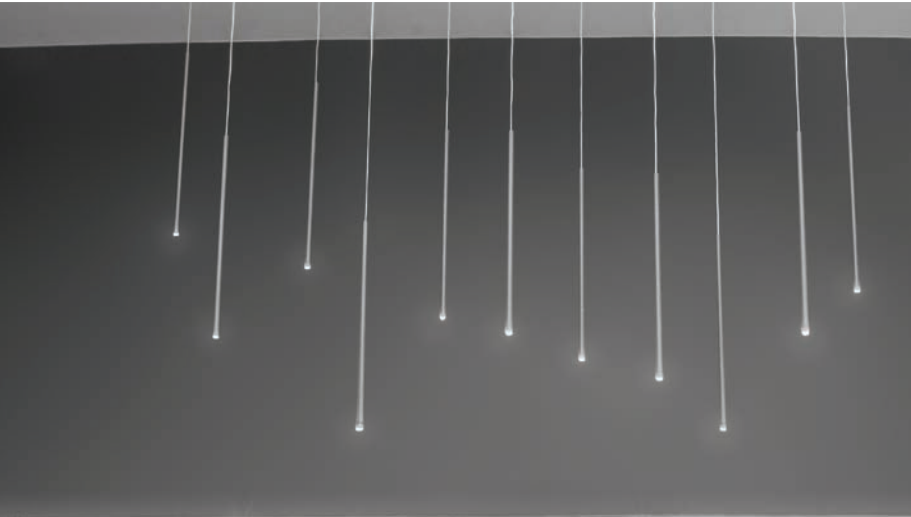
Mica continua de silicón difusa para perfil de aluminio ILUPA1005.  
**Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 100 m**







El perfil más pequeño  
del mercado



120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro



## Perfil pequeño



# ILUPA07KIT.

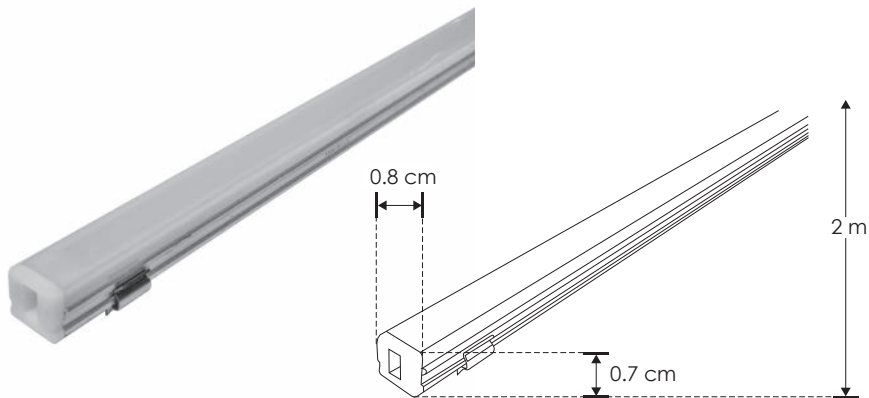
[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

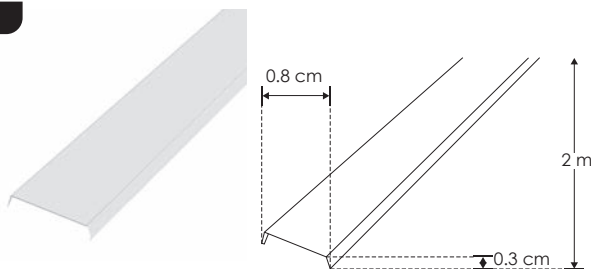
recomendadas:

- LDPB2216ZZ242105R LDPB2216W242105R
- LDPB2216WW241205R LDPBCOBWW24480R5
- LDPB2216Z241205R LDPBCOBZ24480R5
- LDPB2216W241205R LDPBCOBW24480R5
- LDPB2216WW242105R LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

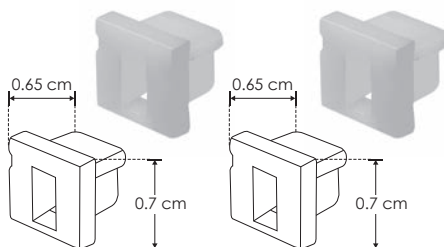
### MICDIFILUPA07

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA07, rectangular 2 m de largo



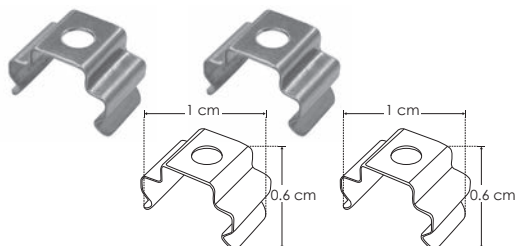
### SETILUPA07

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA07



### GRAPAILUPA07

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA07





IP  
20

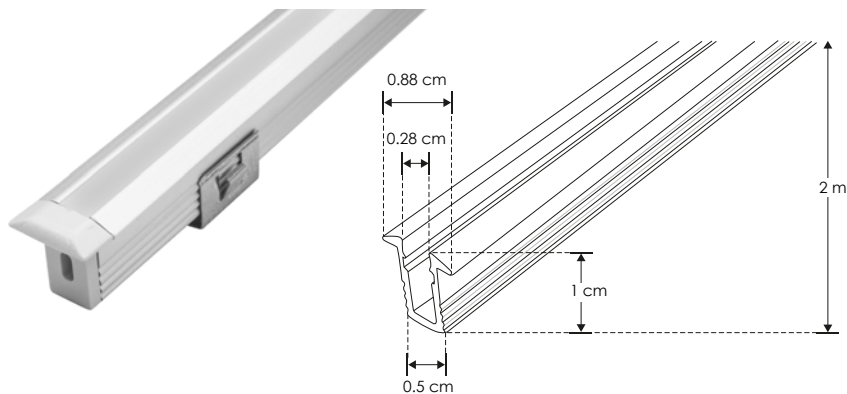
# ILUPA1009KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.  
**NOTA:** Compatible con MICDIFILUPA1005C



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

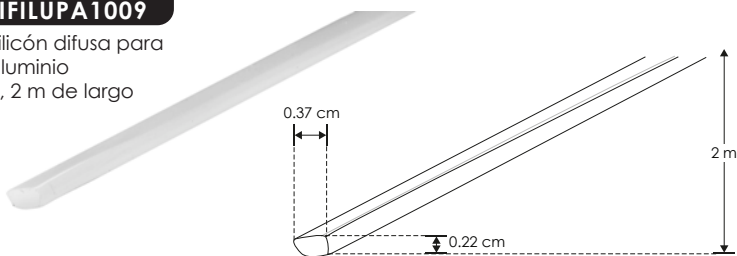
recomendadas:

**LDPB2216Z242105R**  
**LDPB2216WW241205** **LDPB2216W242105R**  
**LDPB2216Z241205R** **LDPBCOBWW24480R5**  
**LDPB2216W241205R** **LDPBCOBZ24480R5**  
**LDPB2216WW242105** **LDPBCOBW24480R5**

## accesorios para refacción

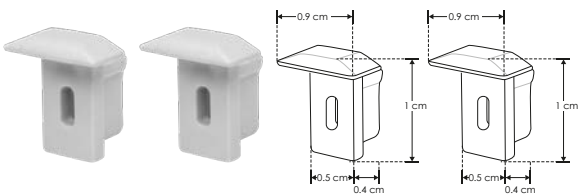
### MICDIFILUPA1009

Mica de silicón difusa para perfil de aluminio ILUPA1009, 2 m de largo



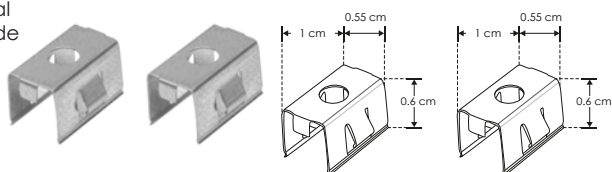
### TAPLATILUPA1009

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA1009



### GRAPAILUPA1009

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1009







El perfil más pequeño  
del mercado



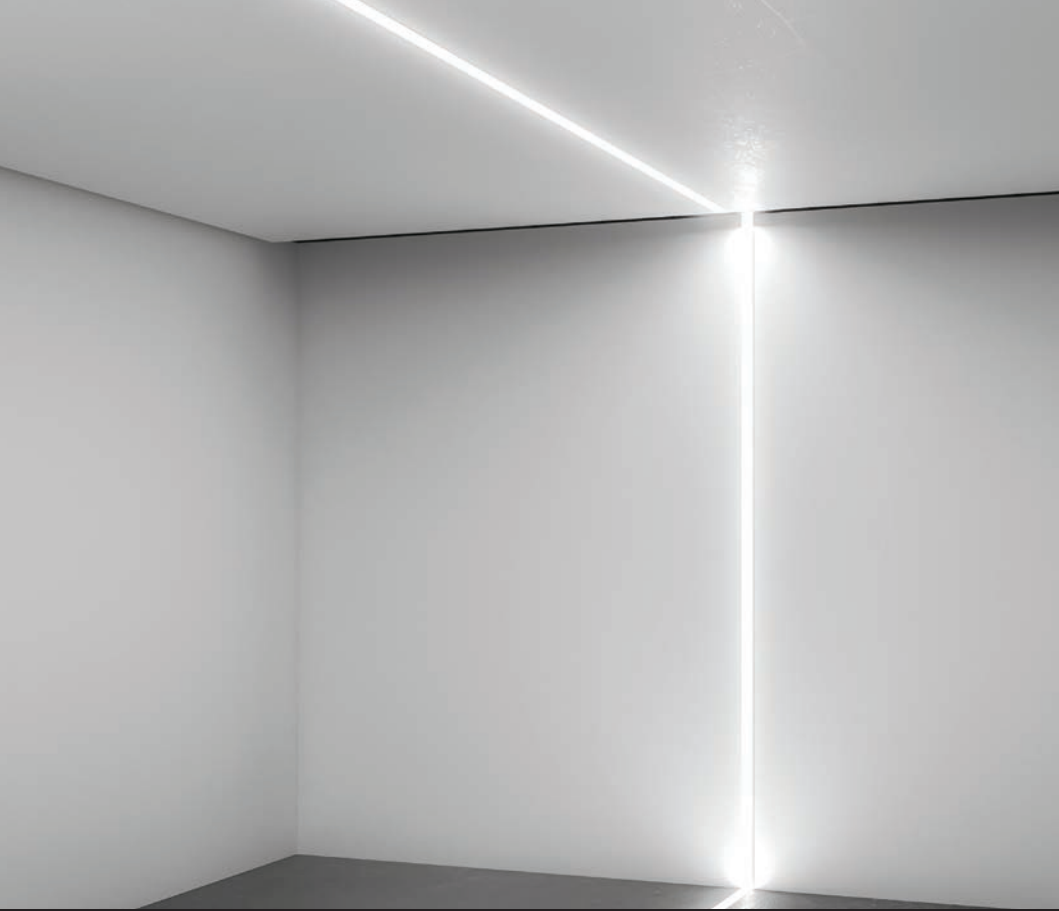
120 LEDs por metro

210 LEDs por metro



“Puedes tener cualquier color,





siempre que sea negro”.

Henry Ford.



120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

## Perfil pequeño





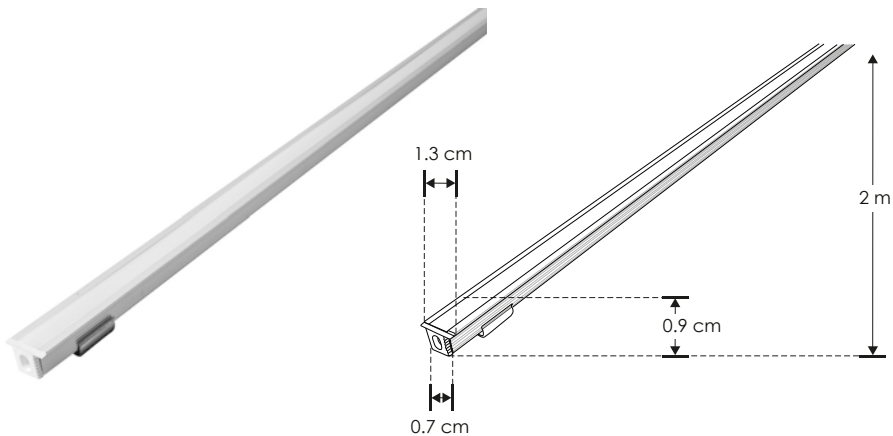
# ILUPA07AKIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

recomendadas:

LDPB2216WW241205

LDPB2216Z241205R

LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105

LDPB2216Z242105R

LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5

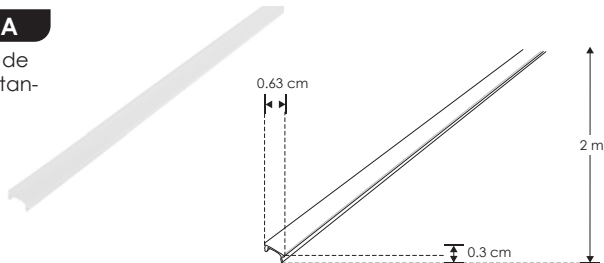
LDPBCOBZ24480R5

LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

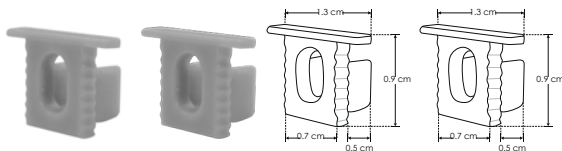
### MICDIFILUPA07A

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA07A, rectangular 2 m de largo



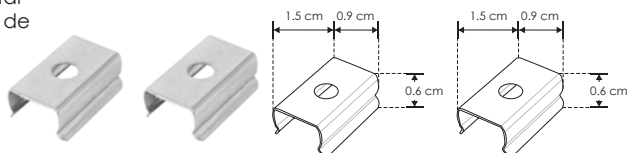
### SETILUPA07A

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA07A



### GRAPAILUPA07A

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA07A





IP  
20

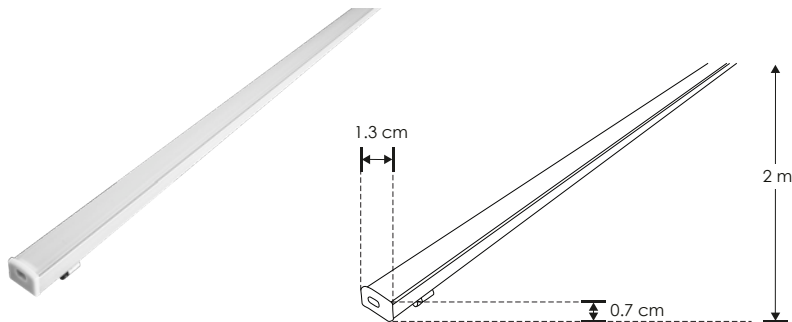
# ILUPA525KIT.

[ Acabado Natural ]

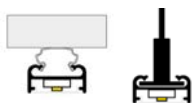
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



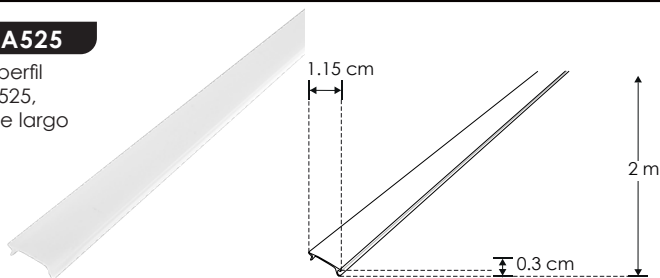
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

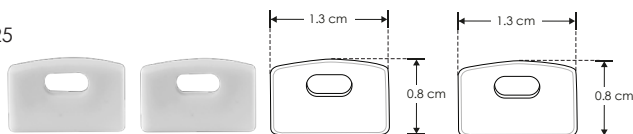
### MICDIFILUPA525

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA525, rectangular 2 m de largo



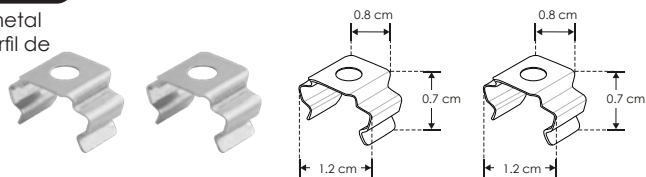
### TAPLAT525

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA525



### GRAPA525

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA525



### KITCOL525

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio ILUPA525, 1 m de largo  
**Se vende por separado**





120 LEDs por metro

210 LEDs por metro



COB 480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

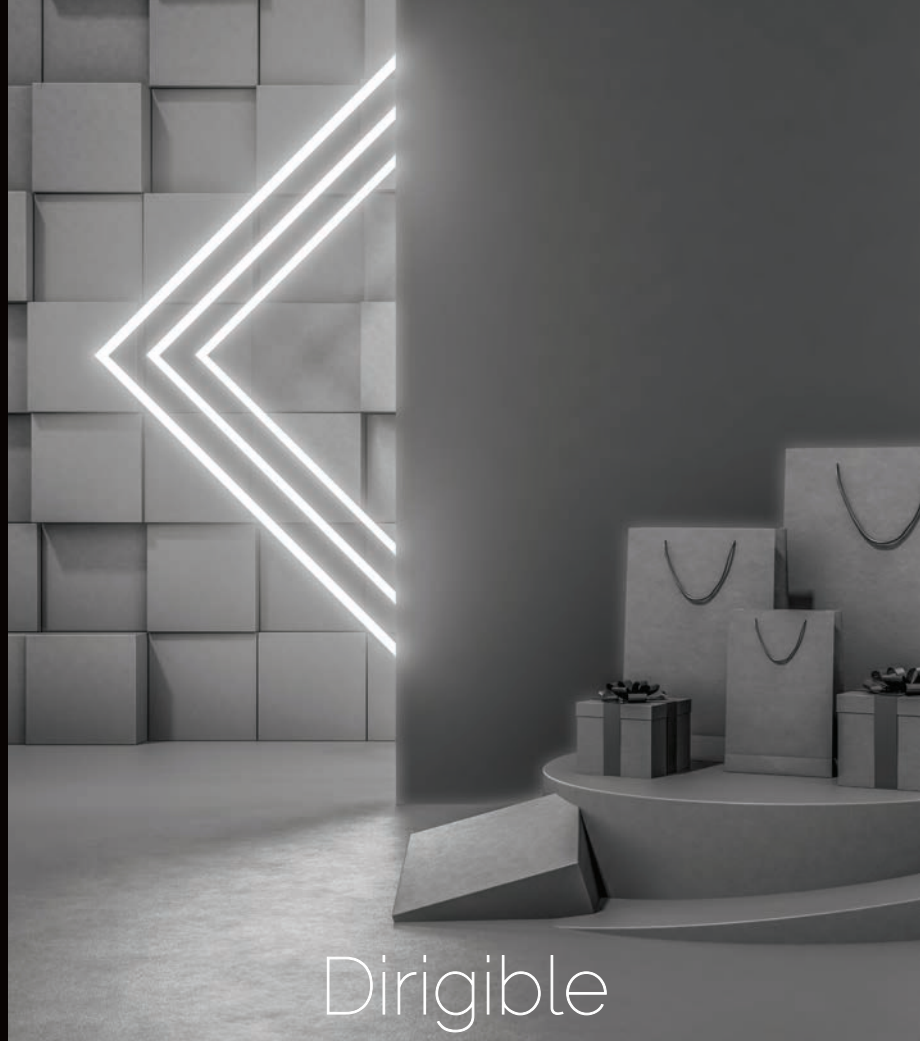
300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Dirigible



# ILUPA1205KIT.

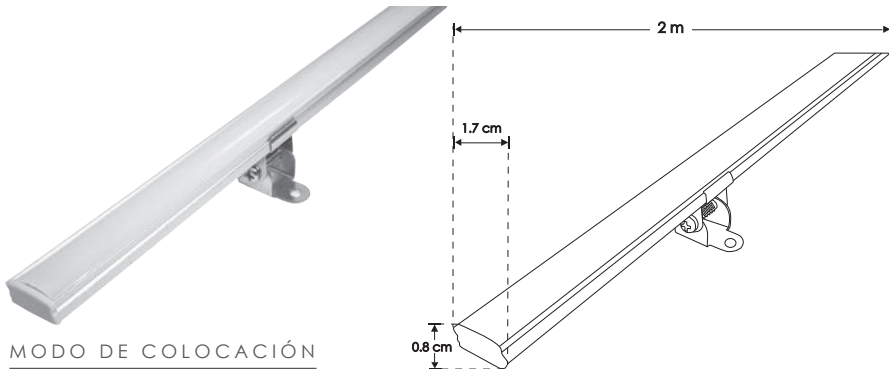
[ Acabado Natural ]



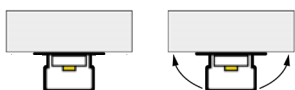
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer dirigible de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales, kit de 2 grapas y kit de 2 bases metálicas dirigibles

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



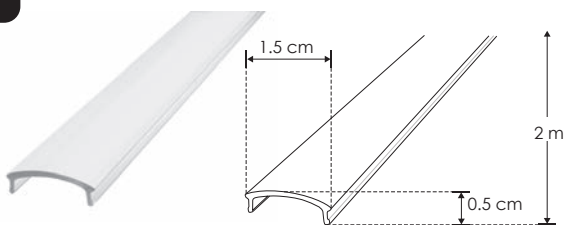
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

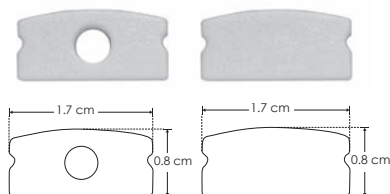
### MICDIFILUPA1205

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA1205, rectangular 2 m de largo



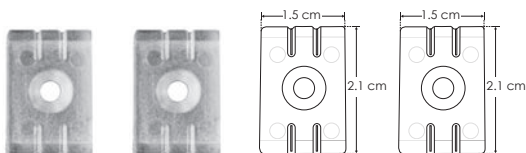
### TAPLATILUPA1205

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA1205



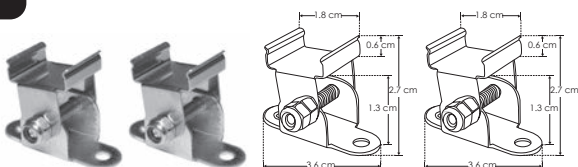
### GRAPAILUPA1205

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1205



### SETILUPA1205

Kit de 2 bases metálicas dirigibles que incluyen soporte y tornillos para perfil de aluminio ILUPA1205





IP  
20

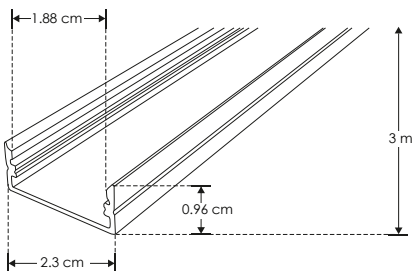
# ILUPA2310KIT.

