

20
20 iLumileds®

PERFILES



20
24 iLumileds®

ÍNDICE

11 DXAP01NKIT.
12 DXAP02NKIT.
15 ILUPA109NKIT.
16 PA1616NKIT.
19 ILUPA1806NFLEKIT
20 ILUPA1722NUGRKIT
23 ILUPA1855NKIT.
24 ILUPA2408NKIT.
27 ILUPA1722NUGRCKI
28 ILUPA3551NUGRKIT
31 ILUPA3551NUGRCKI
32 ILUPA5175NKIT
35 PA1612NKIT.
36 ILUPA191BKIT.
39 ILUPA0806NKIT.
40 DXAP01KIT.
43 DXAP02KIT.
44 DXAP06KIT.
47 DXA19NKIT.
48 DXA19KIT.
48 KITDXA1960
48 KITDXA1990
48 KITDXA19120
48 KITDXA19T
48 KITDXA19Y
48 COPLE180DXA19
49 KITDXA1960SIDE
49 KITDXA1990SIDE
49 KITDXA19X
49 KITDXA19120SIDE
51 PA1612KIT.
52 ILUPA1806FLEKIT
55 ILUPA0806KIT.
56 PA2213KIT
59 ILUPA109KIT.
60 PA2411NKIT.
60 PA2411KIT.
63 ILUPA1005KIT.
64 ILUPA07NKIT.
64 ILUPA07KIT.
67 ILUPA1009KIT.
68 ILUPA2018KIT.
71 ILUPA1207KIT.
72 ILUPA2210KIT.

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

75 ILUPA07AKIT.
76 ILUPA525KIT.
79 ILUPA1205KIT.
80 ILUPA2310KIT.
83 ILUPA646KIT.
84 ILUPA647KIT.
87 ILUPA191WKIT.
88 LUPA1401NKIT.
88 ILUPA1401KIT.
91 ILUPA1402NKIT.
91 ILUPA1402KIT.
92 ILUPAV04N
92 ILUPAV04
95 PA3006KIT.
96 PA1616KIT.
99 PA1616BKIT.
100 ILUPA1722UGRKIT
103 ILUPA1722UGRCKIT
104 ILUPA3551UGRKIT
107 ILUPA3551UGRCKIT
108 ILUDXA1812KIT.
111 ILUDXA2512KIT.
112 ILUPA2216NKIT.
112 ILUPA2216KIT.
115 ILUPA3030KIT.
116 ILUPA2403CONKIT.
116 ILUPA2403COKIT.
119 ILUPA2404COKIT.
120 ILUPA3830KIT.
123 ILUPA5032KIT.
124 ILUPA3535NKIT.
124 ILUPA3535KIT.
127 ILUPA30KIT.
128 ILUPA60KIT.
131 PA1911PKIT.
132 LDPB22162224120R
132 LDPB22162724120R
132 LDPB2216WW24120R
132 LDPB2216Z24120R
132 LDPB2216W24120R
132 DPB2216WW241205
132 LDPB2216Z241205R
132 LDPB2216W241205R
133 LDPB2216WW242105

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

133 LDPB2216Z242105R
133 LDPB2216W242105R
133 LDPB22161824240R
133 LDPB22162224240R
133 LDPB22162724240R
133 LDPB2216WW24240R
133 LDPB2216Z24240R
133 LDPB2216W24240R
134 LDPB22161824300R
134 LDPB22162224300R
134 LDPB22162724300R
134 LDPB2216WW24300R
134 LDPB2216Z24300R
134 LDPB2216W24300R
135 LDPB2216DTW24240
136 LA6622162224120R
136 LA6622162724120R
136 LA662216WW24120R
136 LA662216Z24120R
136 LA662216WW241205
137 LA66221622242105
137 LA662216WW242105
137 LA662216Z242105R
137 LA662216W242105R
137 LA6622162224240R
137 LA6622162724240R
137 LA662216WW24240R
137 LA662216Z24240R
137 LA662216W24240R
138 LA6622162224300R
138 LA6622162724300R
138 LA662216WW24300R
138 LA662216Z24300R
138 LA662216W24300R
138 LA662835WW2460R
139 LDPB4040RGB24120
139 LDPB28352724120R
139 LDPB2835Z24120R
139 LDPB2835W24120R
139 LDPB2835W24120R
140 LE28352224240R
140 LE28352724240R
140 LE2835WW24240R
140 LE2835Z24240R
140 LE2835W24240R

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

140 LDPB5050PIX2496R
141 LDPB2835WWP24120
141 LDPBCOBRGB24160
142 LDPBCOBWW24480R5
142 LDPBCOBZ24480R5
142 LDPBCOBW24480R5
142 LDPBCOBWW24512R
142 LDPBCOBZ24512R
142 LDPBCOBW24512R
143 LDPBCOB2724528R
143 LDPBCOBWW24528R
143 LDPBCOBZ24528R
143 LDPBCOBW24528R
143 LDPBCOBPRGB24720
144 LDPB2835272410R
144 LDPB2835Z2410R
144 LDPB2835W2410R
144 LDPB2835272420R
144 LDPB2835Z2420R
144 LDPB2835W2420R
145 ACTLPBCOBWW320R
146 ACE25M2835WW120R
146 ACTLPB283518120R
146 ACTLPB2835WW120R
146 ACTLPB2835NW120R
146 ACTLPB2835W120R
147 ACTLPE2835WW120R
148 CP60W
148 CP100W
148 CP150W
149 CP200W
149 CP24100WHPFMV
149 CP240W
150 CP360WE
150 CPA241.5E
150 FP100W24EXT
151 FP30W12EXT
151 FP30W24EXT
151 FP200W24EXT
151 ILUDA5EN160W24
152 ILUDA5EN1100W24
152 ILUDA5EN1200W24
152 ILUDA5EN1350W24
153 ILUDA5EN160W2467