[ Acabado Natural ]

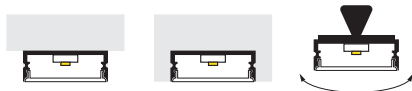
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar o sobreponer dirigible de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Puede usarse en exteriores con las tiras de LEDs:

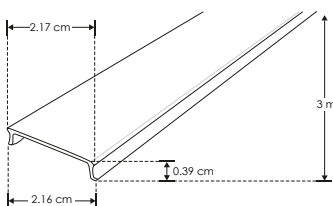
**LA28351202730R**  
**LA28351202720X45**  
**LA2835120W30R**  
**LA2835120W20X45R**

Se venden por separado

## accesorios para refacción

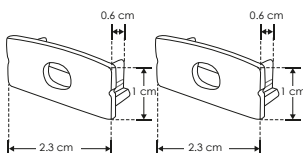
### MICDIFILUPA2310

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA2310, rectangular 3 m de largo



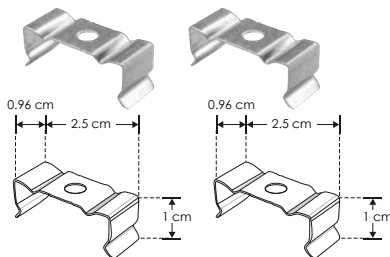
### TAPLILUPA2310

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA2310



### GRAPAILUPA2310

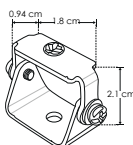
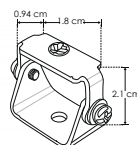
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA2310



### SETDIRBAS2310

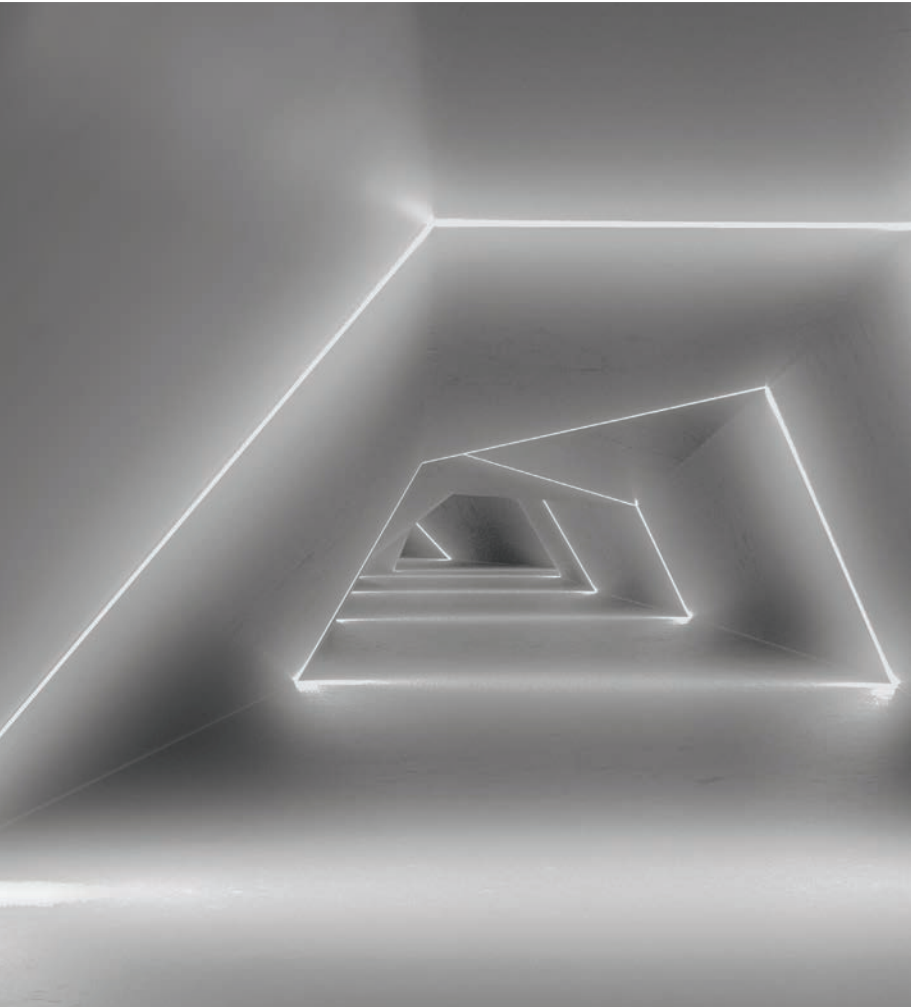
Kit de 2 bases metálicas dirigibles, incluye soporte hacia el perfil y tornillo de ajuste, para perfil de aluminio ILUPA2310

**Se vende por separado**





Dirigible



<b>ACBOARD50</b>	<b>COB 512 LEDs por metro</b>	<b>COB 480 LEDs por metro</b>	<b>300 LEDs por metro</b>	<b>240 LEDs por metro</b>	<b>210 LEDs por metro</b>	<b>120 LEDs por metro</b>	<b>60 LEDs por metro</b>
------------------	-------------------------------	-------------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Esquinero trimless  
ángulo exterior



# ILUPA646KIT.

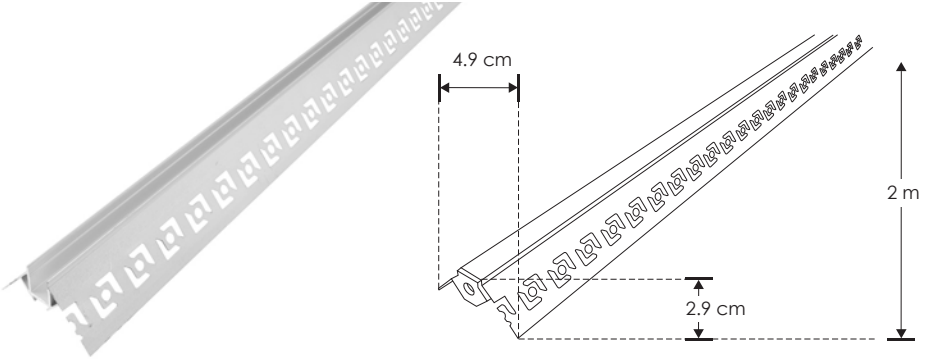
[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil esquinero trimless, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica y kit de 2 tapas laterales

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

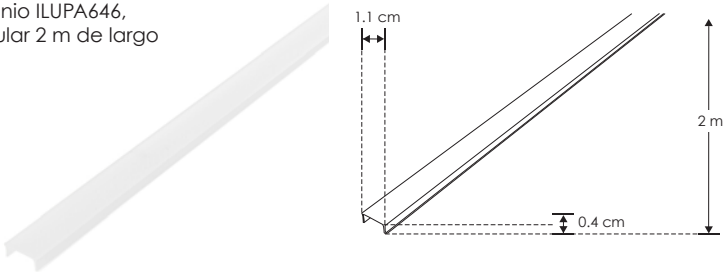
recomendadas:

LDPB2216Z242105R  
 LDPB2216WW241205 LDPB2216W242105R  
 LDPB2216Z241205R LDPBCOBWW24480R5  
 LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5  
 LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

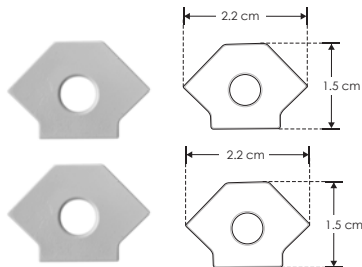
### MICDIFILUPA646

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA646, rectangular 2 m de largo



### TAPLAT646

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA646





IP  
20

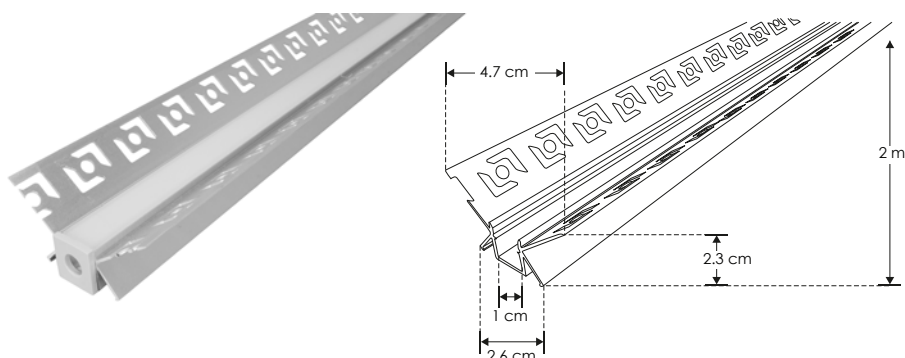
# ILUPA647KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio esquinero trimless, acabado natural para empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica y kit de 2 tapas laterales

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

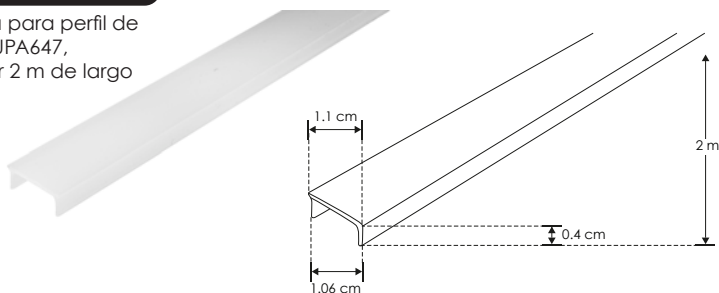
recomendadas:

LDPB2216WW241205 LDPB2216W242105R  
 LDPB2216W241205R LDPBCOBWW24480R5  
 LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5  
 LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

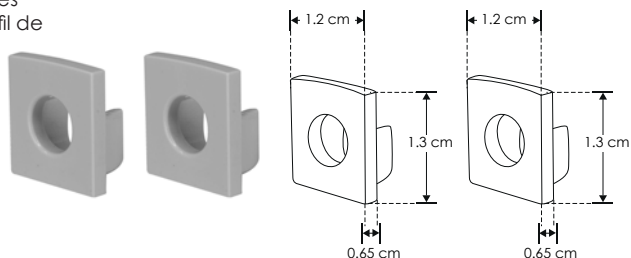
### MICDIFILUPA647

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA647, rectangular 2 m de largo



### TAPLAT647

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA647





60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro

300 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro

## Esquinero trimless ángulo interior





Perfil esquinero con  
2 salidas de luz



# ILUPA191WKIT.

[ Acabado Blanco ]



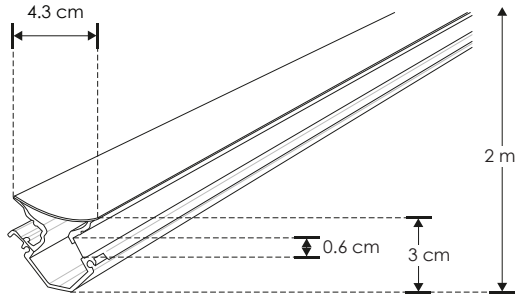
IP  
20

nuevo

**Material:** Kit de perfil rectangular de aluminio acabado blanco para sobreponer de 2 m de largo con 2 salidas de luz para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** kit de 2 micas, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

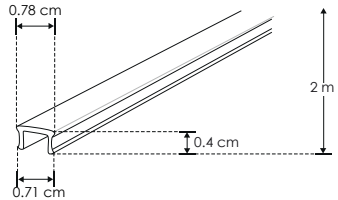
recomendadas:

- LDPB2216Z242105R
- LDPB2216WW241205 LDPB2216W242105R
- LDPB2216Z241205R LDPBCOBWW24480R5
- LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5
- LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

## accesorios para refacción

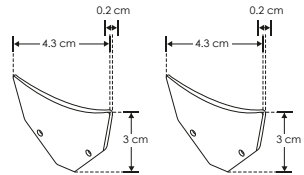
### MICDIFILUPA191

Kit de 2 micas difusas para perfil de aluminio ILUPA191W e ILUPA191B, rectangular 2 m de largo



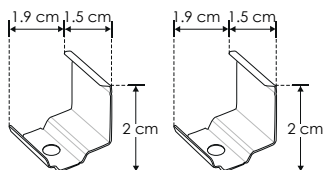
### SETILUPA191W

Kit de 2 tapas laterales de aluminio blancas para perfil de aluminio ILUPA191W



### GRAPAILUPA191

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil de aluminio ILUPA191W e ILUPA191B





IP  
20

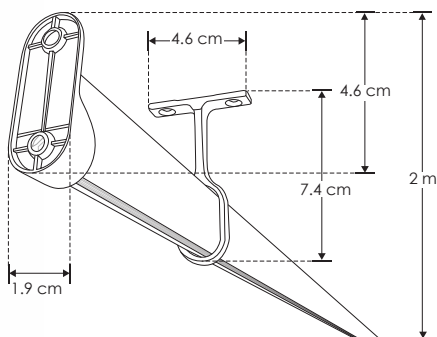
# ILUPA1401KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio acabado natural para colgar ropa de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 soportes de pared y kit de 2 soportes de techo

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.  
**NOTA:** Se puede instalar sensor para encendido y apagado.  
Consultar área de drivers y controladores. Soporta hasta 60 kg aprox. por metro.



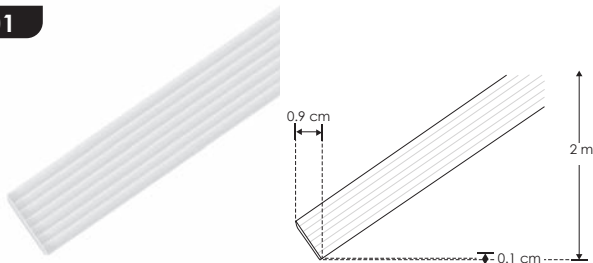
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

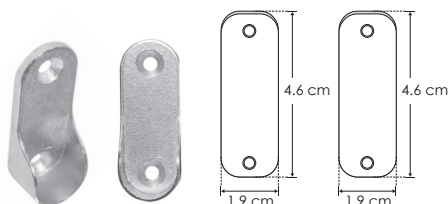
### MICDIFILUPA1401

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA1401, 2 m de largo



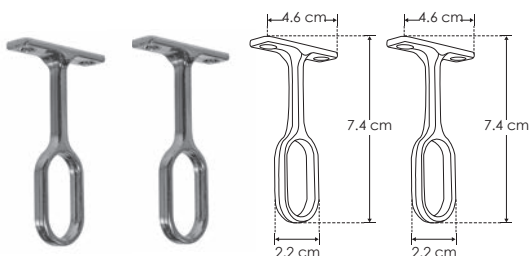
### SETBRAPILUPA1401

Kit de 2 piezas de soporte de metal en pared para perfil de aluminio ILUPA1401



### SETBRATILUPA1401

Kit de 2 piezas de soporte de metal en techo para perfil de aluminio ILUPA1401







Colgador de ganchos

COB 512 LEDs por metro	COB 480 LEDs por metro	300 LEDs por metro	240 LEDs por metro	210 LEDs por metro	120 LEDs por metro	60 LEDs por metro
------------------------	------------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-------------------



COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Doble emisión de luz



# ILUPA1402KIT.

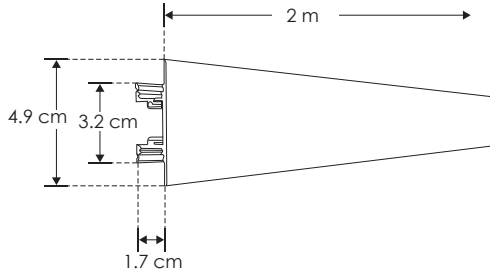
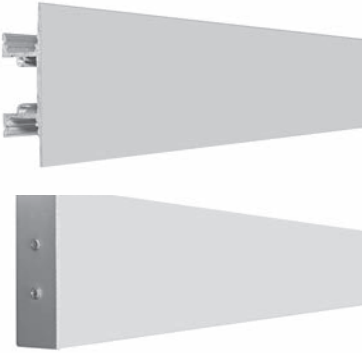
[ Acabado Natural ]



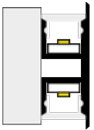
**Material:** Kit de perfil de aluminio acabado natural de sobreponer con 2 salidas de luz de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Kit de 2 micas, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



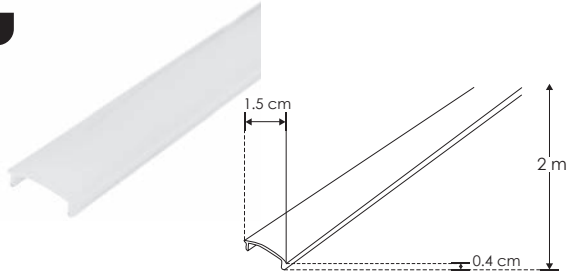
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

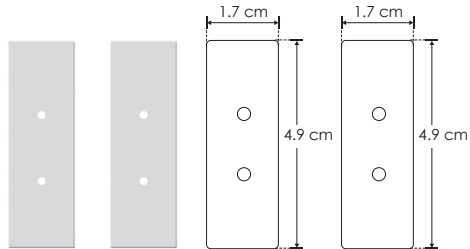
### MICDIFILUPA1402

Kit de 2 micas difusas para perfil de aluminio ILUPA1402, rectangular 2 m de largo



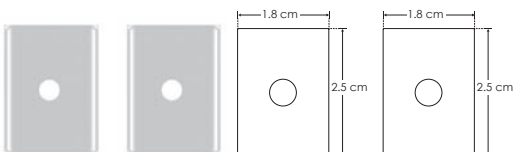
### SETILUPA1402

Kit de 2 tapas laterales de metal para terminación de perfil de aluminio ILUPA1402



### GRAPAILUPA1402

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1402





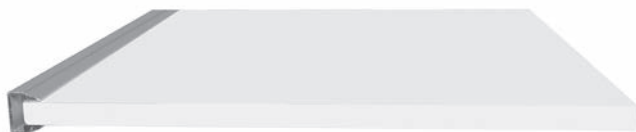
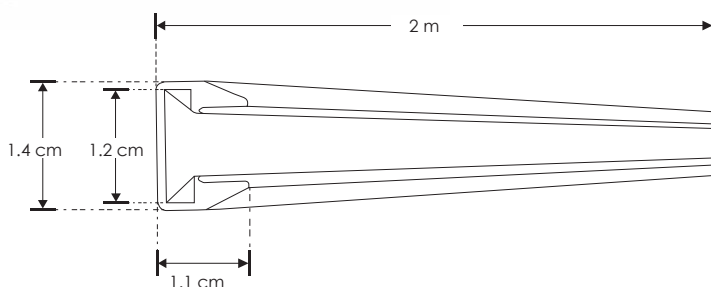
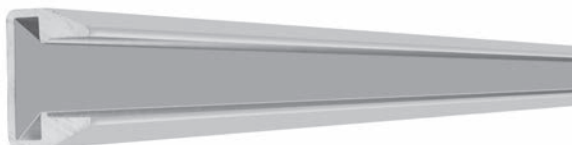
IP  
20

# ILUPAV04

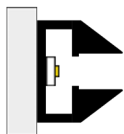
[ Acabado Natural ]

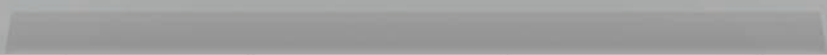
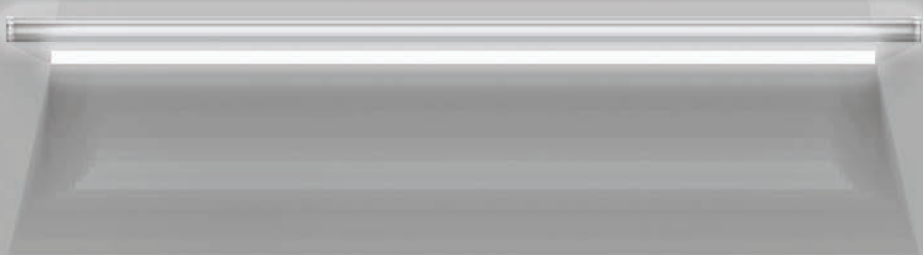
**Material:** Perfil rectangular de aluminio acabado natural de sobreponer de 2 m de largo para recibir tira extraplana de LEDs y cristal templado o acrílico de 8 mm (para repisas iluminadas)

**Nota.** No incluye accesorios (cristal o acrílico y tornillos de sujeción)



## MODO DE COLOCACIÓN





Repisero para  
acrílico o cristal  
templado de 8mm



COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Sobreponer concavo



# PA3006KIT.

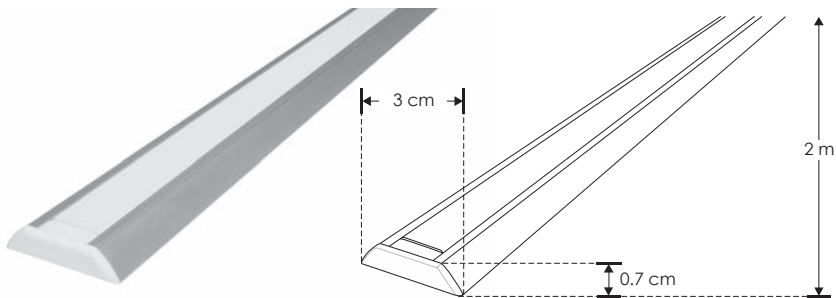
[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio concavo, acabado natural de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 tornillos

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



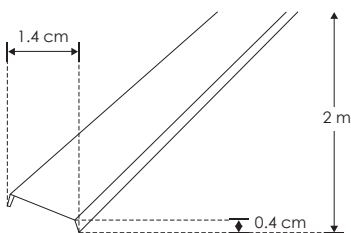
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

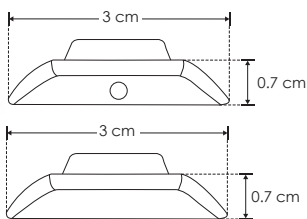
### MICDIF3006

Mica difusa para perfil de aluminio PA3006, rectangular 2 m de largo



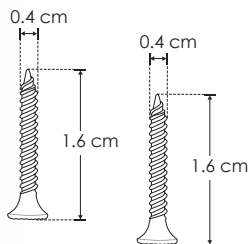
### TAPLAT3006

Kit de 2 tapas laterales de plástico blancas para perfil de aluminio PA3006.



### TOR15MM3006

Kit de 2 tornillos para sujeción para perfil de aluminio PA3006





IP  
20

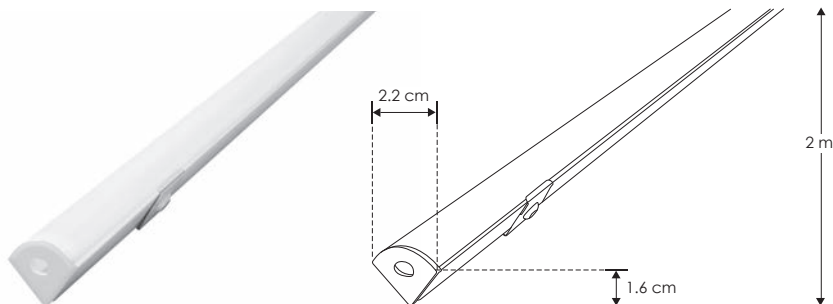
# PA1616KIT.

[ Acabado Natural ]

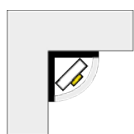
**Material:** Kit de perfil de aluminio esquinero con mica curva, acabado natural de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



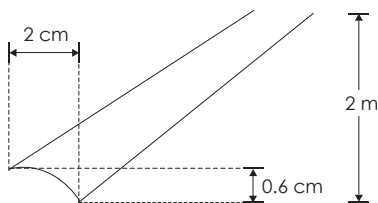
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

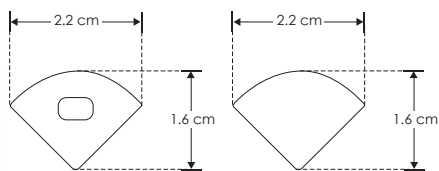
### MICDIF1616

Mica difusa para perfil de aluminio PA1616, curva 2 m de largo



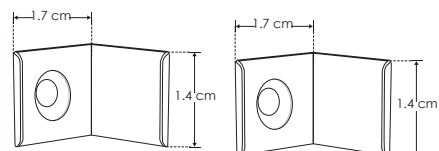
### TAPLAT1616

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA1616



### GRAPA1616

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1616 / PA1616B





Esquinero con  
mica redonda

**COB** 512 LEDs por metro

**COB** 480 LEDs por metro

**300** LEDs por metro

**240** LEDs por metro

**210** LEDs por metro

**120** LEDs por metro

**60** LEDs por metro



ACBOARD2120

ACBOARD50

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro





# ILUPA5175NKIT

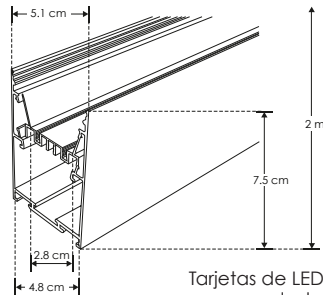
[ Acabado Negro ]



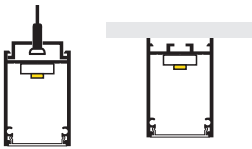
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, rectangular de sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

**Incluye:** kit de tapas laterales, kit de 2 grapas y kit colgante. (micas modelo MICDIF5175 y MICDIF5175UGR se venden por separado)

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN

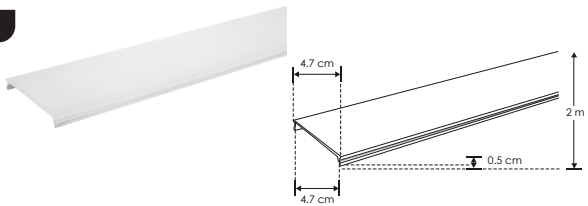


Tarjetas de LEDs recomendadas:  
**ACBOARD2L20WWW**  
**ACBOARD2L20WNW**  
**ACBOARD2L20WW**  
 Se venden por separado

## accesorios para refacción

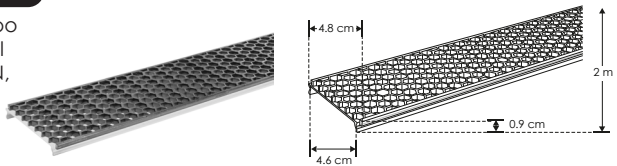
### MICDIF5175

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA5175N, rectangular 2 m



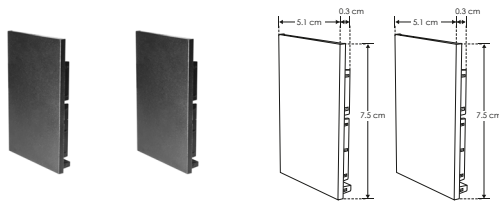
### MICDIF5175UGR

Mica difusa con filtro tipo louver honey para perfil de aluminio ILUPA5175N, rectangular 2 m



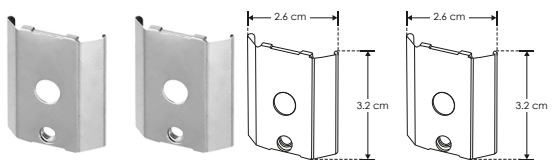
### TAPA5175N

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA5175N



### GRAPA5175

Kit de 2 grapas de sujeción de metal para perfil de aluminio ILUPA5175N



### KITCOL5175N

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio ILUPA5175N, 2 m de largo





IP  
20

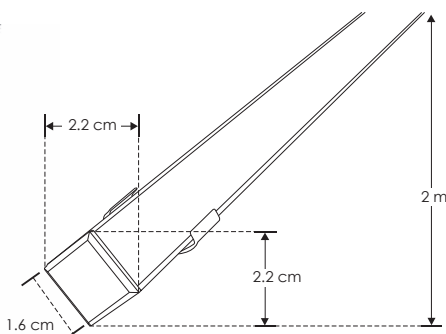
# PA1616BKIT.

[ Acabado Natural ]

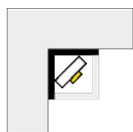
**Material:** Kit de perfil de aluminio esquinero con mica cuadrada, acabado natural de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



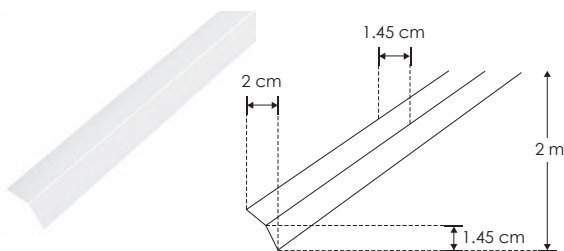
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

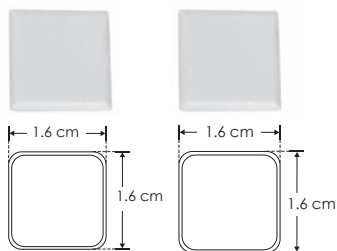
### MICDIF1616B

Mica difusa para perfil de aluminio PA1616B, rectangular 2 m de largo



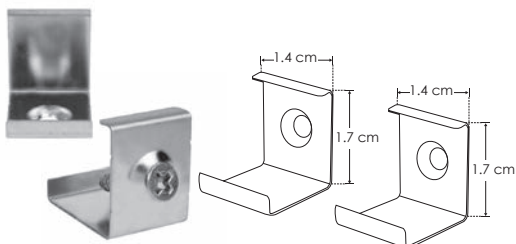
### TAPLAT1616B

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA1616B



### GRAPA1616

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1616 / PA1616B





Esquinero con mica cuadrada

**COB 512** LEDs por metro

**COB 480** LEDs por metro

**300** LEDs por metro

**240** LEDs por metro

**210** LEDs por metro

**120** LEDs por metro

**60** LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro

Bajo índice de  
deslumbramiento UGR





# ILUPA1722UGRKIT

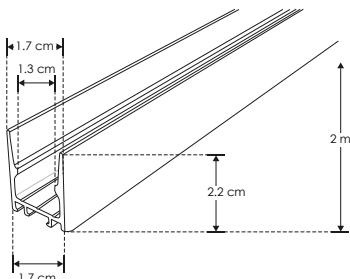
[ Acabado Natural ]



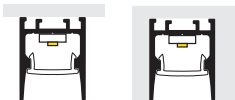
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar o sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



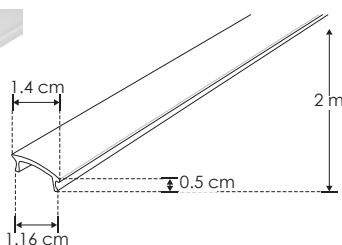
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

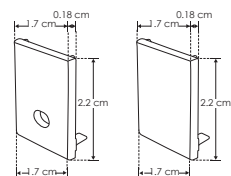
### MICDIF1722

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA1722UGR, rectangular 2 m de largo



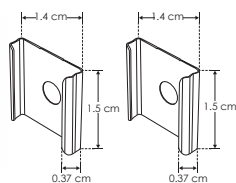
### TAPA1722

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA1722UGR



### GRAPA1722

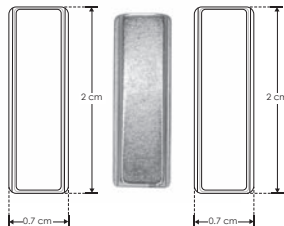
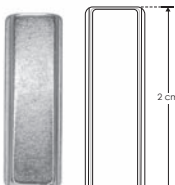
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1722UGR/ILUPA1722NUGR



### SETMAG1722

Kit de 2 soportes magnéticos para perfil de aluminio ILUPA1722UGR

**Se vende por separado**





IP  
20

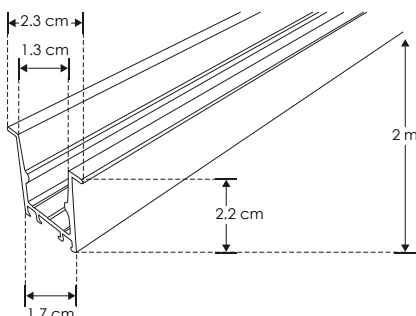
# ILUPA1722UGRCKIT

[ Acabado Natural ]

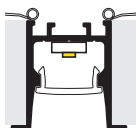
**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural para empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 resortes de sujeción

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.  
**NOTA:** Compatible con SETMAG1722.



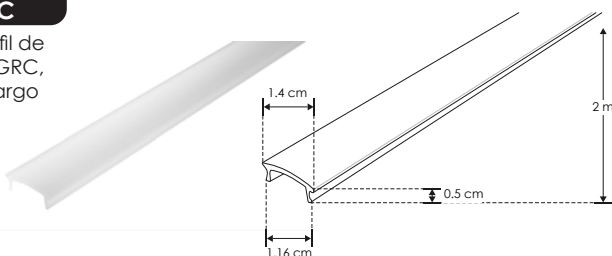
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

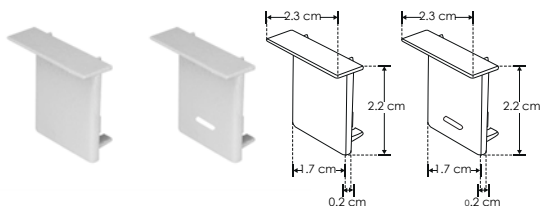
### MICDIF1722C

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA1722UGRC, rectangular 2 m de largo



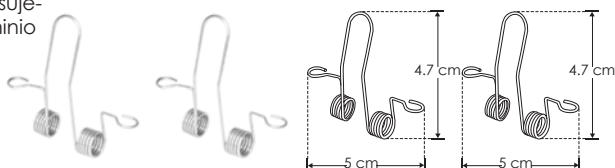
### TAPA1722C

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA1722UGRC



### SETCLIP1722C

Kit de 2 resortes para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1722UGRC / ILUPA1722UGRC



# Bajo índice de deslumbramiento UGR



60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro



300 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro



ACBOARD2120

ACBOARD50

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Bajo índice de  
deslumbramiento UGR



# ILUPA3551UGRKIT

[ Acabado Natural ]

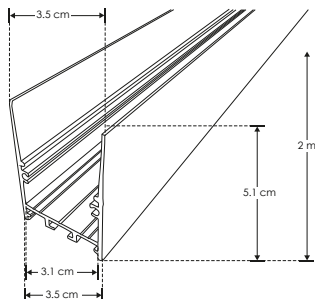


IP  
20

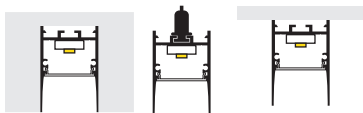
**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar, sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana o tarjeta de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tarjetas de LEDs recomendadas:

Compatible con:

**ACBOARD2L20WWW** **COPLE90PA1911**

**ACBOARD2L20WNW** **COPLE120PA1911**

**ACBOARD2L20WW** **COPLE180PA1911**

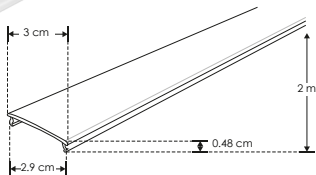
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

## accesorios para refacción

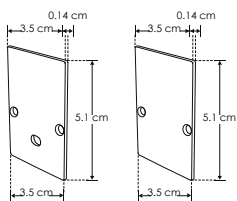
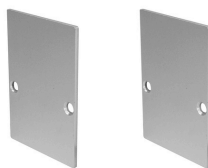
### MICDIF3551

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA3551UGR, 2 m de largo



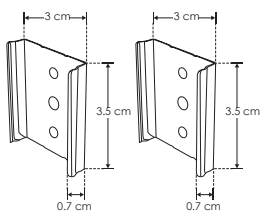
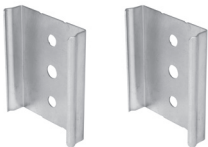
### TAPA3551

Kit de 2 tapas laterales de aluminio para perfil de aluminio ILUPA3551UGR



### GRAPA3551

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA3551UGR



### KITCOL3551

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio ILUPA3551UGR, 2 m de largo

**Se vende por separado**





**IE**

IP  
20

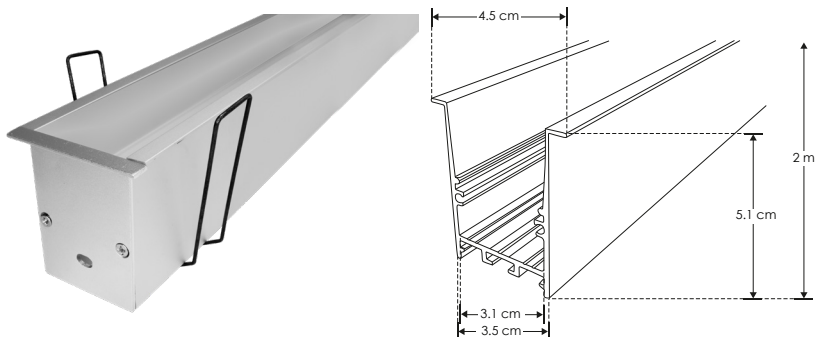
# ILUPA3551UGRCKIT

[ Acabado Natural ]

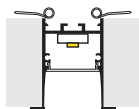
**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 resortes de sujeción

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tarjetas de LEDs

recomendadas:

**ACBOARD2L20WWW**

**ACBOARD2L20WNW**

**ACBOARD2L20WW**

NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Compatible con:

**COPLE90PA1911**

**COPLE120PA1911**

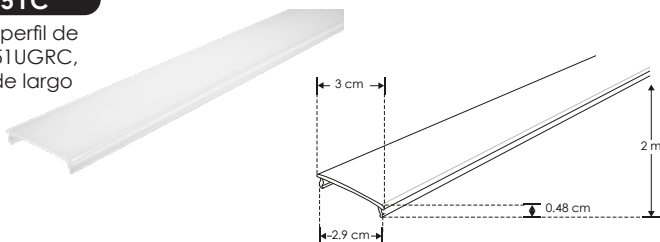
**COPLE180PA1911**

Se venden por separado

## accesorios para refacción

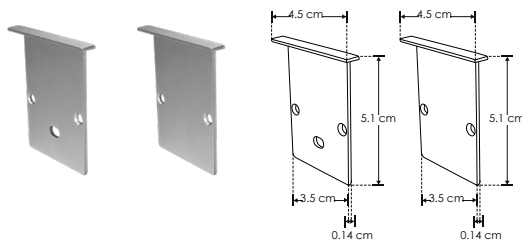
### MICDIF3551C

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA3551UGRC, rectangular 2 m de largo



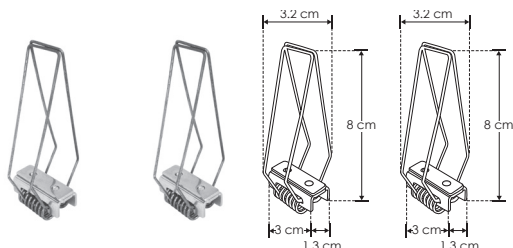
### TAPA3551C

Kit de 2 tapas laterales de aluminio para perfil de aluminio ILUPA3551UGRC



### SETCLIP3551C

Kit de 2 resortes para sujeción de perfil de aluminio ILUPA3551UGRC/ILUPA3551NUGRC





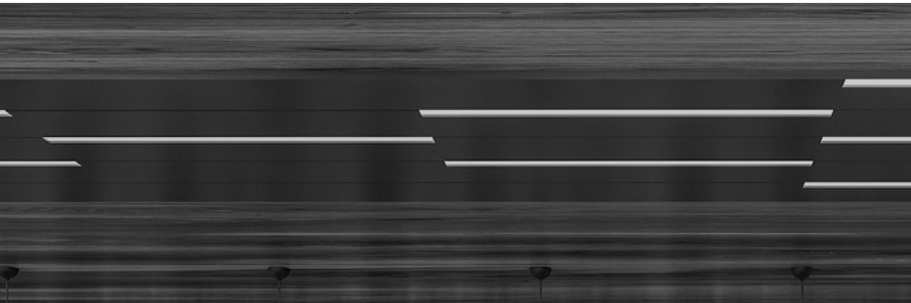
60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro

300 LEDs por metro



COB 480 LEDs por metro



COB 512 LEDs por metro



Bajo índice de  
deslumbramiento UGR

ACBOARD50

ACBOARD2120



COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Exterior





# ILUDXA1812KIT.

[ Acabado Natural ]

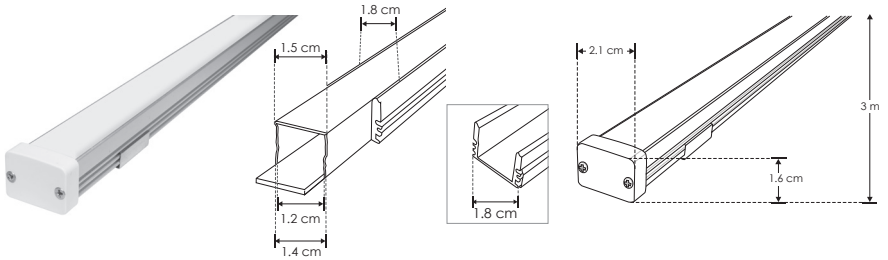


**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o empotrar de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

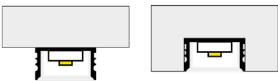
**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales, kit de 2 grapas y solera

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.

**NOTA:** Se recomienda para uso exterior la tira con tecnología nano (IP66).



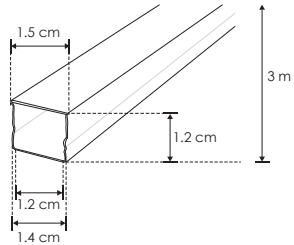
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

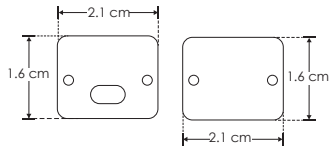
### ACDIFILUDXA1812

Mica difusa para perfil de aluminio ILUDXA1812, rectangular 3 m de largo



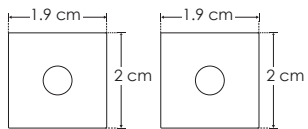
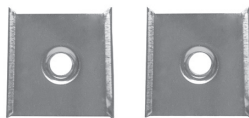
### SETILUDXA1812

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUDXA1812



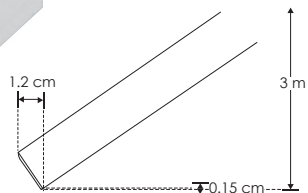
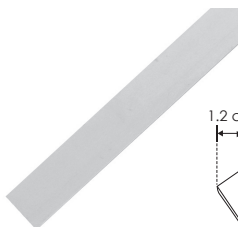
### GRAPADXA1812

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil ILUDXA1812



### SOLILUDXA

Solera de aluminio de 3 m para fijar tira extraplana de LEDs y colocar en el perfil ILUDXA1812 / ILUDXA2512





IP  
65

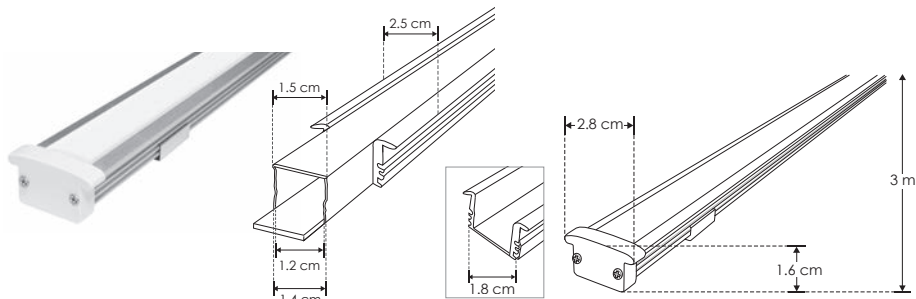
# ILUDXA2512KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales, kit de 2 grapas y solera

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.  
**NOTA:** Se recomienda para uso exterior la tira con tecnología nano (IP66).