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

154 ILUDA5EN11002467

154 ILUDA5EN12002467

NUEVO

155 CPGAB60W

NUEVO

155 CPGAB100W

156 ILUDIM002HOLD

156 ILUIR003HAND

157 ILUPIRSW001

NUEVO

157 ILUPIRSW001F

NUEVO

158 ILUMIRR009DIM

NUEVO

158 ILUTOUCHEMPDIM

NUEVO

158 ILUTOUCHSOBDIM

NUEVO

159 ILUDIMPA011

NUEVO

159 ILUIR003HANDD

NUEVO

159 ILUIR005EMP

NUEVO

159 ILUIR005SOB

NUEVO

160 ILUIR007DOOR



PERFILES DE ALUMINIO ILUMILEDS.

Siendo líderes de iluminación lineal, ahora nuestra oferta sobrepasa los 55 modelos.

El perfil de aluminio se fabrica con aluminio tipo 6063-T5. Nuestro acabado y la tolerancia son uno de los mejores en el mercado internacional. Algunas fábricas NO usan aluminio puro, sino aleaciones, y se puede observar en las rayaduras o líneas, así como el color más oscuro.

En el difusor usamos PMMA con protección UV que le da una mejor difusión de luz, logrando una menor pérdida de flujo luminoso, así como que no cambie notablemente su color con el paso de los años.

Para demostrar nuestra calidad en la materia prima de los perfiles, contamos con certificados **CE, ROHS y pruebas de impacto IK**, (Consúltalos en nuestra página de internet).

Comprometidos en seguir ofreciendo complementos para la iluminación lineal este año lanzamos una nueva línea enfocada a apoyar a los fabricantes de muebles y facilitar la instalación en sus desarrollos con 10 nuevos sensores; Infrarrojos, de presencia, para espejos, etc., así como 3 nuevos perfiles para paneles decorativos WPC en 3 medidas que se integran a la perfección en sus claros, drivers de pequeñas dimensiones y con conectores nos apoyan a ser más sencilla y fácil la ubicación de estos dentro del mueble, así como su conexión sin tener que utilizar en mucho de los casos herramienta especial bajando costos por mano de obra.

La nueva tira **NON WIRE COB** en rollos de 25 m, ya puede ser utilizada en perfiles de mayor peralte sin necesidad de un driver y con un efecto de luz continua sin puntos o **DOTS**, cortes cada 20 cm. (Tiempo continuo de encendido recomendado de 8 horas continuo máximo).

Nuevas tiras COB de 10 m, 24 V cc, (con alimentación en ambos extremos) nos ayudan a tener tramos más largos sin uniones.

De igual manera, la nueva línea de bajo costo de tiras de LEDS 2835 con 240 Leds por metro y 5 temperaturas de color (2200, 2700, 3000, 4100 y 5500°K) son el complemento ideal para aquellos proyectos donde buscamos el mejor costo-beneficio.

Rediseñamos nuestro portafolio de apoyo donde podrás mostrar a tus clientes toda la oferta de perfiles, tiras de leds y el efecto visual en tiempo real, ahora más ligero y fácil de transportar (consulta términos de compra con tu asesor comercial).

En stock toda la línea de perfiles, tiras y drivers, así como nuevos cursos y certificaciones en el **INSTITUTO DE FORMACIÓN ILUMILEDS (IFIL)**.

¿Qué hacer?

Solo inscríbete en:

lumileds.com.mx o **ifil.mx** y comienza tu formación.

iLumileds®





Mica continua de
60 m disponible

DXAP01NKIT.

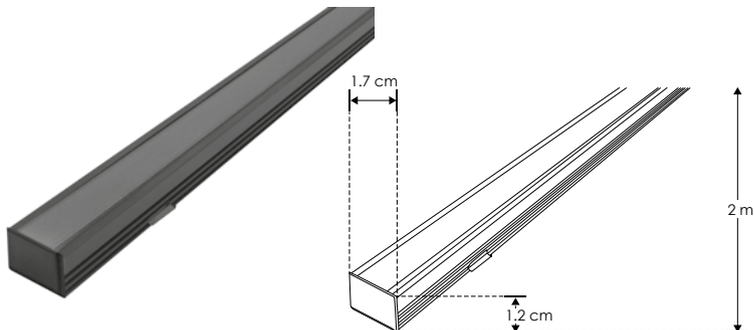
[Acabado Negro]



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

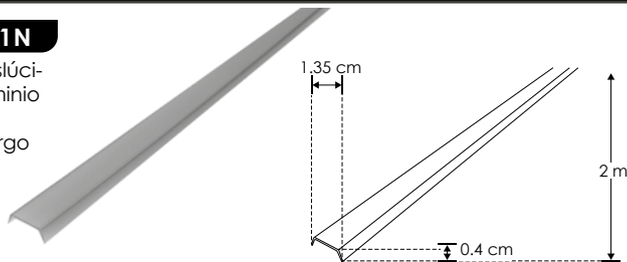


Ranura 1.75 cm

accesorios para refacción

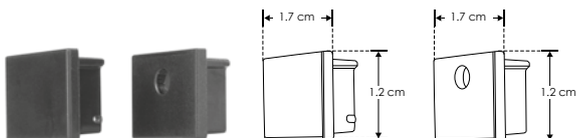
ACLECHDXAP01N

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



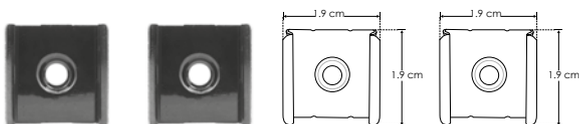
ENDCAPDXAP01N

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



GRAPADXP01N

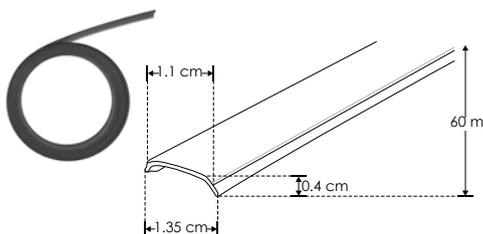
Kit de 2 grapas negras de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP01N



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

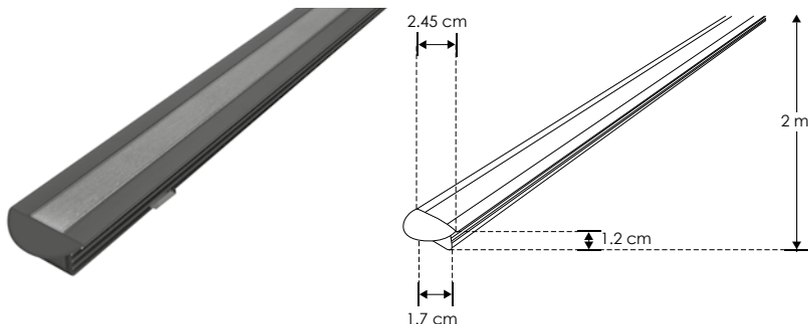
DXAP02NKIT.

[Acabado Negro]

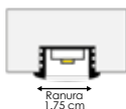
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

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



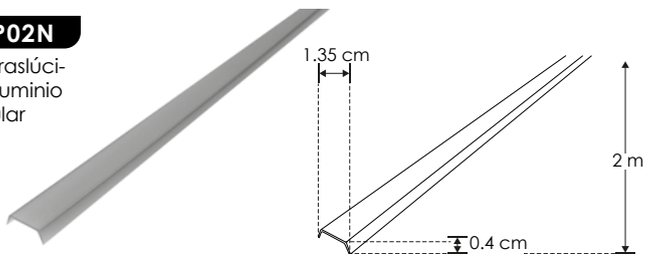
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

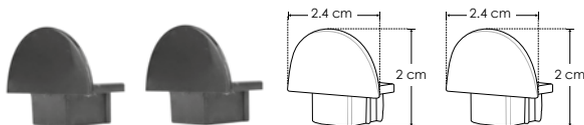
ACLECHDXAP02N

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



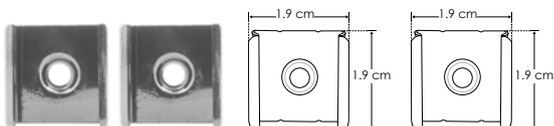
ENDCAPDXAP02N

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



GRAPADXAP02N

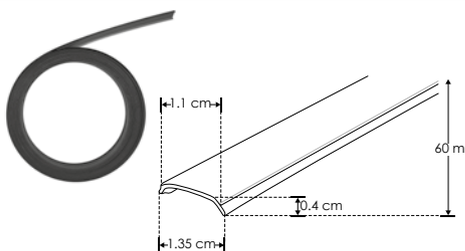
Kit de 2 grapas negras de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP02N