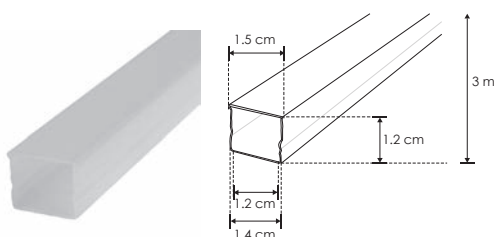
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

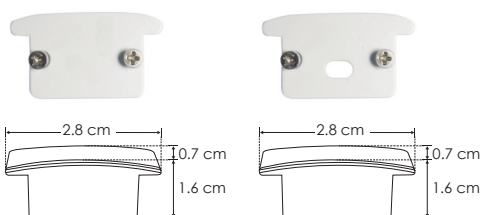
### ACDIFILUDXA2512

Mica difusa para perfil de aluminio ILUDXA2512, rectangular 3 m de largo



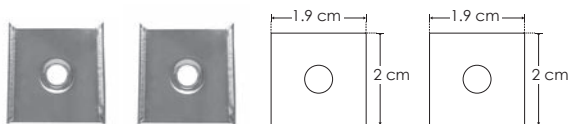
### SETILUDXA2512

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUDXA2512



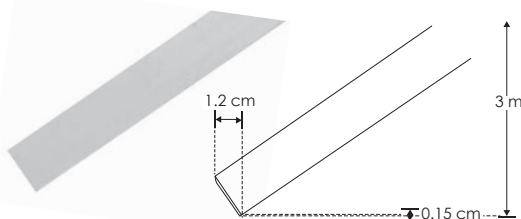
### GRAPADXA2512

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUDXA2512



### SOLILUDXA

Solera de aluminio de 3 m para fijar tira extraplana de LEDs y colocar en el perfil ILUDXA1812 / ILUDXA2512





Exterior



60 LEDs por metro	120 LEDs por metro	210 LEDs por metro	240 LEDs por metro	300 LEDs por metro	COB 480 LEDs por metro	COB 512 LEDs por metro
-------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	------------------------	------------------------



COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

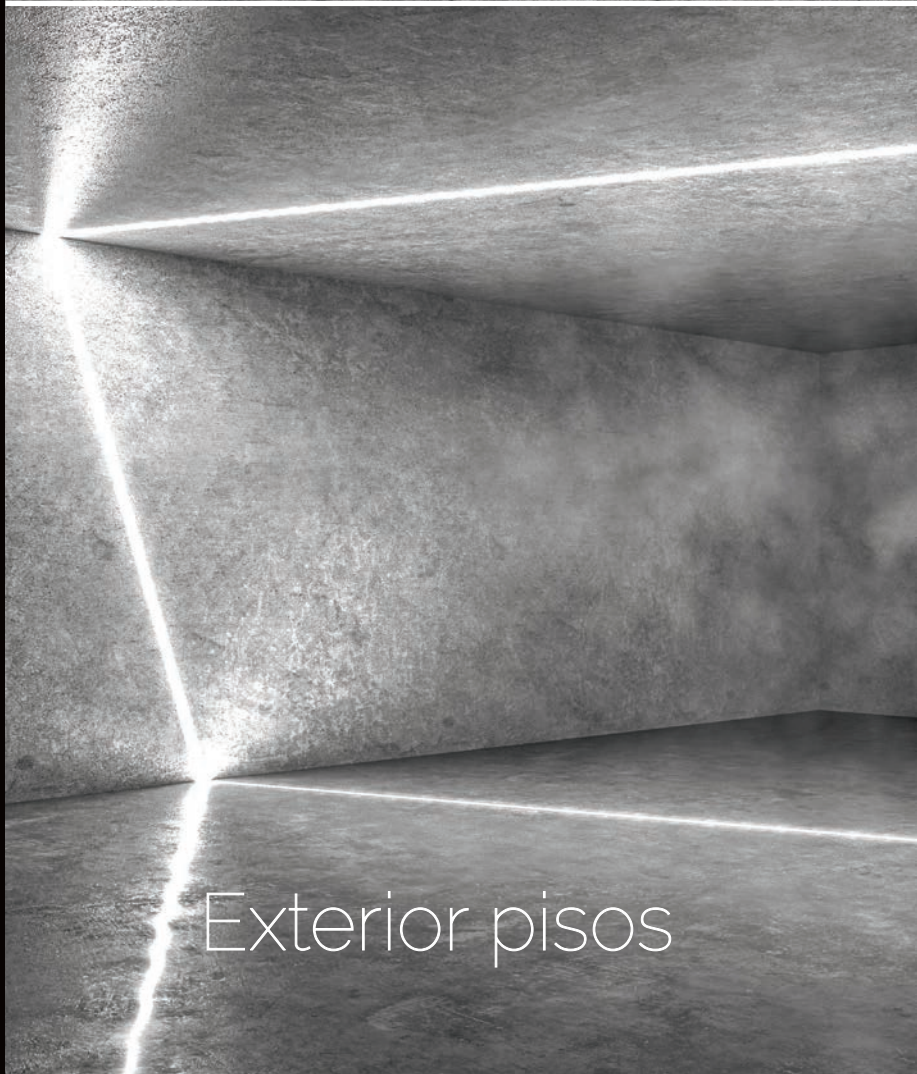
300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Exterior pisos



# ILUPA2216KIT.

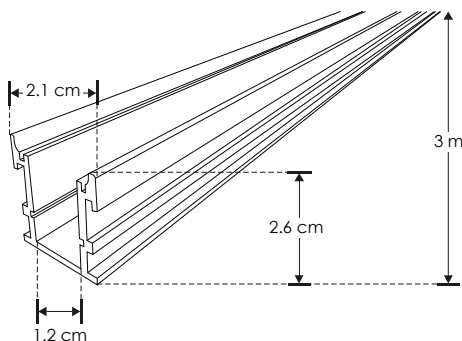
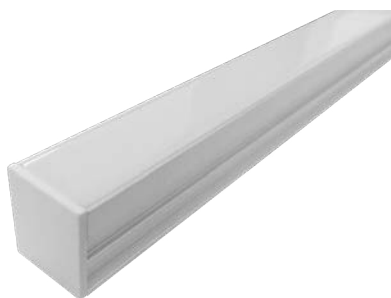
[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar a piso de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica y kit de 2 tapas laterales

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.  
**NOTA:** Se recomienda para uso exterior la tira con tecnología nano (IP66).



## MODO DE COLOCACIÓN

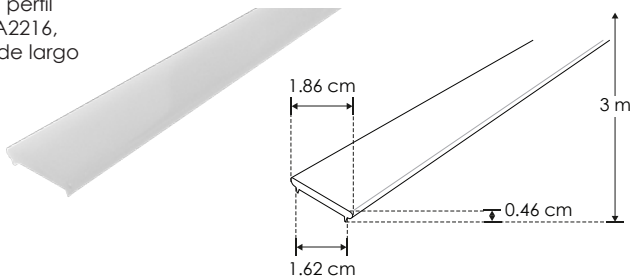


Se recomienda usar tiras con tecnología nano IP66

## accesorios para refacción

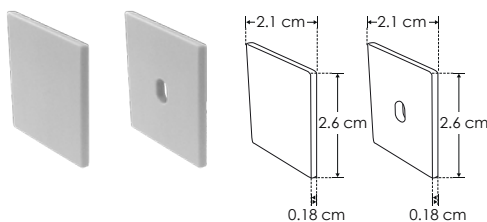
### MICDIF2216

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA2216, rectangular 3 m de largo



### TAPLAT2216

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA2216





# ILUPA2403COKIT.

[ Acabado Natural ]

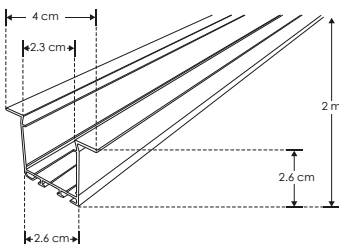
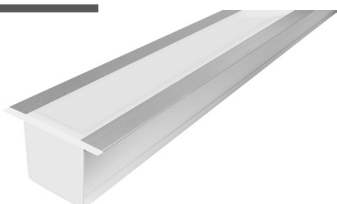
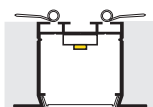
IP  
20

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Kit de 2 tapas laterales, kit de 2 grapas y kit de 2 resortes de sujeción. No incluye mica

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción

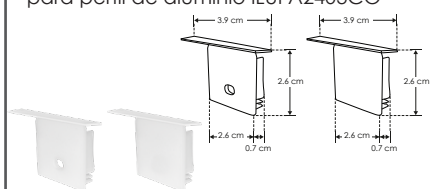
## MODO DE COLOCACIÓN



### Accesorio para refacción

#### SETILUPA2403CO

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA2403CO

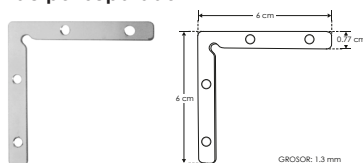


#### COPLE90PA240304

Conector 90° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CO

incluye 4 tornillos

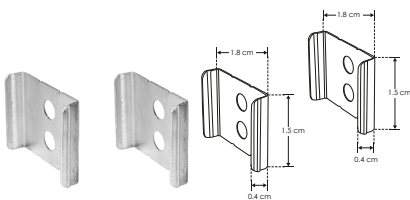
**Se vende por separado**



### Accesorio para refacción

#### GRAPAILUPA2403CO

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA2403CO

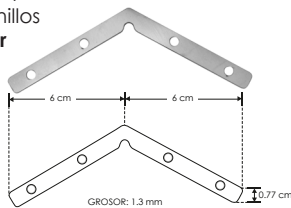


#### COPLE120PA240304

Conector 120° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CO

incluye 4 tornillos

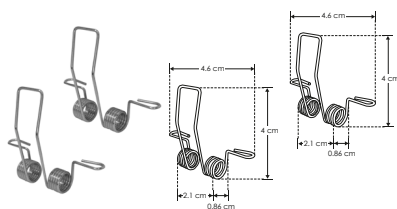
**Se vende por separado**



### Accesorio para refacción

#### SETCLIPPA2403CO

Kit de 2 resortes para sujeción de perfil de aluminio ILUPA2403CO

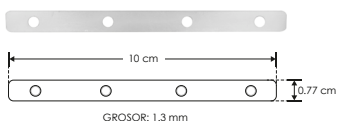


#### COPLE180PA240304

Conector 180° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CO

incluye 4 tornillos

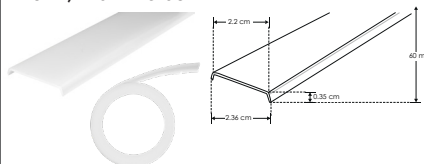
**Se vende por separado**



### mica continua

#### MICILUPA240304

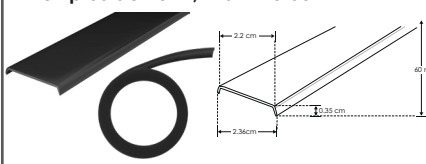
Mica difusa continua para perfil de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2404CO  
**Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**



### mica continua

#### MICILUPA240304N

Mica difusa negra traslúcida continua para perfil de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2404CO.  
**Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**





60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro



300 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro

Mica continua de  
60 m disponible

ACBOARD50

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Mica continua de  
60 m disponible



# ILUPA2404COKIT.

[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar, sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Include:** Kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas  
**No incluye mica**

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.

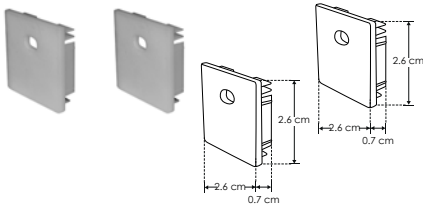
## MODO DE COLOCACIÓN



### Accesorio para refacción

#### SETILUPA2404CO

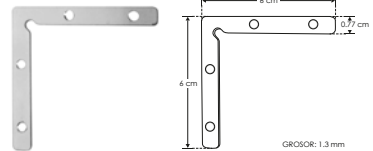
Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA2404CO



#### COPLE90PA240304

Conector 90° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CO incluye 4 tornillos

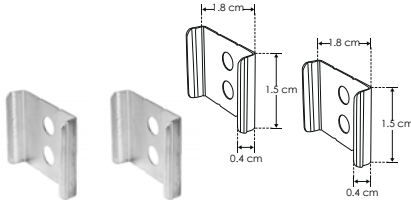
**Se vende por separado**



### Accesorio para refacción

#### GRAPAILUPA2404CO

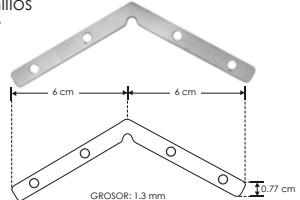
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA2404CO



#### COPLE120PA240304

Conector 120° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CO incluye 4 tornillos

**Se vende por separado**



### Accesorio para refacción

#### KITCOL2404CO

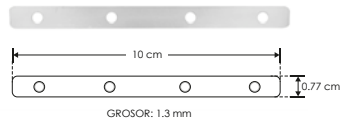
Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio ILUPA2404CO, 2 m de largo. **Se vende por separado**



#### COPLE180PA240304

Conector 180° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CO incluye 4 tornillos

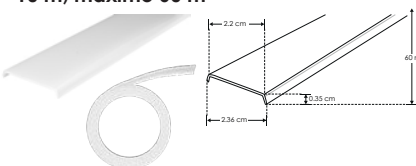
**Se vende por separado**



### mica continua

#### MICILUPA240304

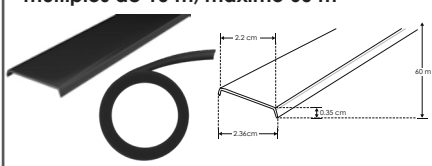
Mica difusa continua para perfil de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2404CO **Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**



### mica continua

#### MICILUPA240304N

Mica difusa negra traslúcida continua para perfil de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2404CO. **Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**





IP  
20

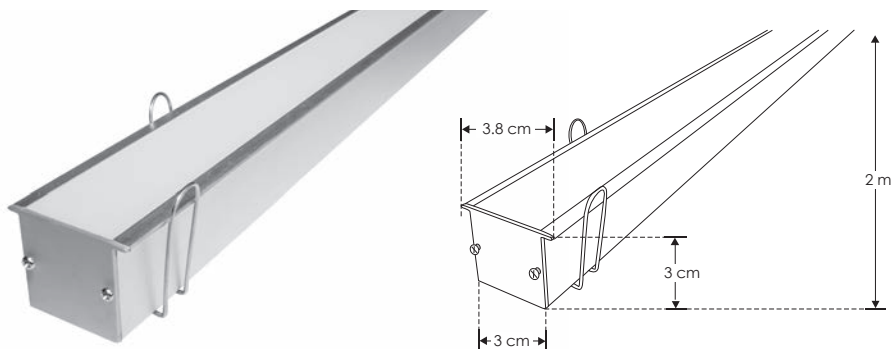
# ILUPA3830KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 resortes

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



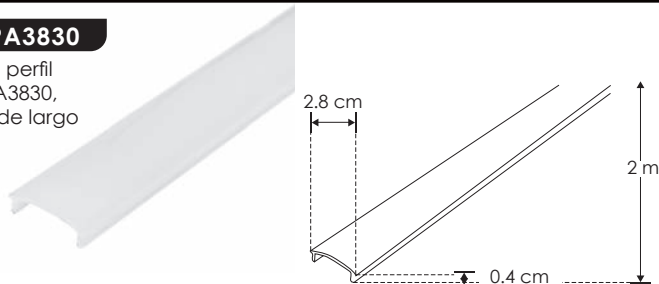
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

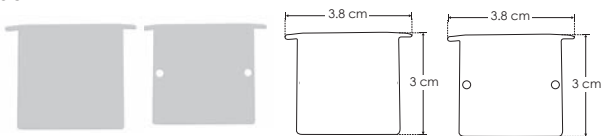
### MICDIFILUPA3830

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA3830, rectangular 2 m de largo



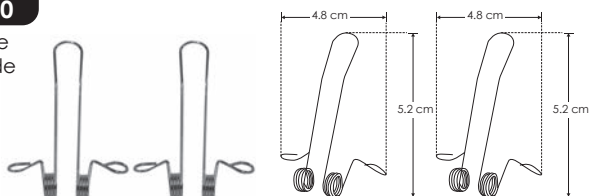
### SETILUPA3830

Kit de 2 tapas laterales de aluminio para perfil de aluminio ILUPA3830



### SETCLIPILUPA3830

Kit de 2 piezas de resorte de sujeción para perfil de aluminio ILUPA3830





# Alto peralte



ACBOARD2L20

ACBOARD50

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



ACBOARD2L20	ACBOARD50	COB 512 LEDs por metro	COB 480 LEDs por metro	300 LEDs por metro	240 LEDs por metro	210 LEDs por metro	120 LEDs por metro	60 LEDs por metro
-------------	-----------	------------------------	------------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-------------------



Alto peralte



# ILUPA5032KIT.

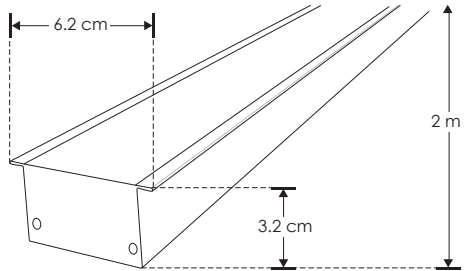
[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 resortes

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



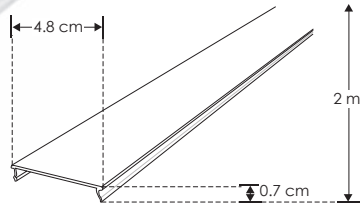
## MODO DE COLOCACIÓN



## accesorios para refacción

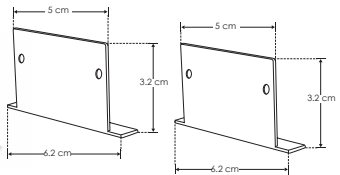
### MICDIF5032

Mica difusa para perfil de aluminio PA5032, rectangular 2 m de largo



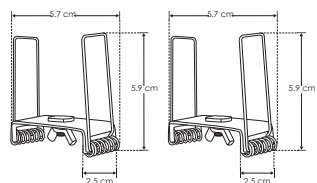
### TAPLAT5032

Kit de 2 tapas laterales de aluminio para perfil de aluminio PA5032



### SETCLIPPA5032

Kit de 2 resortes de sujeción para perfil de aluminio PA5032





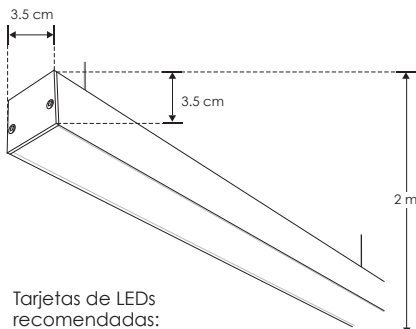
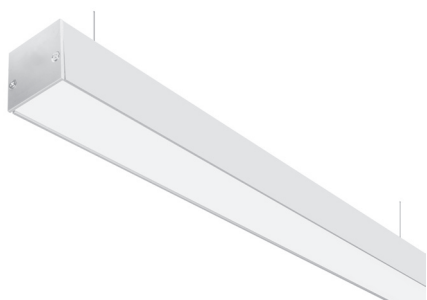
IP  
20

# ILUPA3535KIT.

[ Acabado Natural ]

**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar, sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs  
**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales, Kit de 2 grapas y kit de suspensión

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



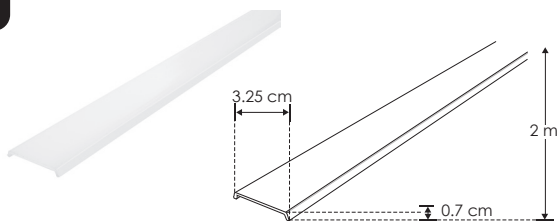
Tarjetas de LEDs recomendadas:  
**ACBOARD2L20WWW**  
**ACBOARD2L20WNW**  
**ACBOARD2L20WW**  
 NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

## accesorios para refacción

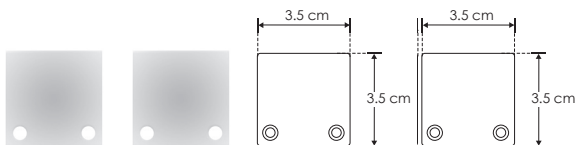
### MICDIF3535

Mica difusa para perfil de aluminio PA3535, rectangular 2 m de largo



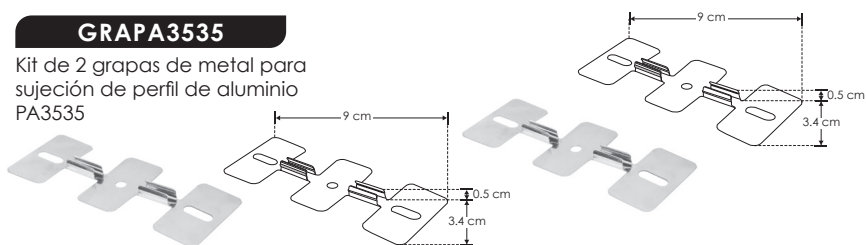
### TAPLAT3535

Kit de 2 tapas laterales de aluminio para perfil de aluminio PA3535



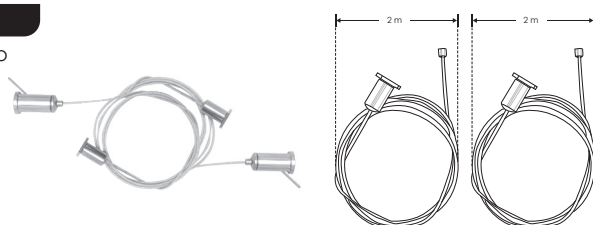
### GRAPA3535

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA3535



### KITCOL3535

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio PA3535, 2 m de largo





60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro

300 LEDs por metro



480 LEDs por metro

COB 512 LEDs por metro

ACBOARD50

ACBOARD2120

Suspender alto peralte



ACBOARD50

COB 512 LEDs por metro

COB 480 LEDs por metro

300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Suspenders mica  
redonda pequeña





# ILUPA30KIT.

[ Acabado Natural ]

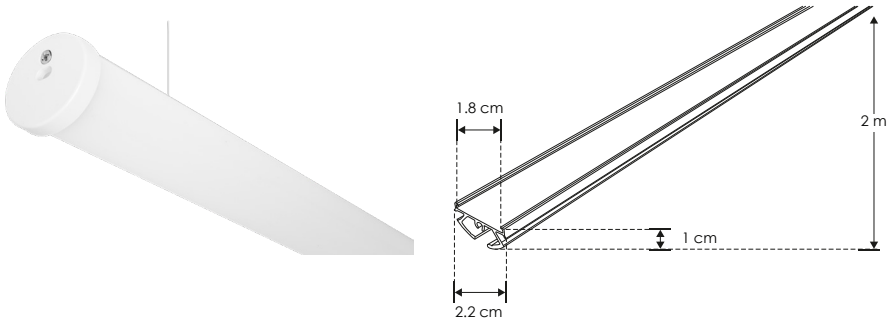
**Material:** Kit de perfil de aluminio para mica curva, acabado natural para suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de suspensión



IP  
20

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tarjetas de LEDs recomendadas:

**ACBOARD50WW**

**ACBOARD50NW**

**ACBOARD50W**

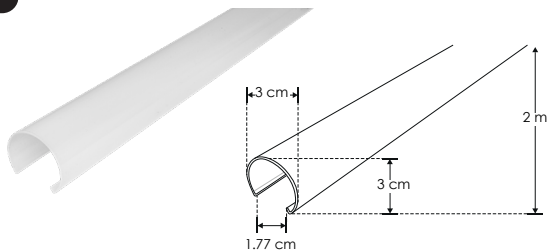
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

## accesorios para refacción

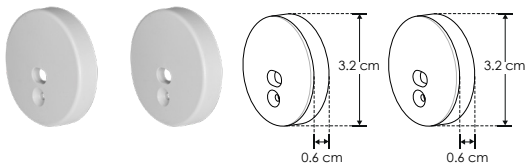
### MICDIFILUPA30

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA30, curva 2 m de largo



### TAPLAT30

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA30



### KITCOL30

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio ILUPA30, 1 m de largo





IP  
20

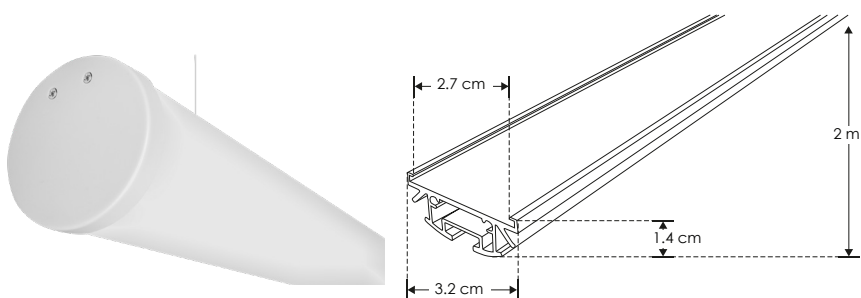
# ILUPA60KIT.

[ Acabado Natural ]

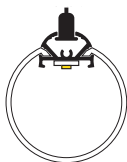
**Material:** Kit de perfil de aluminio para mica curva, acabado natural para suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana o tarjeta de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de suspensión

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



## MODO DE COLOCACIÓN



Tarjetas de LEDs  
recomendadas:

**ACBOARD2L20WWW**

**ACBOARD2L20WNW**

**ACBOARD2L20WW**

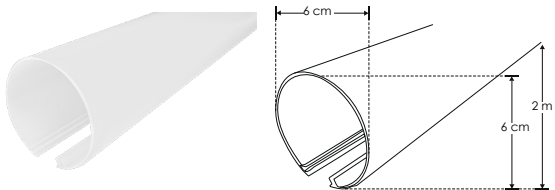
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

## accesorios para refacción

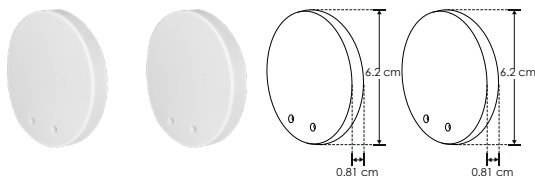
### MICDIFILUPA60

Mica difusa para perfil  
de aluminio ILUPA60,  
curva 2 m de largo



### TAPLAT60

Kit de 2 tapas laterales  
de plástico para perfil  
de aluminio ILUPA60



### KITCOL60

Kit de 2 cables de acero  
y 4 soportes para perfil  
de aluminio ILUPA60,  
1 m de largo





# Suspender mica redonda grande



60 LEDs por metro

120 LEDs por metro

210 LEDs por metro

240 LEDs por metro

300 LEDs por metro

480 LEDs por metro

512 LEDs por metro

ACBOARD50

ACBOARD2120



ACBOARD50

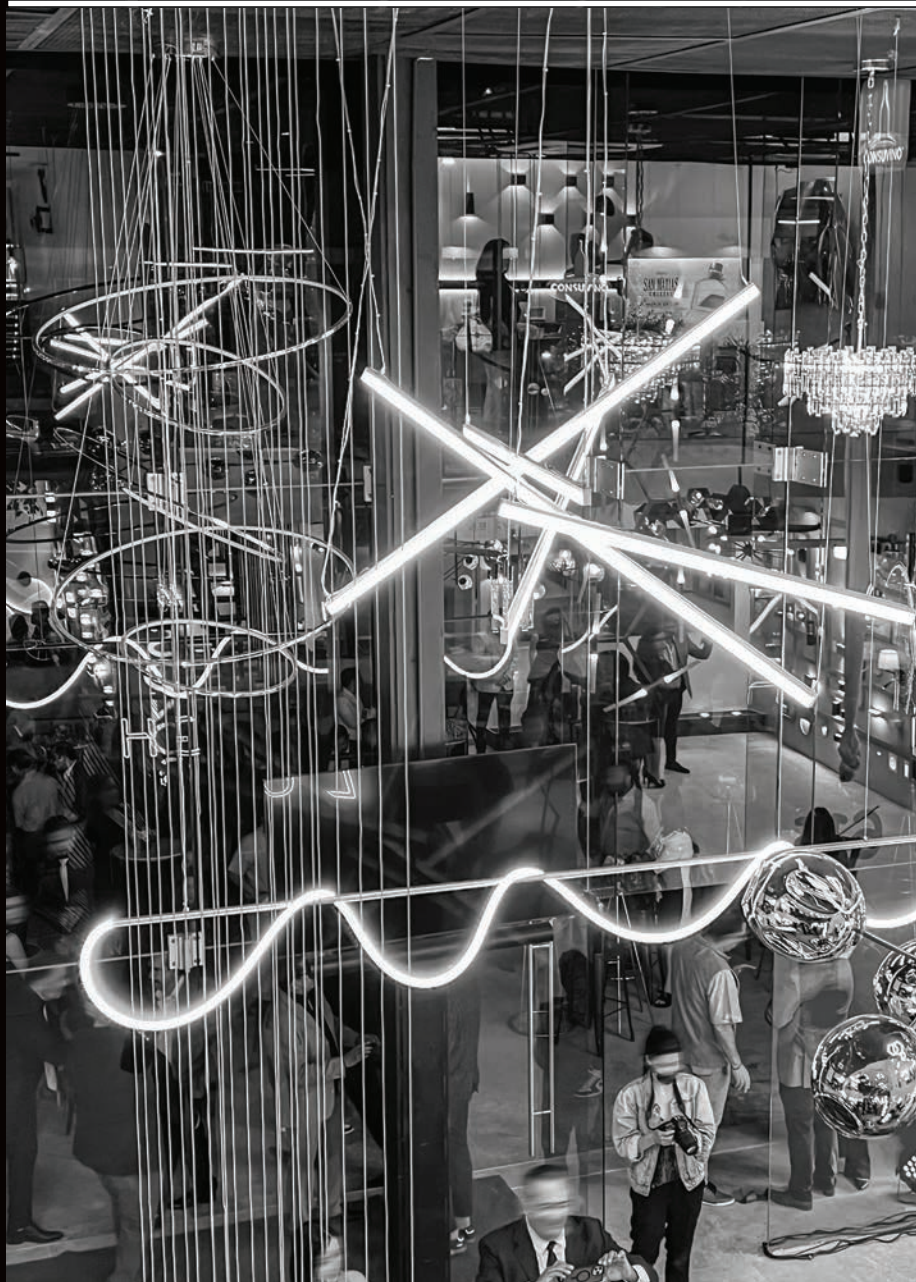
300 LEDs por metro

240 LEDs por metro

210 LEDs por metro

120 LEDs por metro

60 LEDs por metro



Suspender mica en u





# PA1911PKIT.

[ Acabado Natural ]



**Material:** Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

**Incluye:** Mica, kit de 2 tapas laterales, kit de 2 grapas y kit de suspensión

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.

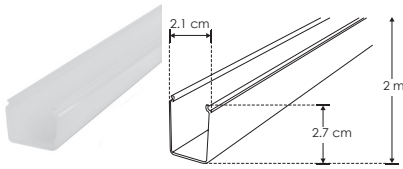
## MODO DE COLOCACIÓN



### Accesorio para refacción

#### MICDIF1911P

Mica difusa para perfil de aluminio PA1911P, rectangular 2 m de largo



Tarjetas de LEDs recomendadas:

**ACBOARD50WW**

**ACBOARD50WN**

**ACBOARD50W**

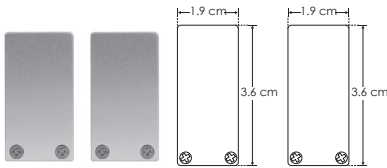
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se vende por separado

### Accesorio para refacción

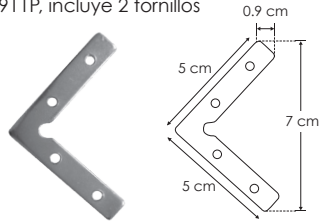
#### TAPLAT1911P

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA1911P



#### COPLE90PA1911

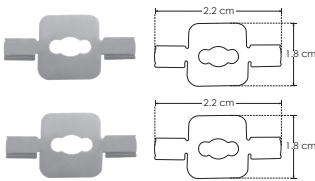
Conector 90° para perfiles de aluminio PA1911P, incluye 2 tornillos



### Accesorio para refacción

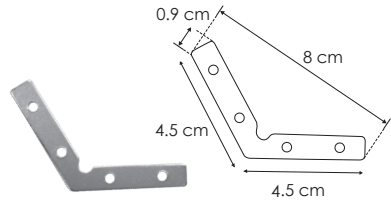
#### GRAPA1911P

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil PA1911P



#### COPLE120PA1911

Conector 120° para perfiles de aluminio serie PA1911, incluye 2 tornillos



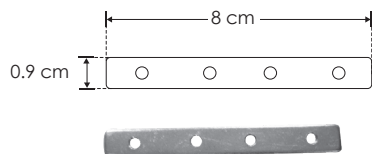
#### KITCOL1911

Kit con 2 cables de acero de 2 m y 4 soportes



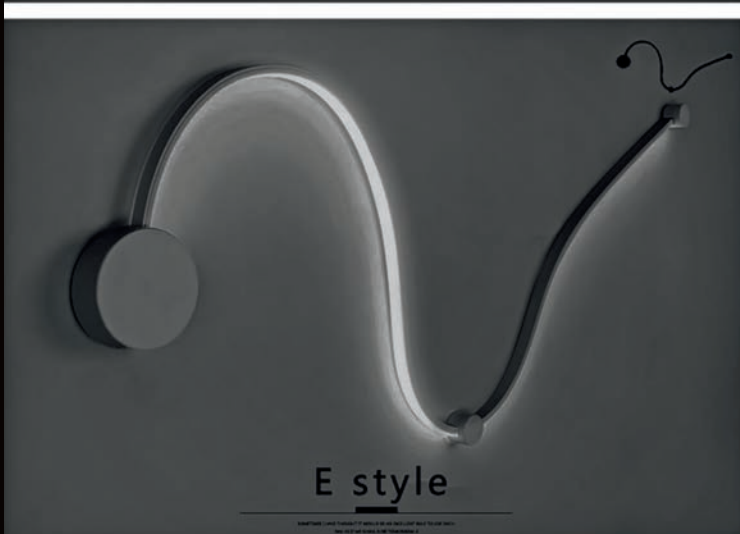
#### COPLE180PA1911

Conector 180° para perfiles de aluminio serie PA1911, incluye 2 tornillos

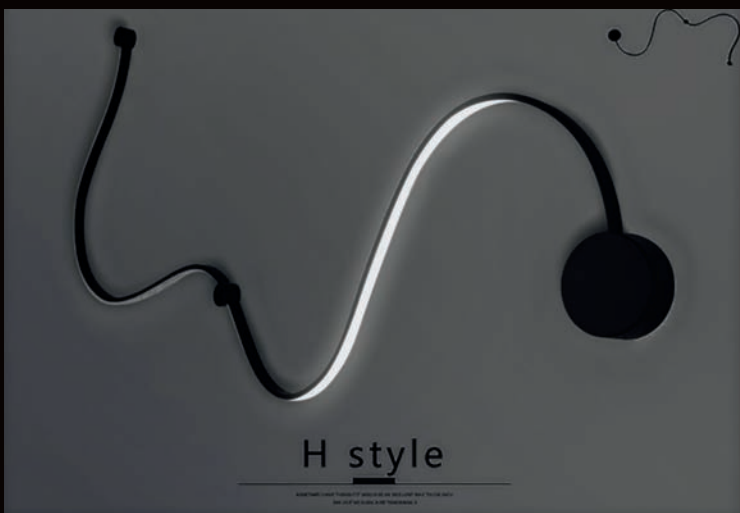




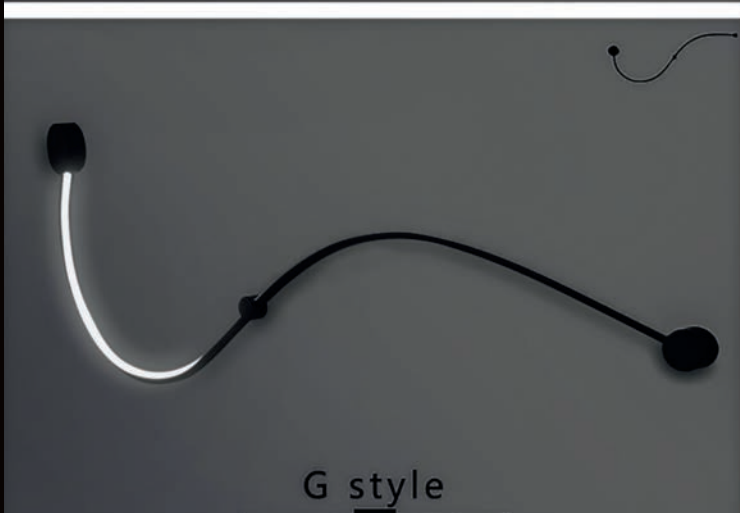
B style



E style



H style



G style



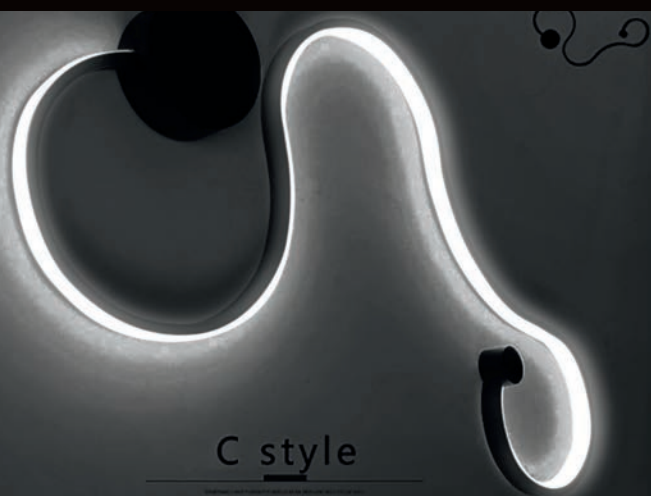
F style

Copyright © 2011, All Rights Reserved. All Rights Reserved.



C style

Copyright © 2011, All Rights Reserved. All Rights Reserved.



C style

Copyright © 2011, All Rights Reserved. All Rights Reserved.



A style



**KITLFLEX1806AWW**

[ Blanco cálido ]



**KITLFLEX1806ANW**

[ Blanco neutro ]

**KITLFLEX1806AW**

[ Blanco ]

Kit para luminario flexible color aluminio

**Incluye:** perfil rectangular de aluminio acabado natural de 2.85 m, acrílico difuso de 3 m, rollo de tira de 3 m blanco cálido, blanco neutro o blanco, registro para fuente de alimentación, casco de sujeción intermedio, casco de sujeción final y fuente de alimentación de 60 watts

**NOTA:** Accesorios incluidos

**NOTA:** Accesorios no se venden por separado, únicamente como kit.

**NOTA:** La fabricación del modelo de luminario no es responsabilidad de ilumileds. Consultar manual de operación y en página web sugerencias de modelos.



[ PARA PARED Y TECHO ]

## accesorios incluidos



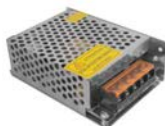
PA1806.



MICDIF1806.



ILUKITREGFLEXA



CP60W.



LDPB2216WW243003

LDPB2216Z243003

LDPB2216W243003



**KITLFLEX1806NWW**

[ Blanco cálido ]

**KITLFLEX1806NNW**

[ Blanco neutro ]

**KITLFLEX1806NW**

[ Blanco ]



IP  
20

Kit para luminario flexible color negro

**Incluye:** Kit para luminario flexible que incluye, perfil rectangular de aluminio acabado negro de 2.85 m, acrílico difuso de 3 m, rollo de tira de 3 m blanco cálido, blanco neutro o blanco, registro para fuente de alimentación, casco de sujeción intermedio y casco de sujeción final y fuente de alimentación de 60 watts

**NOTA:** Accesorios incluidos

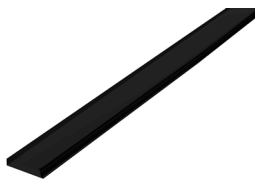
**NOTA:** Accesorios no se venden por separado, únicamente como kit.

**NOTA:** La fabricación del modelo de luminario no es responsabilidad de iLumileds. Consultar manual de operación y en página web sugerencias de modelos.

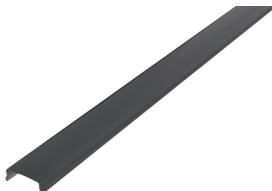


[ PARA PARED Y TECHO ]

## accesorios incluidos



PA1806N.



MICDIF1806N.



ILUKITREGFLEXN



CP60W.



LDPB2216WW243003

LDPB2216Z243003

LDPB2216W243003





**KITLFLEX1806BWW**

[ Blanco cálido ]

**KITLFLEX1806BNW**

[ Blanco neutro ]

**KITLFLEX1806BW**

[ Blanco ]

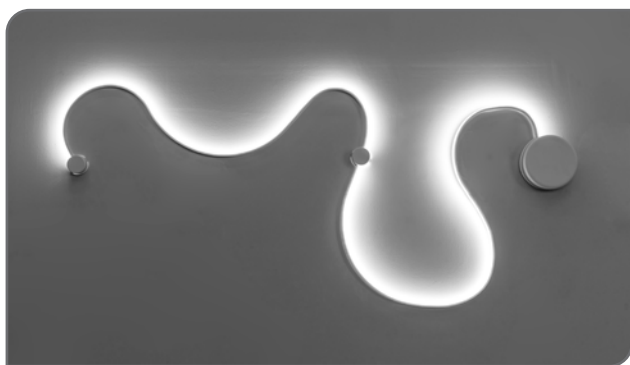
Kit para luminario flexible color blanco

**Incluye:** perfil rectangular de aluminio acabado blanco de 2.85 m, acrílico difuso de 3 m, rollo de tira de 3 m blanco cálido, blanco neutro o blanco, registro para fuente de alimentación, casco de sujeción intermedio, casco de sujeción final y fuente de alimentación de 60 watts

**NOTA:** Accesorios incluidos

**NOTA:** Accesorios no se venden por separado, únicamente como kit.

**NOTA:** La fabricación del modelo de luminario no es responsabilidad de ilumileds. Consultar manual de operación y en página web sugerencias de modelos.