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

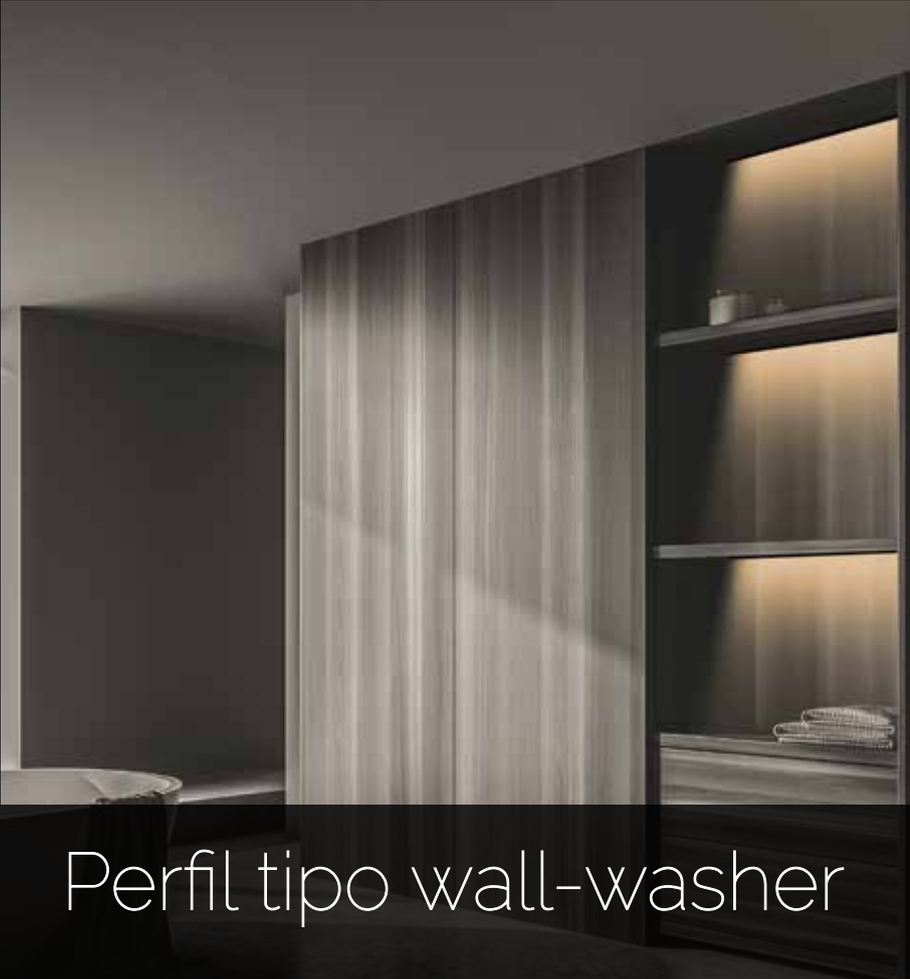




120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m



Perfil tipo wall-washer

ILUPA109NKIT.

[Acabado Negro]

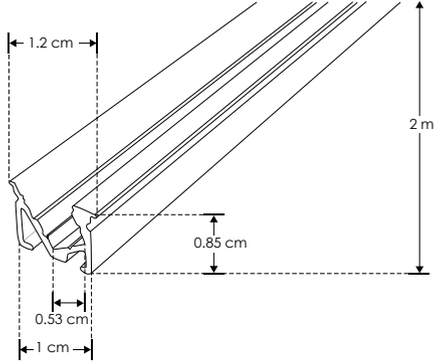


IP
20

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

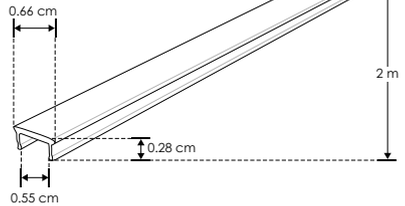
recomendadas:

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

accesorios para refacción

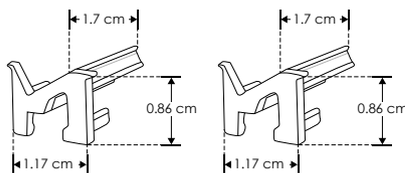
MICDIFILUPA109N

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

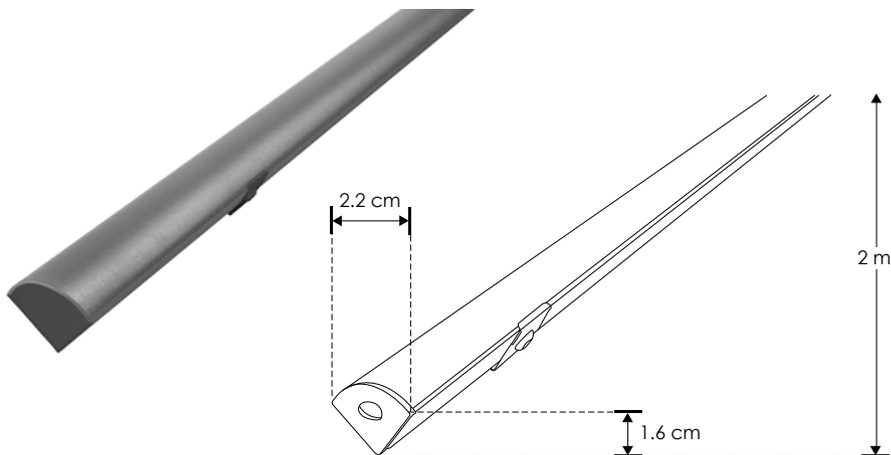
PA1616NKIT.

[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.



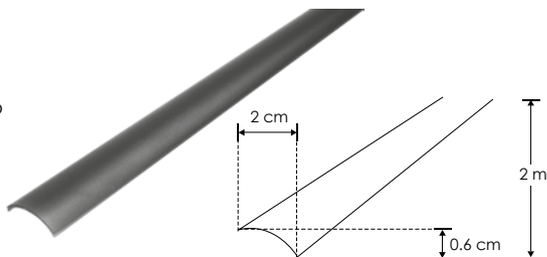
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

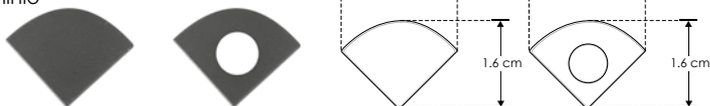
MICDIF1616N

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



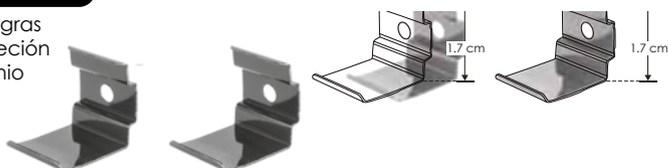
TAPLAT1616N

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



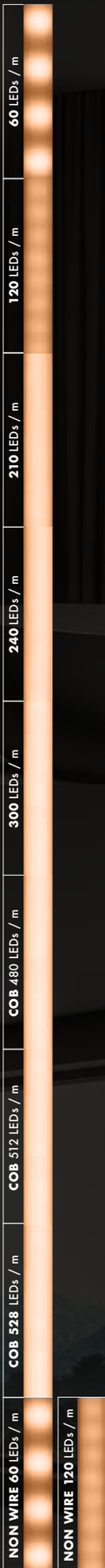
GRAPA1616N

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





Esquinero con mica redonda



300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m



Flexible mica continua
de 60 m disponible

ILUPA1806NFLEKIT

[Acabado Negro]

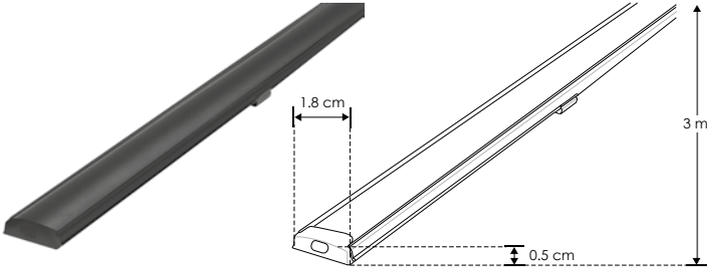


IP
20

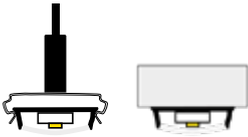
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, rectangular flexible acabado negro de sobreponer o suspender de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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



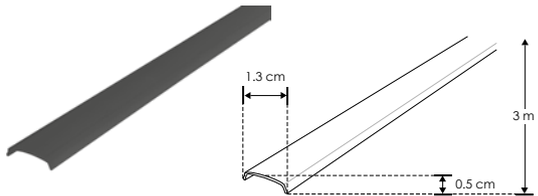
Tiras de LEDs recomendadas:

- LDPB22162224300R
- LDPB22162724300R
- LDPB2216WW24300R
- LDPB2216Z24300R
- LDPB2216W24300R

accesorios para refacción

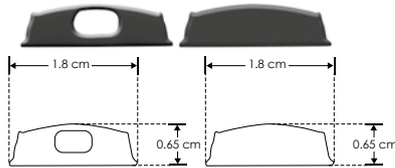
MICDIF1806N

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



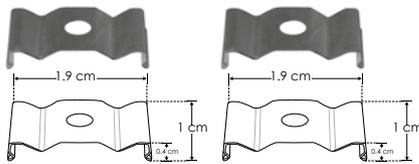
TAPLAT1806N

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



GRAPA1806N

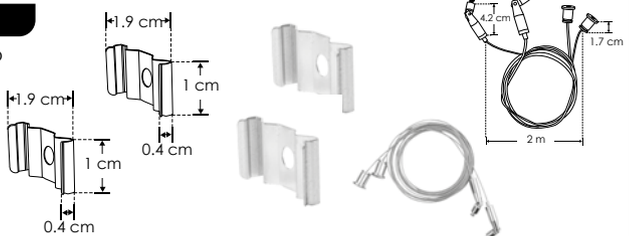
2 grapas negras de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1806N



KITCOL19180

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

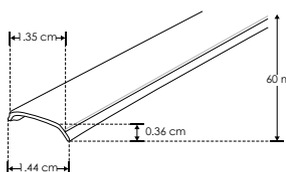
Se vende por separado



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

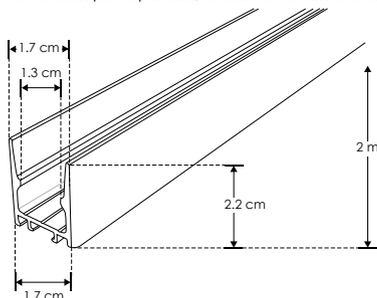
ILUPA1722NUGRKIT

[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

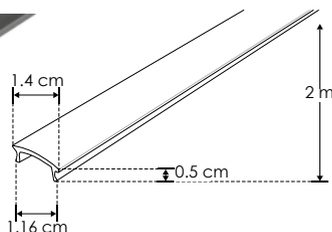


Ranura
1.7 cm

accesorios para refacción

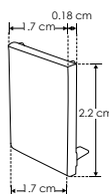
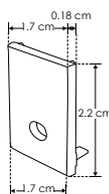
MICDIF1722N

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



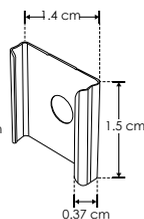
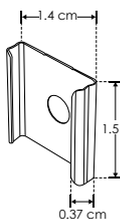
TAPA1722N

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



GRAPA1722

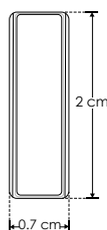
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1722NUGR