[ PARA PARED Y TECHO ]

## accesorios incluidos



**PA1806B.**



**MICDIF1806.**



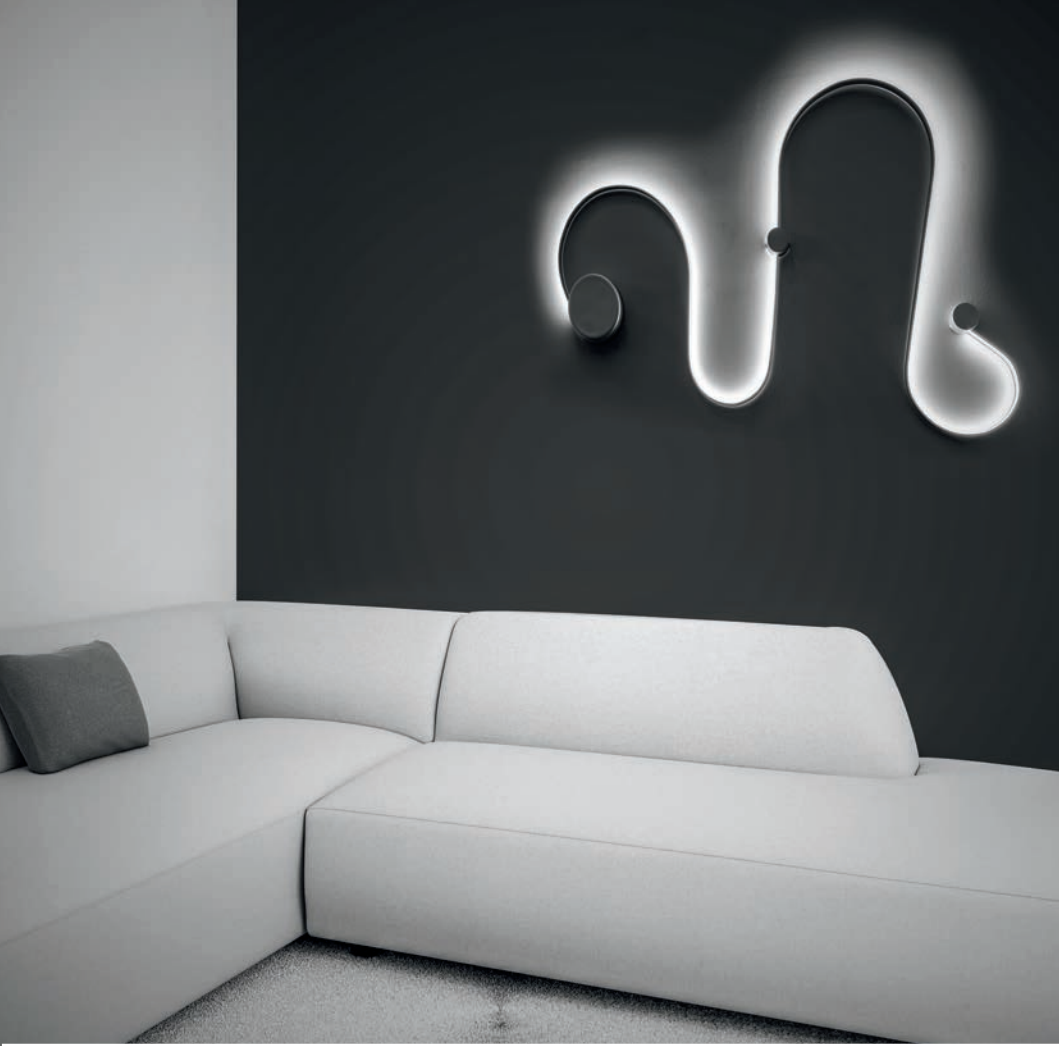
**ILUKITREGFLEXB**



**CP60W.**



**LDPB2216WW243003**  
**LDPB2216Z243003**  
**LDPB2216W243003**





**KITLFLEX1806OWW**

[ Blanco cálido ]



**KITLFLEX1806ONW**

[ Blanco neutro ]

**KITLFLEX1806OW**

[ Blanco ]

Kit para luminario flexible color gris

**Incluye:** perfil rectangular de aluminio acabado gris oxford de 2.85 m, acrílico difuso de 3 m, rollo de tira de 3 m blanco cálido, blanco neutro o blanco, registro para fuente de alimentación, casco de sujeción intermedio, casco de sujeción final y fuente de alimentación de 60 watts

**NOTA:** Accesorios incluidos

**NOTA:** Accesorios no se venden por separado, únicamente como kit.

**NOTA:** La fabricación del modelo de luminario no es responsabilidad de ilumileds. Consultar manual de operación y en página web sugerencias de modelos.



[ PARA PARED Y TECHO ]

## accesorios incluidos



**PA1806O.**



**MICDIF1806.**



**ILUKITREGFLEXO**



**CP60W.**



**LDPB2216WW243003**

**LDPB2216Z243003**

**LDPB2216W243003**



# accesorios perfil flexible

**NOTA:** Accesorios también se venden por separado como kit de 2 piezas.



## ILUKITCASINTFLEA

Kit de 2 piezas de casco intermedio de sujeción para perfil flexible, acabado aluminio



## ILUKITCASINTFLEN

Kit de 2 piezas de casco intermedio de sujeción para perfil flexible, acabado negro



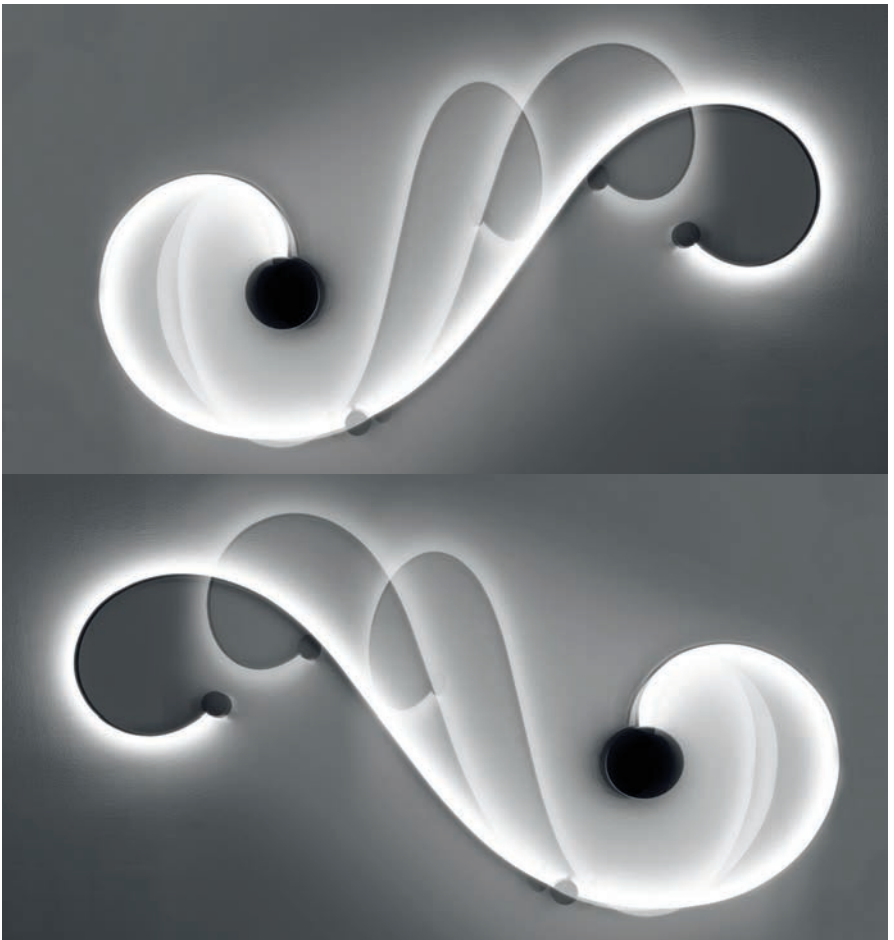
## ILUKITCASINTFLEB

Kit de 2 piezas de casco intermedio de sujeción para perfil flexible, acabado blanco



## ILUKITCASINTFLEO

Kit de 2 piezas de casco intermedio de sujeción para perfil flexible, acabado gris oxford





<b>9.6 W</b> x metro	<b>IP 20</b>
<b>24 V cc</b>	<b>2 200 K</b> Blanco cálido
<b>2 700 K</b> Blanco cálido	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>FL 7-9</b> lúmenes x LED	<b>CRI 90</b>
<b>2-3 step MACADAM</b>	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

- [ Blanco cálido 2 200 K ]
- [ Blanco cálido 2 700 K ]
- [ Blanco cálido 3 000 K ]
- [ Blanco neutro 4 100 K ]
- [ Blanco 6 500 K ]

**LDPB22162224120R**

**LDPB22162724120R**

**LDPB2216WW24120R**

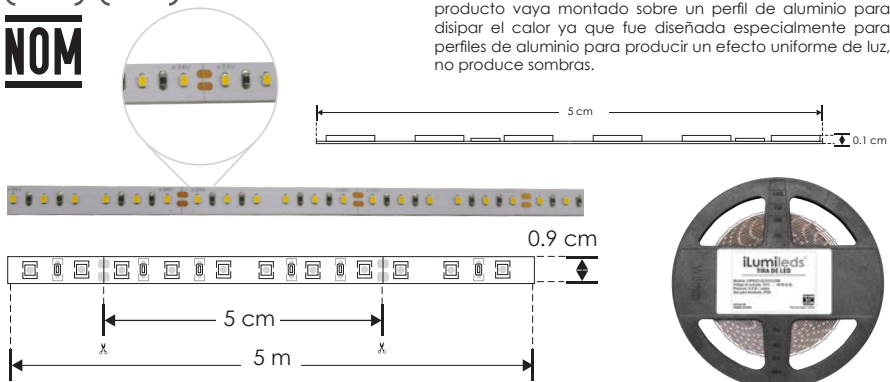
**LDPB2216Z24120R**

**LDPB2216W24120R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	9.6 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.



<b>9.6 W</b> x metro	<b>IP 20</b>
<b>24 V cc</b>	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>FL 7-9</b> lúmenes x LED	<b>CRI 90</b>
<b>2-3 step MACADAM</b>	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

- [ Blanco cálido 3 000 K ]
- [ Blanco neutro 4 100 K ]
- [ Blanco 6 500 K ]

**LDPB2216WW24120S**

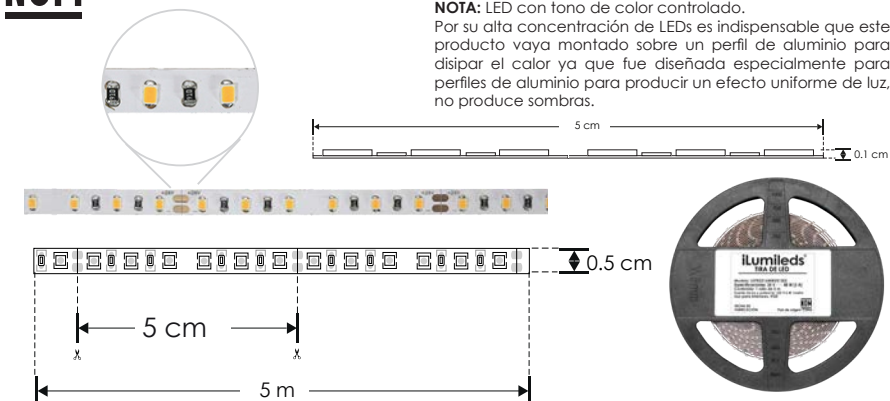
**LDPB2216Z24120S**

**LDPB2216W24120S**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	9.6 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	3 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.





<b>14.4</b> W x metro	<b>IP</b> <b>20</b>
<b>24</b> V cc	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>FL</b> <b>7-9</b> lúmenes x LED	<b>CRI</b> <b>90</b>
<b>2-3</b> step MACADAM	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

[ Blanco cálido  
3 000 K ]  
[ Blanco neutro  
4 100 K ]  
[ Blanco  
6 500 K ]

**LDPB2216WW242105**

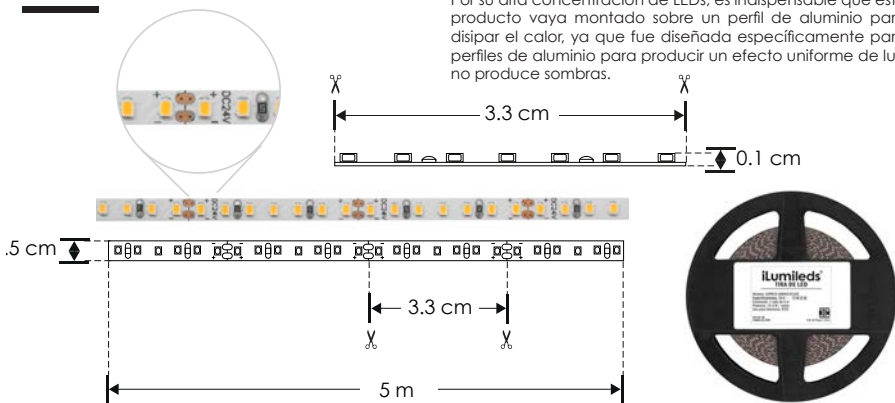
**LDPB2216Z242105R**

**LDPB2216W242105R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 210 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 3.3 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	14.4 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	3 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs, es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor, ya que fue diseñada específicamente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.



<b>19.2</b> W x metro	<b>IP</b> <b>20</b>
<b>24</b> V cc	<b>2 200 K</b> Blanco cálido
<b>2 700 K</b> Blanco cálido	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>FL</b> <b>7-9</b> lúmenes x LED	<b>CRI</b> <b>90</b>
<b>2-3</b> step MACADAM	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

[ Blanco cálido  
2 200 K ]  
[ Blanco cálido  
2 700 K ]  
[ Blanco cálido  
3 000 K ]  
[ Blanco neutro  
4 100 K ]  
[ Blanco  
6 500 K ]

**LDPB2216Z2224240R**

**LDPB2216Z2724240R**

**LDPB2216WW24240R**

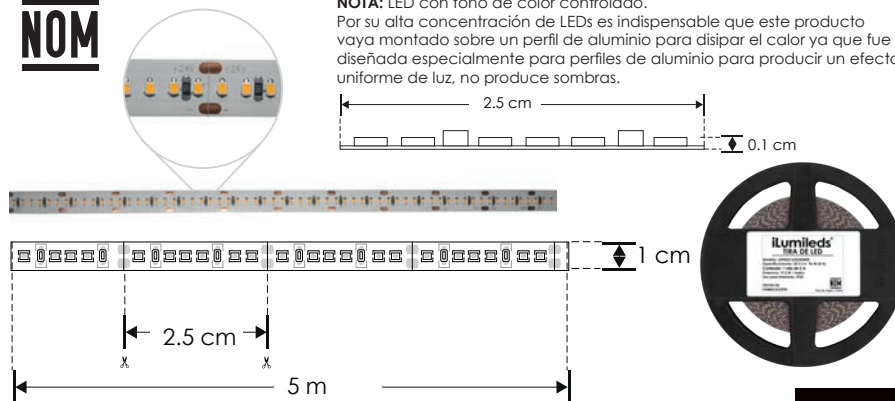
**LDPB2216Z24240R**

**LDPB2216W24240R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 240 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 2.5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	19.2 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.





<b>24</b> W x metro	<b>IP</b> <b>20</b>
<b>24</b> V cc	<b>2 200 K</b> Blanco cálido
<b>2 700 K</b> Blanco cálido	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>FL</b> <b>7-9</b> lúmenes x LED	<b>CRI</b> <b>90</b>
<b>2-3</b> step MACADAM	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

- [ Blanco cálido 2 200 K ]
- [ Blanco cálido 2 700 K ]
- [ Blanco cálido 3 000 K ]
- [ Blanco neutro 4 100 K ]
- [ Blanco 6 500 K ]

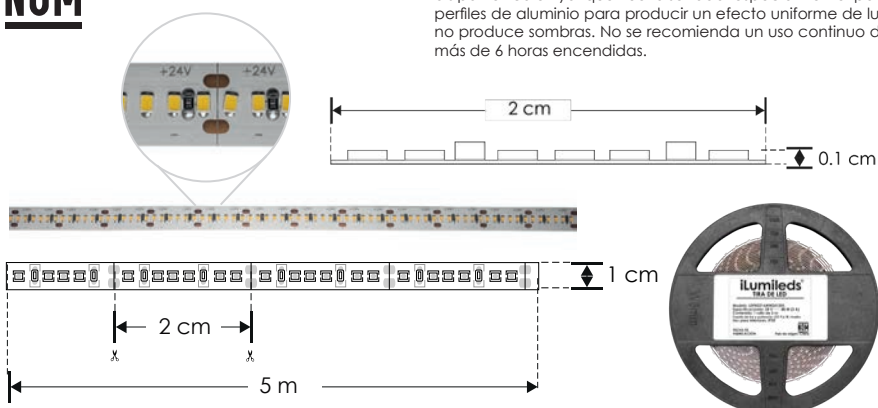
- LDPB22162224300R**
- LDPB22162724300R**
- LDPB2216WW24300R**
- LDPB2216724300R**
- LDPB2216W24300R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 300 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 2 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	24 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado.

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras. No se recomienda un uso continuo de más de 6 horas encendidas.



**NOM**







<b>21.2</b> W x metro	<b>24</b> V cc
<b>IP</b> <b>20</b>	<b>1 800 K</b> - <b>3 500 K</b> Blancos
<b>FL</b> <b>7-9</b> lúmenes x LED	atenuable
<b>CRI</b> <b>90</b>	<b>2-3</b> step MACADAM
<b>IES</b> Archivo Fotométrico	<b>NOM</b>

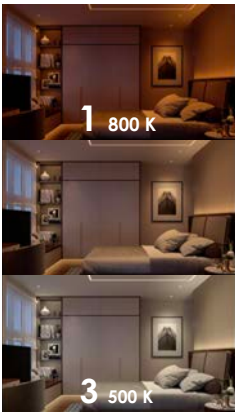
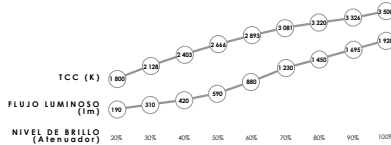
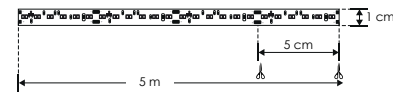
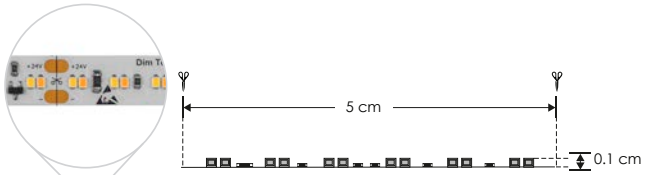
[ Blanco cálido  
1 800 K-3 500 K ]

**LDPB2216DTW24240**

<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 240 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco dinámico (Dim To Warm), atenuación PWM
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	21.2 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** Tira de LED con cambio de color por medio de atenuación (PWM), compatible con fuente de poder 5EN1. Con posibilidad de controlar con atenuadores (dimmers) tipo TRIAC, 0-10V, 1-10V, PWM o Potenciómetro. Fuente de poder no incluida, modelos recomendados: ILUDA5EN1100W24, ILUDA5EN1200W24 (Consulte manual de operación y especificaciones de la fuente de poder a utilizar).

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.



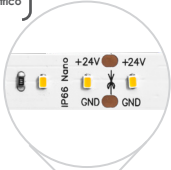


<b>9.6 W</b> x metro	<b>IP 66</b>
<b>24 V cc</b>	<b>2 200 K</b> Blanco cálido
<b>2 700 K</b> Blanco cálido	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>FL 7-9</b> lúmenes x LED	<b>CRI 90</b>
<b>2-3 step MACADAM</b>	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

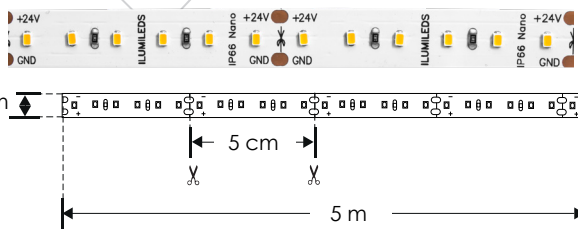
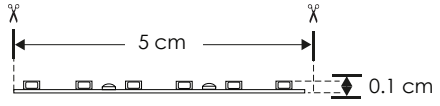
[ Blanco cálido 2 200 K ]  
[ Blanco cálido 2 700 K ]  
[ Blanco cálido 3 000 K ]  
[ Blanco neutro 4 100 K ]  
[ Blanco 6 500 K ]

- LA6622162224120R**
- LA6622162724120R**
- LA662216WW24120R**
- LA662216Z24120R**
- LA662216W24120R**

<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores y exteriores, 120 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	9.6 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	3 oz doble cara



**NOTA:** Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED (por calentamiento) y no hay amarillamiento. Ideal para exteriores pues se puede mojar o en lugares con alta humedad (No para uso subacuático o en contacto con el agua por tiempo prolongado)



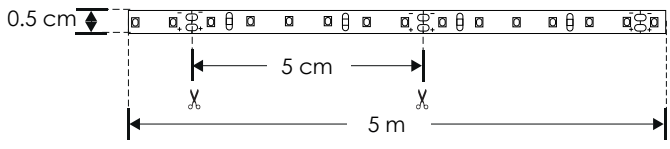
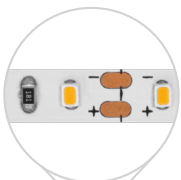
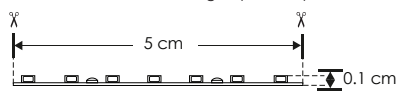
<b>9.6 W</b> x metro	<b>IP 66</b>
<b>24 V cc</b>	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>6 500 K</b> Blanco	<b>FL 7-9</b> lúmenes x LED
<b>CRI 90</b>	<b>2-3 step MACADAM</b>
<b>IES</b> Archivo Fotométrico	<b>NOM</b>

[ Blanco cálido 3 000 K ]  
[ Blanco 6 500 K ]

- LA662216WW24120S**
- LA662216W241205R**

<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para exteriores e interiores, 120 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	9.6 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	3 oz doble cara

**NOTA:** Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED (por calentamiento) y no hay amarillamiento. Ideal para exteriores pues se puede mojar o en lugares con alta humedad (No para uso subacuático o en contacto con el agua por tiempo prolongado).