SETMAG1722

Kit de 2 soportes magnéticos para perfil de aluminio ILUPA1722NUGR

Se vende por separado





Bajo índice de deslumbramiento UGR



120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m



PERFIL REPISERO
CON DOBLE SALIDA
DE LUZ

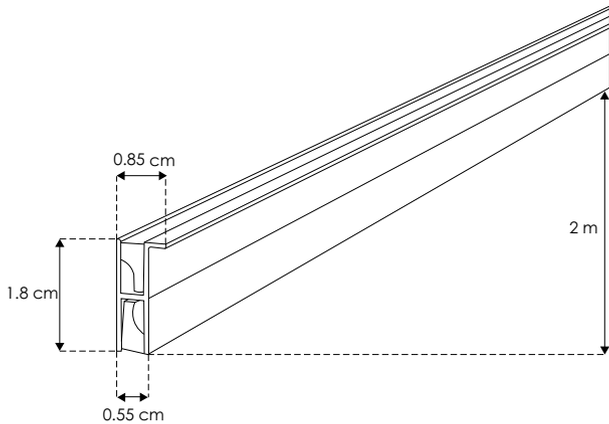
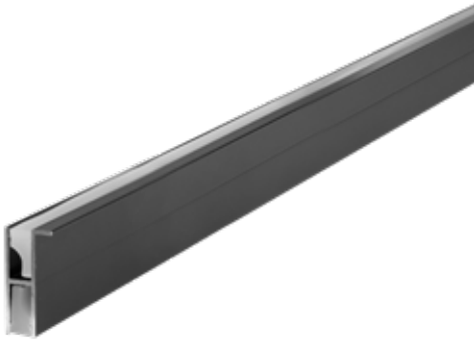
ILUPA1855KIT.

[Acabado Negro]

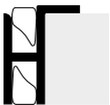
Material: Kit de perfil para tira extraplana de led, con ceja para colocar en repisas, que incluye, perfil rectangular de aluminio de 2 m y mica difusa de 2 m, de sobreponer

Incluye: Kit de 2 micas

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



MODO DE COLOCACIÓN



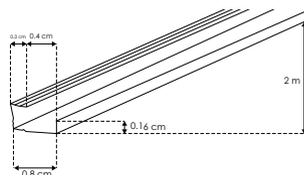
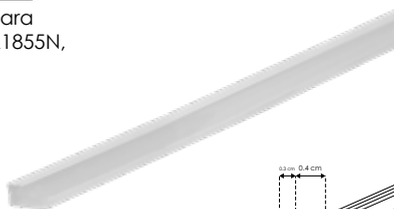
Tiras de LEDs recomendadas:

- | | | |
|------------------|------------------|------------------|
| LDPB2216WW241205 | LDPB2216WW242105 | LA662216Z242105R |
| LDPB2216Z241205R | LDPB2216Z242105R | LA662216W242105R |
| LDPB2216W241205R | LDPB2216W242105R | LDPBCOBWW24480R5 |
| LA662216WW241205 | LA662216Z242105 | LDPBCOBZ24480R5 |
| LA662216W241205R | LA662216WW242105 | LDPBCOBW24480R5 |

accesorios para refacción

MICDIFILUPA1855

Kit de 2 micas difusas para perfil de aluminio ILUPA1855N, rectangular 2 m





nuevo



IP
20

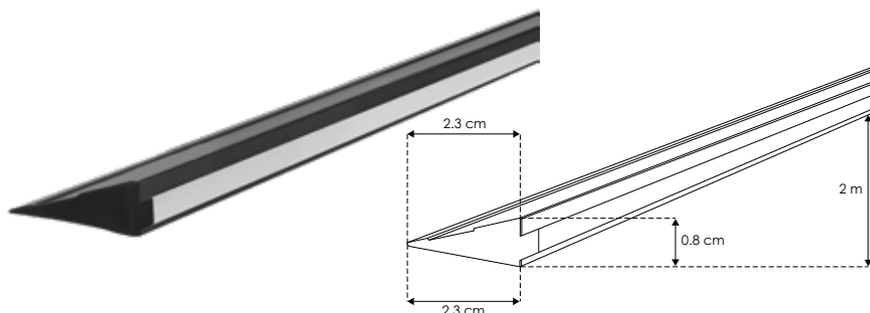
ILUPA2408NKIT.

[Acabado Negro]

Material: Kit de perfil para tira extraplana de led, sin ceja, que incluye, perfil triangular de aluminio de 2 m, mica difusa de 2 m y kit de 2 tapas laterales, de sobreponer

Incluye: Mica y Kit de tapas laterales.