<b>14.4</b> W x metro	<b>IP</b> <b>66</b>
<b>24</b> V cc	<b>2 200 K</b> Blanco cálido
<b>3 000 K</b> Blanco cálido	<b>4 100 K</b> Blanco neutro
<b>FL</b> <b>7-9</b> lúmenes x LED	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>CRI</b> <b>90</b>	<b>2-3</b> step MACADAM
<b>IES</b> Archivo Fotométrico	<b>NOM</b>

[ Blanco cálido  
2 200 K ]  
[ Blanco cálido  
3 000 K ]  
[ Blanco neutro  
4 100 K ]  
\* [ Blanco  
6 500 K ]

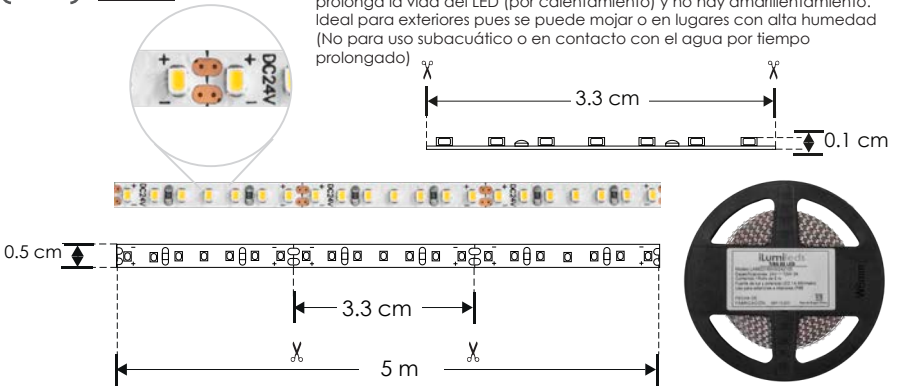
- LA66221622242105**
- LA662216WW242105**
- LA662216Z242105R**
- LA662216W242105R**

\* Sobre pedido



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores y exteriores, 210 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 3.3 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	14.4 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	3 oz doble cara

**NOTA:** Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED (por calentamiento) y no hay amarillamiento. Ideal para exteriores pues se puede mojar o en lugares con alta humedad (No para uso subacuático o en contacto con el agua por tiempo prolongado)



<b>19.2</b> W x metro	<b>IP</b> <b>66</b>
<b>24</b> V cc	<b>2 200 K</b> Blanco cálido
<b>2 700 K</b> Blanco cálido	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>FL</b> <b>7-9</b> lúmenes x LED	<b>CRI</b> <b>90</b>
<b>2-3</b> step MACADAM	<b>IES</b> Archivo Fotométrico
<b>NOM</b>	

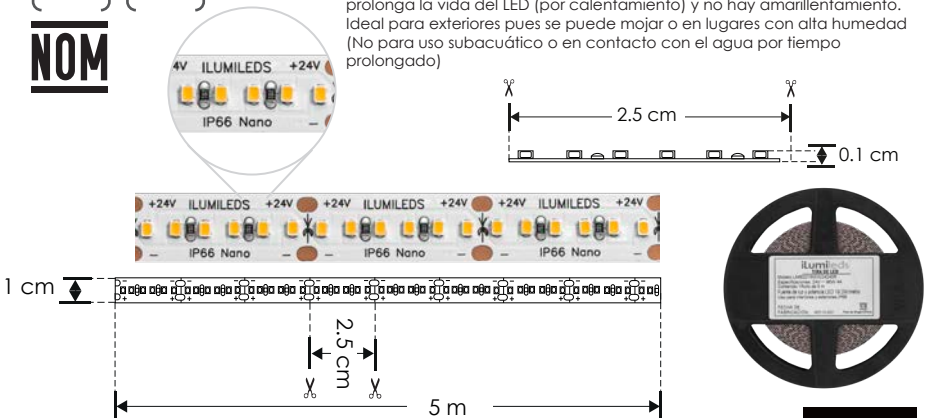
[ Blanco cálido  
2 200 K ]  
[ Blanco cálido  
2 700 K ]  
[ Blanco cálido  
3 000 K ]  
[ Blanco neutro  
4 100 K ]  
[ Blanco  
6 500 K ]

- LA6622162224240R**
- LA6622162724240R**
- LA662216WW24240R**
- LA662216Z24240R**
- LA662216W24240R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores y exteriores, 240 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 2.5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	19.2 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED (por calentamiento) y no hay amarillamiento. Ideal para exteriores pues se puede mojar o en lugares con alta humedad (No para uso subacuático o en contacto con el agua por tiempo prolongado)





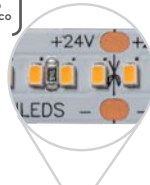
<b>24 W</b> x metro	<b>IP 66</b>
<b>24 V cc</b>	<b>2 200 K</b> Blanco cálido
<b>2 700 K</b> Blanco cálido	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 500 K</b> Blanco
<b>FL 7-9</b> lúmenes x LED	<b>CRI 90</b>
<b>2-3 step MACADAM</b>	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

- [ Blanco cálido 2 200 K ]
- [ Blanco cálido 2 700 K ]
- [ Blanco cálido 3 000 K ] \*
- [ Blanco neutro 4 100 K ] \*
- [ Blanco 6 500 K ] \*

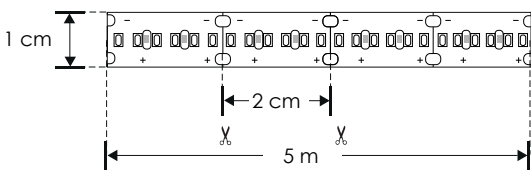
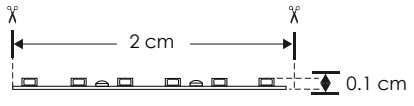
- LA6622162224300R**
- LA6622162724300R**
- LA662216WW24300R**
- LA662216Z24300R**
- LA662216W24300R**

\* Sobre pedido

<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores y exteriores, 300 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 2 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	24 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara



**NOTA:** Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED (por calentamiento) y no hay amarillamiento. Ideal para exteriores pues se puede mojar o en lugares con alta humedad (No para uso subacuático o en contacto con el agua por tiempo prolongado)



<b>14.4 W</b> x metro	<b>IP 66</b>
<b>24 V cc</b>	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>FL 20</b> lúmenes x LED	<b>CRI 90</b>
<b>2-3 step MACADAM</b>	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

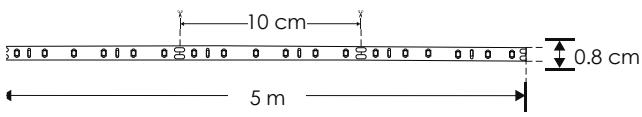
- [ Blanco cálido 3 000 K ]

- LA662835WW2460R**

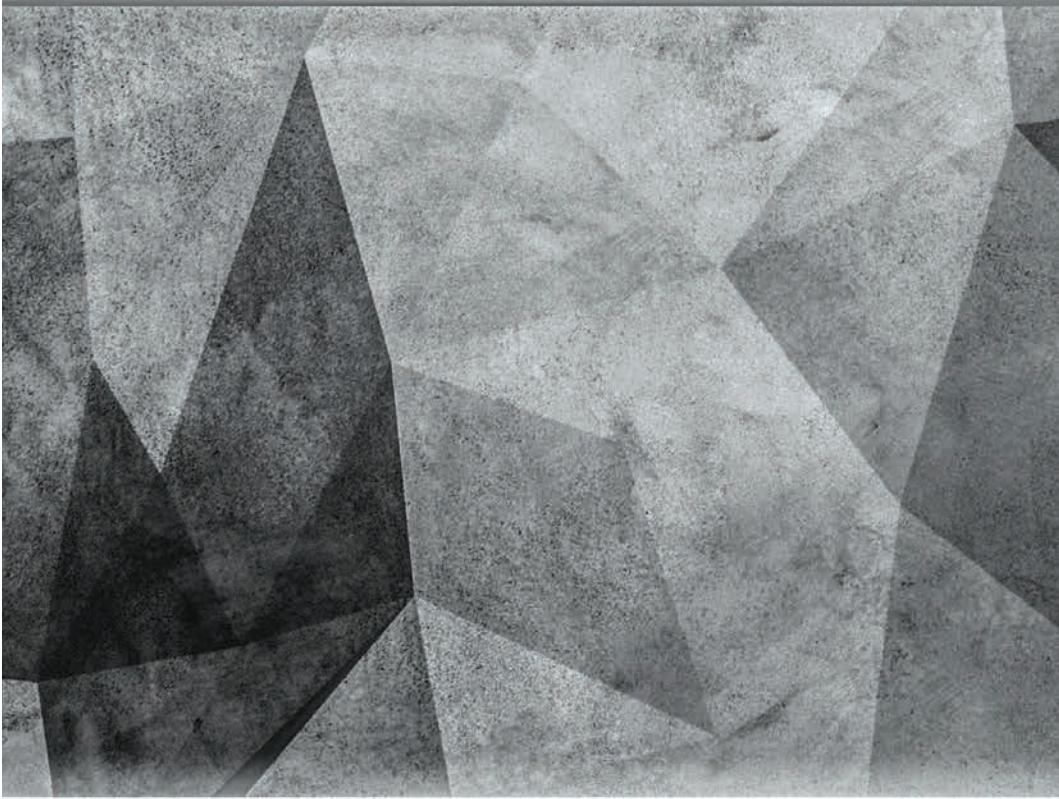
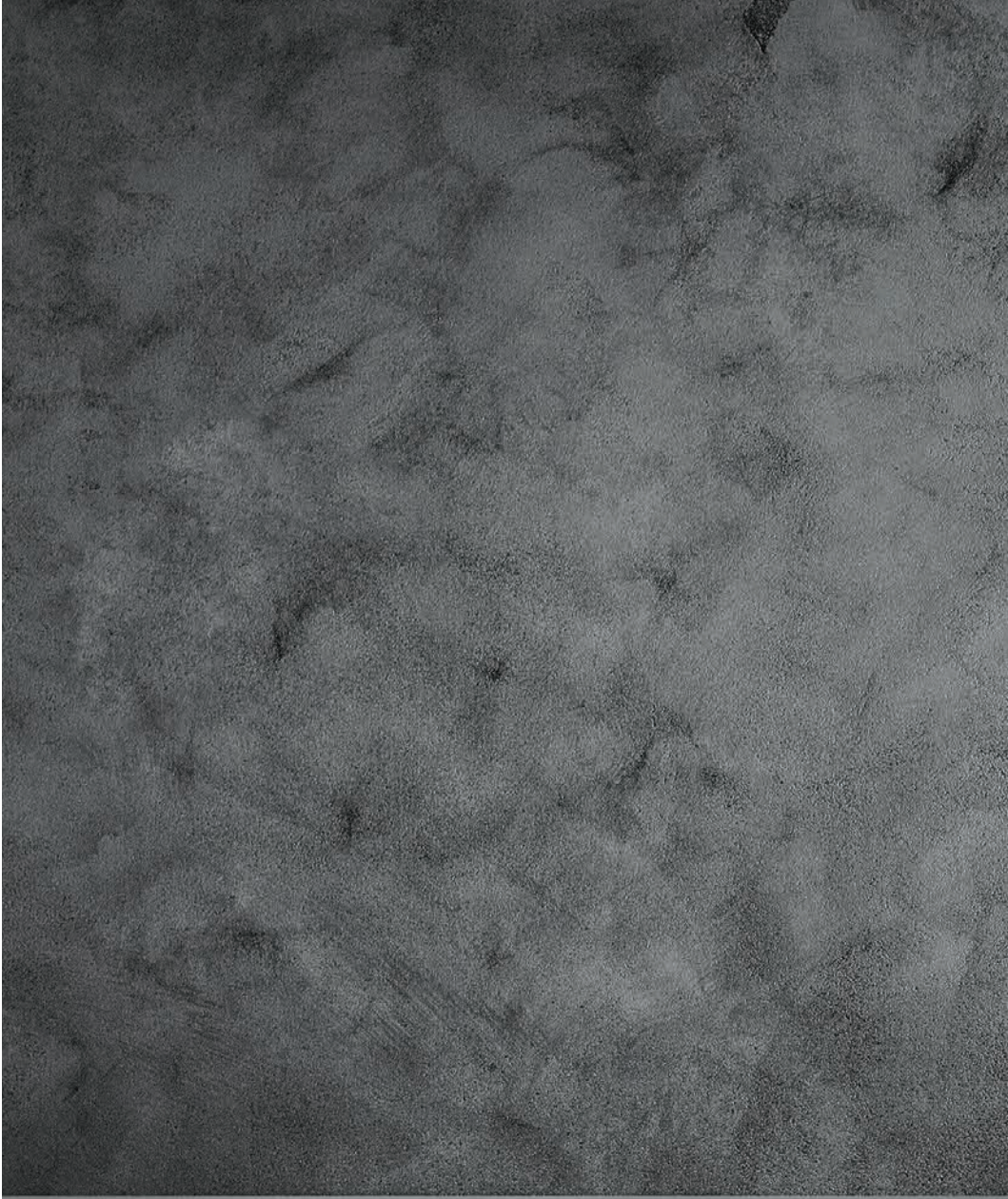
<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores y exteriores, 60 LEDs por metro tipo 2835, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 10 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	14.4 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara



**NOTA:** Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED (por calentamiento) y no hay amarillamiento. Ideal para exteriores pues se puede mojar o en lugares con alta humedad (No para uso subacuático o en contacto con el agua por tiempo prolongado)











**19.2**  
W  
x metro

**IP**  
**20**

**24**  
V cc

RGB

IES  
Archivo  
Fotométrico

**NOM**

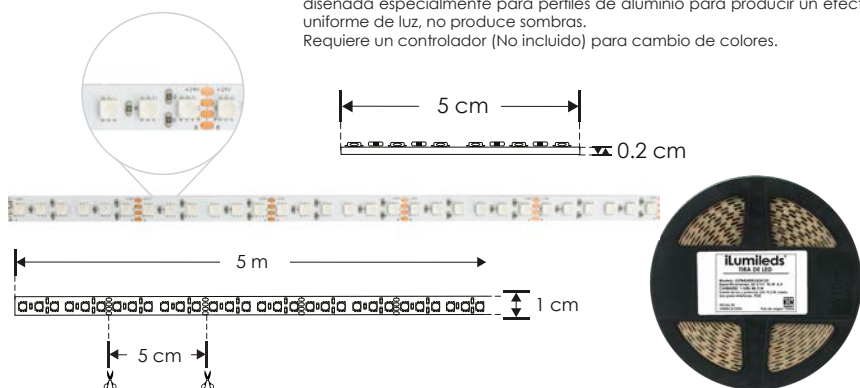
[ RGB ]

**LDPB4040RGB24120**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 4040, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Rojo, Verde y Azul (RGB)
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	19.2 W / metro
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras. Requiere un controlador (No incluido) para cambio de colores.



**28.8**  
W  
x metro

**IP**  
**20**

**24**  
V cc

**2 700 K**  
Blanco cálido

**4 100 K**  
Blanco neutro

**5 500 K**  
Blanco

**FL**  
**20-22**  
lúmenes  
x LED

**CRI**  
**80**

**2-3**  
step  
MACADAM

IES  
Archivo  
Fotométrico

**NOM**

[ Blanco cálido  
2 700 K ]  
[ Blanco neutro  
4 100 K ]  
[ Blanco  
5 500 K ]

**LDPB28352724120R**

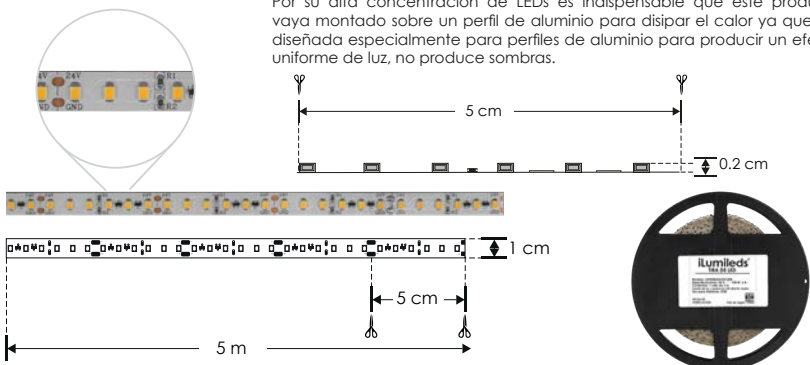
**LDPB283524120R**

**LDPB2835W24120R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 2835, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	28.8 W / metro
<b>CRI</b>	80
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.





15 W x metro

IP 20

24 V cc

RGB

IES Archivo Fotométrico

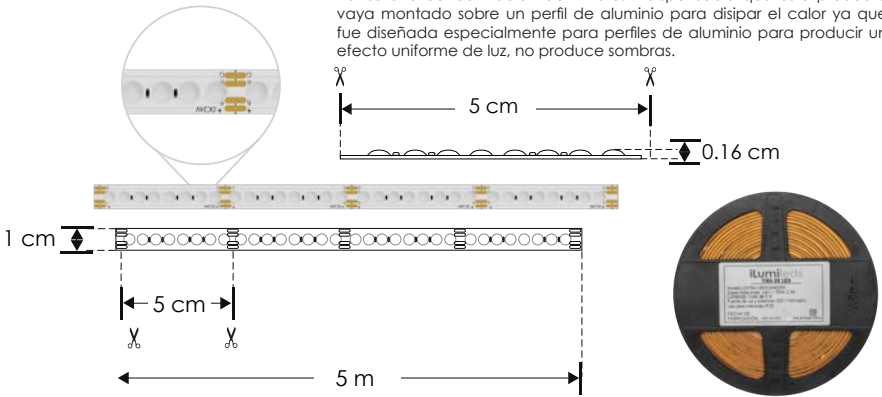
NOM

[ RGB ] **LDPBCOBRGB24160**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 160 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Rojo, Verde y Azul (RGB)
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	15 W / metro
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** RGB requiere un controlador (No incluido) para cambio de colores. LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.



11 W x metro

IP 20

24 V cc

3 000 K Blanco cálido

4 100 K Blanco neutro

6 000 K Blanco

FL 1.75 - 2.25 lúmenes x LED

CRI 90

2-3 step MACADAM

IES Archivo Fotométrico

[ Blanco cálido 3 000 K ]  
 [ Blanco neutro 4 100 K ]  
 [ Blanco 6 000 K ]

**LDPBCOBWW24480R5**

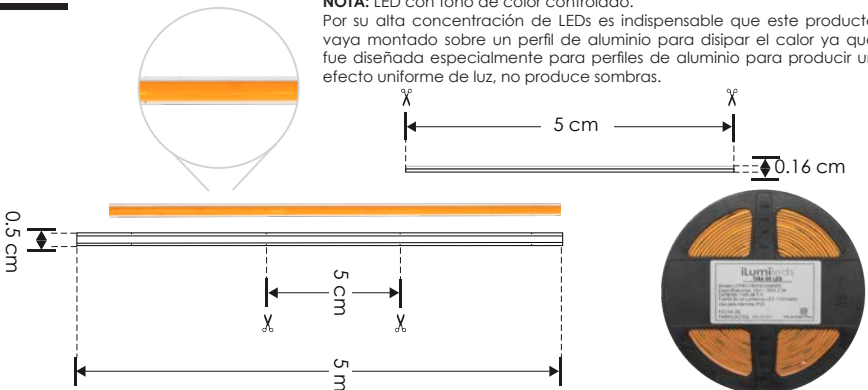
**LDPBCOBZ24480R5**

**LDPBCOBW24480R5**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 480 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	11 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.





<b>12 W</b> x metro	<b>IP 20</b>
<b>24 V cc</b>	<b>3 000 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>6 000 K</b> Blanco
<b>FL</b> 1,75 - 2,25 lúmenes x LED	<b>CRI 90</b>
<b>2-3 step MACADAM</b>	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

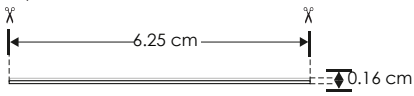
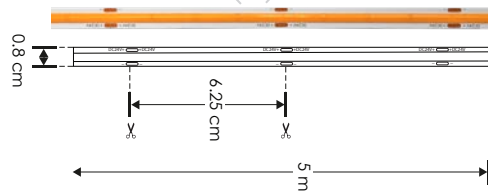
[ Blanco cálido 3 000 K ]  
[ Blanco neutro 4 100 K ]  
[ Blanco 6 000 K ]

**LDPBCOBWW24512R**  
**LDPBCOBZ24512R**  
**LDPBCOBW24512R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 512 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 6.25 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	12 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.



<b>13 W</b> x metro	<b>IP 20</b>
<b>24 V cc</b>	<b>2 700 K</b> Blanco cálido
<b>4 100 K</b> Blanco neutro	<b>5 500 K</b> Blanco
<b>FL</b> 7-9 lúmenes x LED	<b>CRI 80</b>
<b>2-3 step MACADAM</b>	<b>IES</b> Archivo Fotométrico

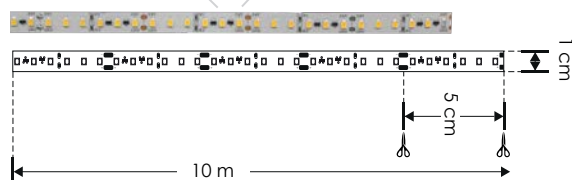
[ Blanco cálido 2 700 K ]  
[ Blanco neutro 4 100 K ]  
[ Blanco 5 500 K ]

**LDPB2835272410R**  
**LDPB2835Z2410R**  
**LDPB2835W2410R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 2835, rollo de 10 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	13 W / metro
<b>CRI</b>	80
<b>PCB</b>	3 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.





**10 W**  
x metro

**IP 20**

**24 V cc**

**2 700 K**  
Blanco cálido

**4 100 K**  
Blanco neutro

**5 500 K**  
Blanco

**FL 6-8**  
lúmenes x LED

**CRI 80**

**2-3 step**  
MACADAM

**IES**  
Archivo Fotométrico

**NOM**

[ Blanco cálido 2 700 K ]  
[ Blanco neutro 4 100 K ]  
[ Blanco 5 500 K ]

**LDPB2835272420R**

**LDPB2835Z2420R**

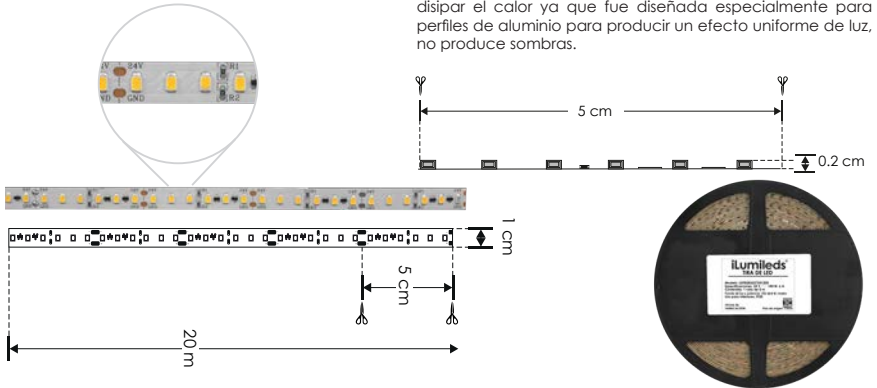
**LDPB2835W2420R**



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 2835, rollo de 20 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	10 W / metro
<b>CRI</b>	80
<b>PCB</b>	3 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado.

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.