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



MODO DE COLOCACIÓN



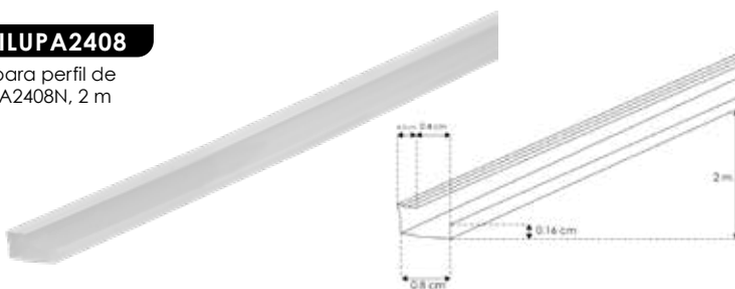
Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205	LDPB2216W242105	LA662216Z242105R
LDPB2216Z241205R	LDPB2216Z242105R	LA662216W242105R
LDPB2216W241205R	LDPB2216W242105R	LDPBCOBWW24480R5
LA662216WW241205	LA662216Z2242105	LDPBCOBZ24480R5
LA662216W241205R	LA662216WW242105	LDPBCOBW24480R5

accesorios para refacción

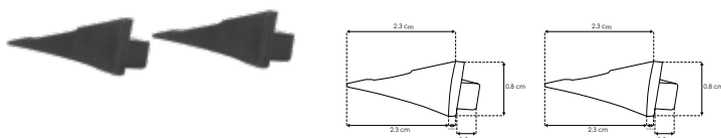
MICDIFILUPA2408

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA2408N, 2 m



TAPLATILUPA2408N

Kit de 2 tapas laterales, para perfil de aluminio ILUPA2408N, de plástico

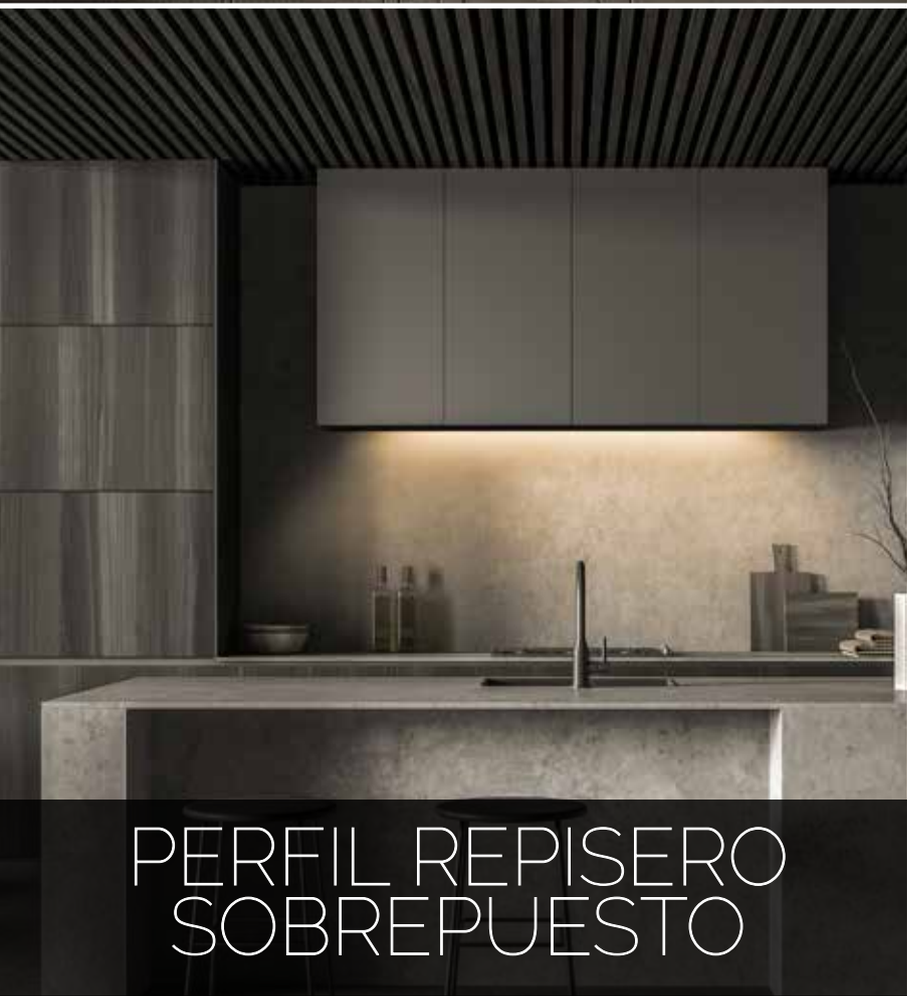




120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m



PERFIL REPISERO
SOBREPUESTO

NON WIRE 60 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

Bajo índice de
deslumbramiento UGR



ILUPA1722NUGRCKI

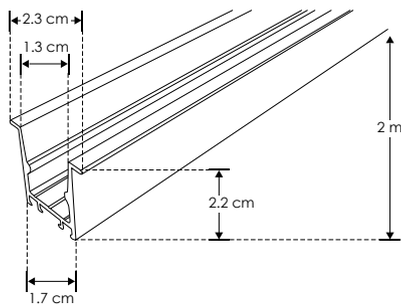
[Acabado Negro]



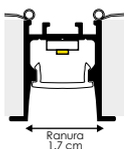
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro para empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

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



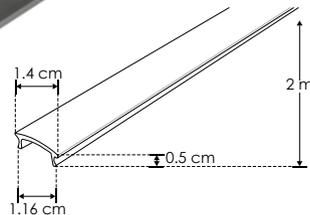
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