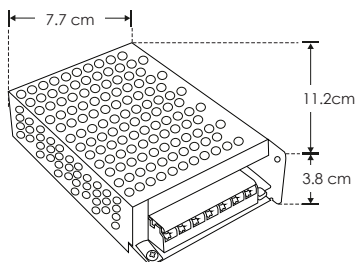


## LINEA PROFESIONAL



### CP60W

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 220 V ca (Auto-Ajustable)
<b>Potencia de salida</b>	60 W
<b>Carga máxima</b>	48 W
<b>Eficiencia</b>	80%

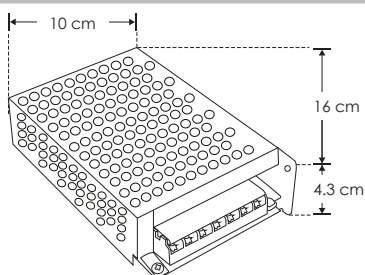


## LINEA PROFESIONAL



### CP100W

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 220 V ca (Auto-Ajustable)
<b>Potencia de salida</b>	100 W
<b>Carga máxima</b>	80 W
<b>Eficiencia</b>	80%

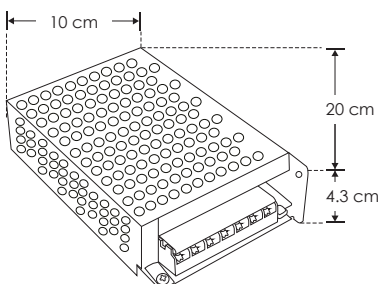


## LINEA PROFESIONAL



### CP150W

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 / 220 V ca (Mediante interruptor)
<b>Potencia de salida</b>	150 W
<b>Carga máxima</b>	120 W
<b>Eficiencia</b>	80%





200 W  
110-220

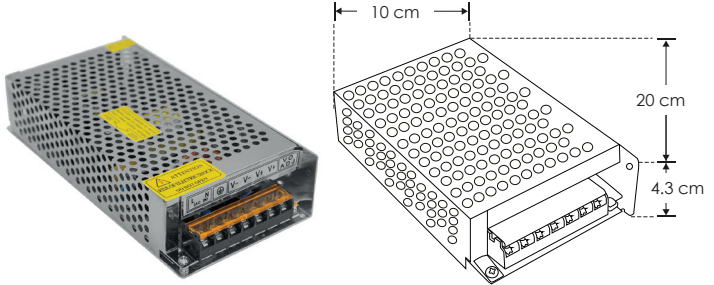
24 V cc SALIDA  
IP 20

NOM



CP200W

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 / 220 V ca (Mediante interruptor)
<b>Potencia de salida</b>	200 W
<b>Carga máxima</b>	160 W
<b>Eficiencia</b>	80%



100 W  
110-277

24 V cc SALIDA  
IP 20

FP >0.9  
THD <=20%

NOM



LINEA PROFESIONAL

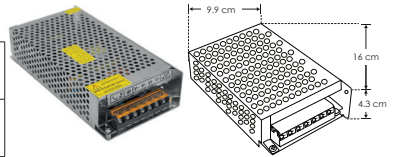
CP24100WHPFMV



<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante de alto factor de potencia (FP>0.9) y baja distorsión armónica total (THD<=20%), para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 277 V ca (Auto-Ajustable)
<b>Potencia de salida</b>	100 W
<b>Carga máxima</b>	80 W
<b>Eficiencia</b>	80%
<b>Factor de potencia</b>	>0.9
<b>Distorsión armónica total</b>	<=20%

NOTA: Los valores de Factor de Potencia y Distorsión Armónica Total varían de acuerdo al voltaje de alimentación y la carga conectada, verificar en el manual de operación dichos parámetros.

THD (127 V ca)	THD (220 V ca)	THD (277 V ca)	Factor de potencia (127 V ca)	Factor de potencia (220 V ca)	Factor de potencia (277 V ca)
<= 6.0%	<= 7.4%	<= 6.5%	>= 0.97	>= 0.80	>= 0.80



150 W  
110-277

24 V cc SALIDA  
IP 20

FP >0.9  
THD <=20%

NOM



LINEA PROFESIONAL

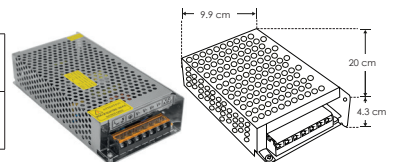
CP24150WHPFMV



<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante de alto factor de potencia (FP>0.9) y baja distorsión armónica total (THD<=20%), para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 277 V ca (Auto-Ajustable)
<b>Potencia de salida</b>	150 W
<b>Carga máxima</b>	120 W
<b>Eficiencia</b>	80%
<b>Factor de potencia</b>	>0.9
<b>Distorsión armónica total</b>	<=20%

NOTA: Los valores de Factor de Potencia y Distorsión Armónica Total varían de acuerdo al voltaje de alimentación y la carga conectada, verificar en el manual de operación dichos parámetros.

THD (127 V ca)	THD (220 V ca)	THD (277 V ca)	Factor de potencia (127 V ca)	Factor de potencia (220 V ca)	Factor de potencia (277 V ca)
<= 5.4%	<= 6.7%	<= 5.9%	>= 0.97	>= 0.85	>= 0.80



## LINEA PROFESIONAL



<b>200 W</b>	 110-277
<b>24 V<sub>CC</sub> SALIDA</b>	<b>IP 20</b>
<b>FP &gt;0.9</b>	<b>THD ≤=20%</b>

**NOM**

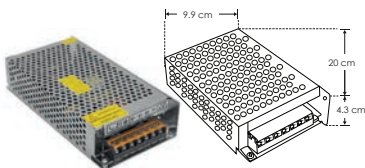


### CP24200WHPFMV

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante de alto factor de potencia (FP>0.9) y baja distorsión armónica total (THD≤=20%), para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 277 V ca (Auto-Ajustable)
<b>Potencia de salida</b>	200 W
<b>Carga máxima</b>	160 W
<b>Eficiencia</b>	80%
<b>Factor de potencia</b>	>0.9
<b>Distorsión armónica total</b>	≤=20%

**NOTA:** Los valores de Factor de Potencia y Distorsión Armónica Total varían de acuerdo al voltaje de alimentación y la carga conectada, verificar en el manual de operación dichos parámetros.

THD (127 V ca)	THD (220 V ca)	THD (277 V ca)	Factor de potencia (127 V ca)	Factor de potencia (220 V ca)	Factor de potencia (277 V ca)
≤= 5.4%	≤= 6.6%	≤= 7.1%	≥= 0.93	≥= 0.88	≥= 0.80



## LINEA PROFESIONAL



<b>240 W</b>	 110-220
--------------	--

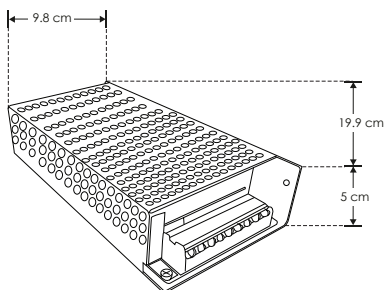
<b>24 V<sub>CC</sub> SALIDA</b>	<b>IP 20</b>
---------------------------------	--------------

**NOM**



### CP240W

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 / 220 V ca (Mediante interruptor)
<b>Potencia de salida</b>	240 W
<b>Carga máxima</b>	192 W
<b>Eficiencia</b>	80%



## LINEA BAJO COSTO



<b>360 W</b>	 110-220
--------------	--

<b>24 V<sub>CC</sub> SALIDA</b>	<b>IP 20</b>
---------------------------------	--------------

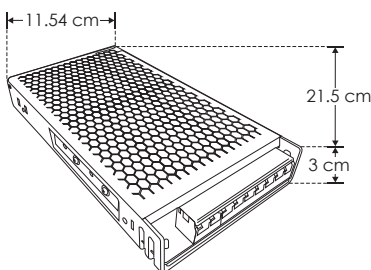
**NOM**



### CP360WE

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 / 220 V ca (Mediante interruptor)
<b>Potencia de salida</b>	360 W
<b>Carga máxima</b>	288 W
<b>Eficiencia</b>	80%

**NOTA:** Ahora mayor potencia, sin ventilador.





LINEA BAJO COSTO



36 W



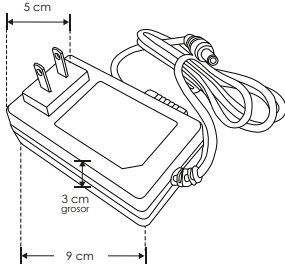
24 V cc SALIDA

IP 20

NOM

CPA241.5E

<b>Material</b>	Plástico
<b>Funciones</b>	Fuente de poder voltaje constante
<b>Voltaje de salida</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	100 - 240 V ca
<b>Potencia de salida</b>	36 W
<b>Carga máxima</b>	28.8
<b>Eficiencia</b>	80%



LINEA BAJO COSTO



100 W



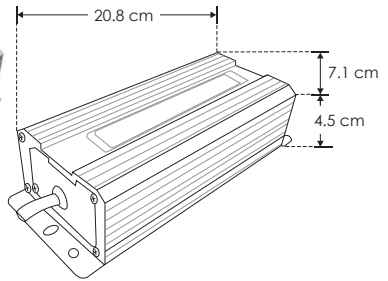
24 V cc SALIDA

IP 67

NOM

[ 24 V cc ] FP100W24EXT

<b>Material</b>	Aluminio
<b>Funciones</b>	Fuente de poder voltaje constante uso exterior
<b>Voltaje de salida</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	100 - 240 V ca (Auto-Ajustable)
<b>Potencia de salida</b>	100 W
<b>Carga máxima</b>	80 W
<b>Eficiencia</b>	80%



LINEA BAJO COSTO



30 W



12 V cc SALIDA

24 V cc SALIDA

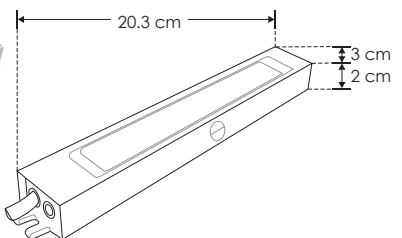
IP 67

NOM

[ 12 V cc ] FP30W12EXT

[ 24 V cc ] FP30W24EXT

<b>Material</b>	Aluminio
<b>Funciones</b>	Fuente de poder voltaje constante uso exterior
<b>Voltaje de operación</b>	12 V cc / 24 V cc
<b>Alimentación</b>	90 - 264 V ca (Auto-Ajustable)
<b>Potencia de salida</b>	30 W
<b>Carga máxima</b>	24 W
<b>Eficiencia</b>	80%





200 W  
100-240 V

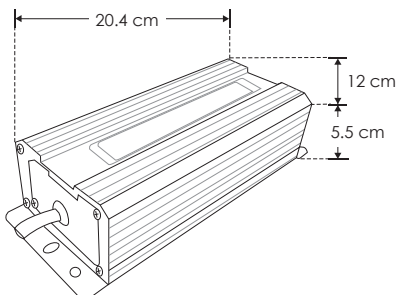
24 V CC SALIDA  
IP 67

[ 24 V cc ]

**FP200W24EXT**

<b>Material</b>	Aluminio
<b>Funciones</b>	Fuente de poder voltaje constante uso exterior
<b>Voltaje de salida</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	100 - 240 V ca (Auto-Ajustable)
<b>Potencia de salida</b>	200 W
<b>Carga máxima</b>	160 W
<b>Eficiencia</b>	80%

**NOM**



30 W  
110-130 V

12 V CC SALIDA  
24 V CC SALIDA

atenuable  
IP 20

[ 12 V cc ]

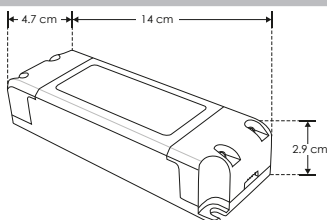
**ILUDA5EN130W12**

[ 24 V cc ]

**ILUDA5EN130W24**

<b>Material</b>	Plástico
<b>Funciones</b>	Fuente de poder atenuable para tira extraplana, uso interior, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro
<b>Voltaje de operación</b>	12 V cc / 24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 130 V ca
<b>Potencia de salida</b>	30 W
<b>Carga máxima</b>	24 W
<b>Eficiencia</b>	80%

**NOM**



60 W  
110-130 V

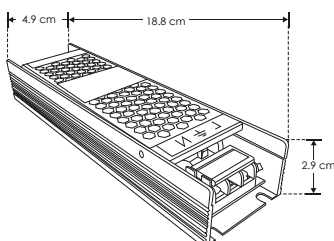
24 V CC SALIDA  
IP 20

atenuable  
**NOM**

**ILUDA5EN160W24**

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder atenuable para tira extraplana, uso interior, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 130 V ca
<b>Potencia de salida</b>	60 W
<b>Carga máxima</b>	48 W
<b>Eficiencia</b>	80%

NOTA: Consulte la compatibilidad del dimmer (atenuador a utilizar).



100 W  
110-130

24 V cc SALIDA  
IP 20

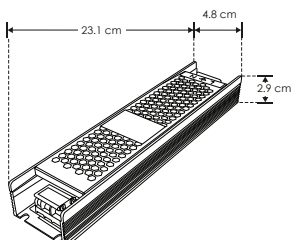
atenuable

**NOM**

[ 24 V cc ] **ILUDA5EN1100W24**

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder atenuable para tira extraplana, uso interior, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 130 V ca
<b>Potencia de salida</b>	100 W
<b>Carga máxima</b>	80 W
<b>Eficiencia</b>	80%

NOTA: Consulte la compatibilidad del dimmer (atenuador a utilizar).



200 W  
110-130

24 V cc SALIDA  
IP 20

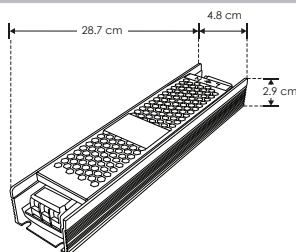
atenuable

**NOM**

[ 24 V cc ] **ILUDA5EN1200W24**

<b>Material</b>	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
<b>Funciones</b>	Fuente de poder atenuable para tira extraplana, uso interior, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 130 V ca
<b>Potencia de salida</b>	200 W
<b>Carga máxima</b>	160 W
<b>Eficiencia</b>	80%

NOTA: Consulte la compatibilidad del dimmer (atenuador a utilizar).



60 W  
110-130

12 V cc SALIDA  
24 V cc SALIDA  
IP 67

atenuable

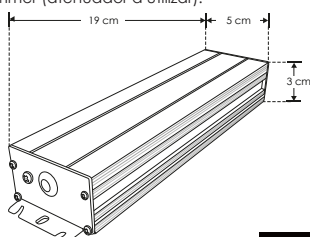
**NOM**

[ 12 V cc ] **ILUDA5EN160W1267**

[ 24 V cc ] **ILUDA5EN160W2467**

<b>Material</b>	Aluminio
<b>Funciones</b>	Fuente de poder atenuable para tira extraplana, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro
<b>Voltaje de operación</b>	12 V cc / 24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 130 V ca
<b>Potencia de salida</b>	60 W
<b>Carga máxima</b>	48 W
<b>Eficiencia</b>	80%

NOTA: Consulte la compatibilidad del dimmer (atenuador a utilizar).





100  
W

110-130

[ 12 V cc ]

**ILUDA5EN11001267**

[ 24 V cc ]

**ILUDA5EN11002467**

12  
V cc  
SALIDA

24  
V cc  
SALIDA

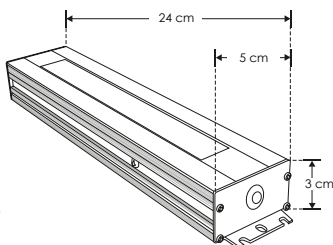
atenuable

IP  
67

**NOM**

<b>Material</b>	Aluminio
<b>Funciones</b>	Fuente de poder atenuable para tira extraplana, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro
<b>Voltaje de operación</b>	12 V cc / 24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 130 V ca
<b>Potencia de salida</b>	100 W
<b>Carga máxima</b>	80 W
<b>Eficiencia</b>	80%

NOTA: Consulte la compatibilidad del dimmer (atenuador a utilizar).



200  
W

110-130

[ 24 V cc ]

**ILUDA5EN12002467**

24  
V cc  
SALIDA

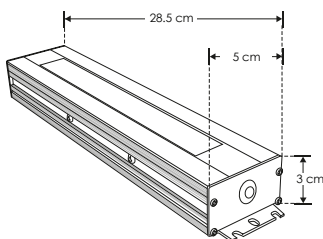
IP  
67

atenuable

**NOM**

<b>Material</b>	Aluminio
<b>Funciones</b>	Fuente de poder atenuable para tira extraplana, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro
<b>Voltaje de operación</b>	24 V cc
<b>Alimentación</b>	110 - 130 V ca
<b>Potencia de salida</b>	200 W
<b>Carga máxima</b>	160 W
<b>Eficiencia</b>	80%

NOTA: Consulte la compatibilidad del dimmer (atenuador a utilizar).









72 W

12 V<sub>CC SALIDA</sub>

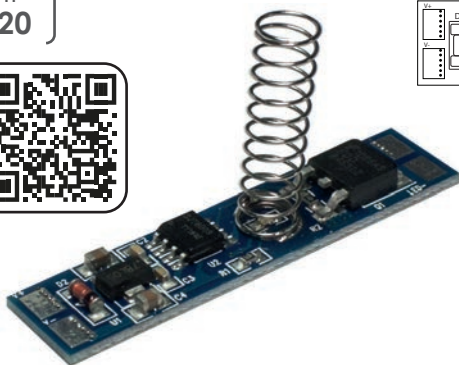
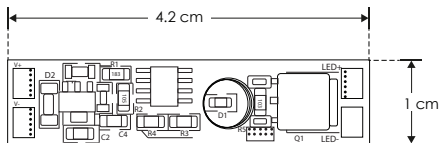
144 W

24 V<sub>CC SALIDA</sub>

IP 20



<b>Material</b>	PCB
<b>Funciones</b>	Dimmer ON-OFF continuo para tira extraplana de LEDs, incluye LED indicador. Rango de sensibilidad grueso (máximo del material):3mm
<b>Voltaje de Operación</b>	12 V cc / 24 V cc
<b>Carga máxima</b>	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc



72 W

12 V<sub>CC SALIDA</sub>

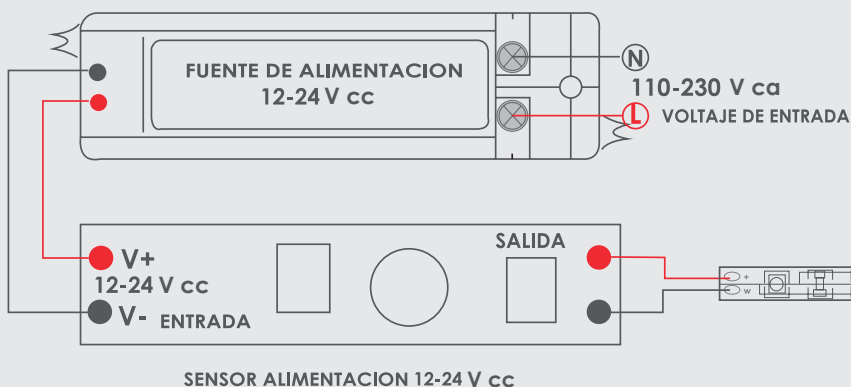
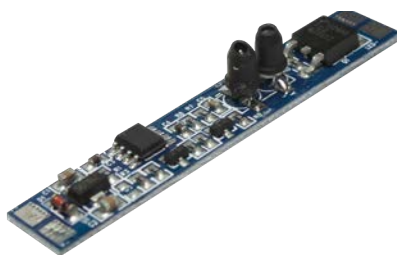
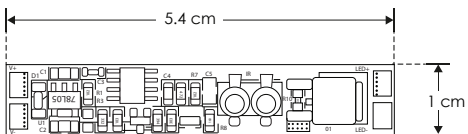
144 W

24 V<sub>CC SALIDA</sub>

IP 20



<b>Material</b>	PCB
<b>Funciones</b>	Sensor IR ON-OFF activado con la mano para tira extraplana de LEDs. Alcance de detección del sensor: 5 cm
<b>Voltaje de Operación</b>	12 V cc / 24 V cc
<b>Carga máxima</b>	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc





72 W

12 V cc SALIDA

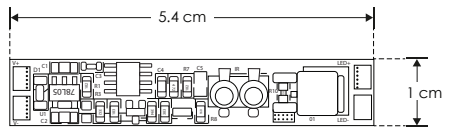
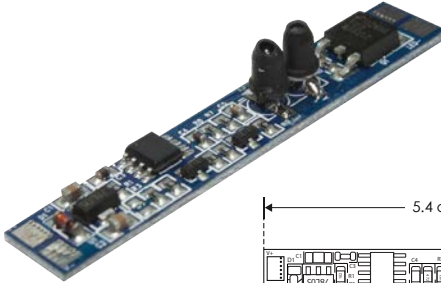
144 W

24 V cc SALIDA

IP 20



<b>Material</b>	PCB
<b>Funciones</b>	Sensor IR ON-OFF activado con puerta para tira extraplana de LEDs. Alcance de detección del sensor: 5 cm
<b>Voltaje de Operación</b>	12 V cc / 24 V cc
<b>Carga máxima</b>	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc



72 W

12 V cc SALIDA

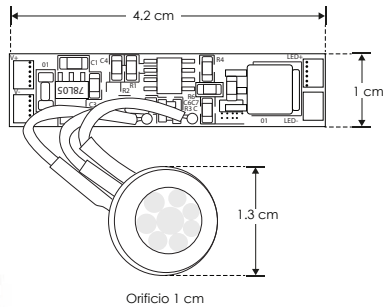
144 W

24 V cc SALIDA

IP 20



<b>Material</b>	PCB
<b>Funciones</b>	Sensor PIR ON-OFF para tira extraplana de LEDs. Incluye sensor con cable. Alcance de detección del sensor: <=2 m. Permanece encendido por 1 minuto
<b>Voltaje de Operación</b>	12 V cc / 24 V cc
<b>Carga máxima</b>	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc



## MODO DE INSTALACIÓN



TIRA DE LEDS



“Es en la oscuridad donde  
uno encuentra la luz”

Meister Eckhart.







[ilumileds.com.mx](http://ilumileds.com.mx)