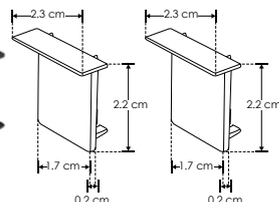
MICDIF1722NC

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



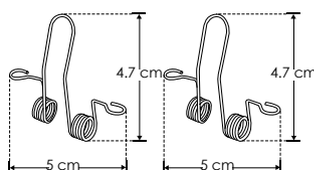
TAPA1722NC

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

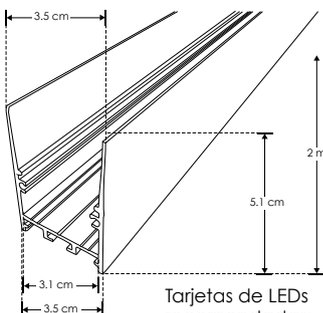
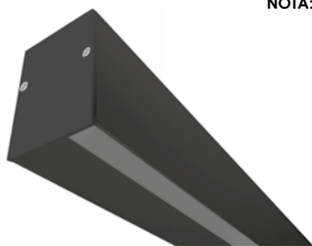
ILUPA3551NUGRKIT

[Acabado Negro]

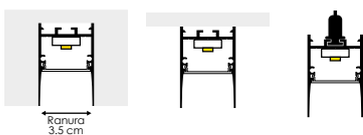
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado negro de empotrar, sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana o tarjeta de LEDs

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



Ranura
3.5 cm

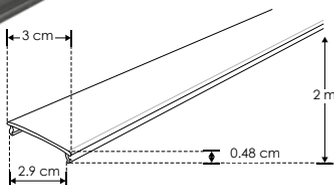
Tarjetas de LEDs recomendadas: **ACBOARD2L20WWW** **ACBOARD2L20WNW** **ACBOARD2L20WW**
Compatible con: **COPLE90PA1911** **COPLE120PA1911** **COPLE180PA1911**
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

accesorios para refacción

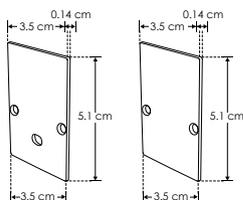
MICDIF3551N

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



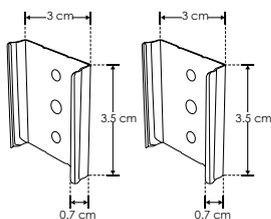
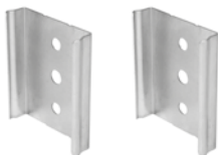
TAPA3551N

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

NON WIRE 60 LEDs / m

ACBOARD2L20

ACBOARD50

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

NON WIRE 60 LEDs / m

ACBOARD2L20

ACBOARD50

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

Bajo índice de deslumbramiento UGR



ILUPA3551NUGRCKI

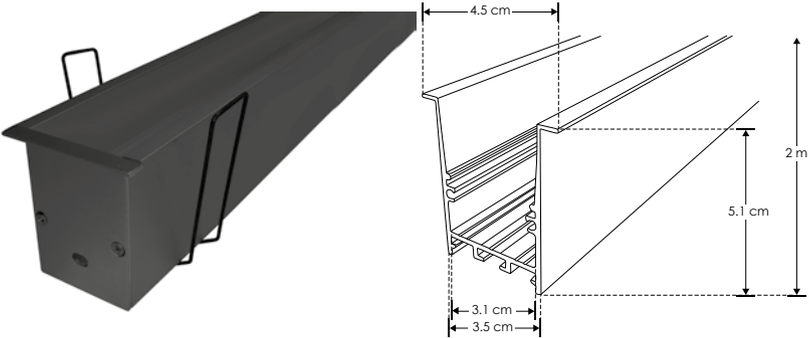
[Acabado Negro]



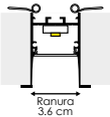
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

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

Compatible con:

COPLE90PA1911

COPLE120PA1911

COPLE180PA1911

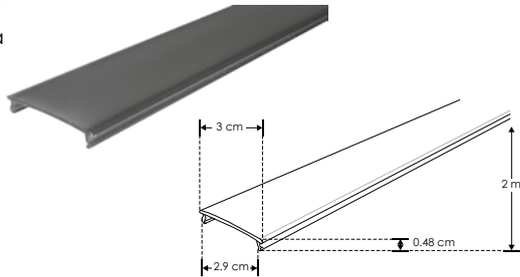
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

accesorios para refacción

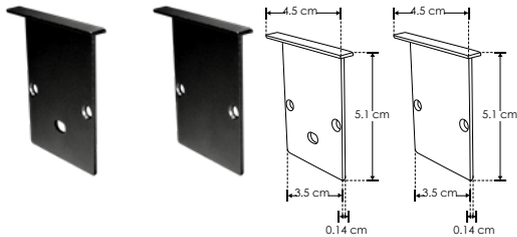
MICDIF3551NC

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



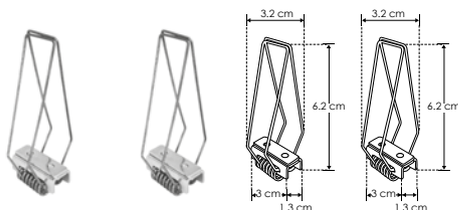
TAPA3551NC

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



ILUPA5175NKIT

[Acabado Negro]

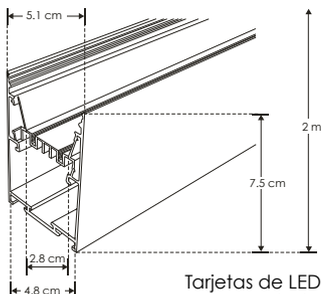
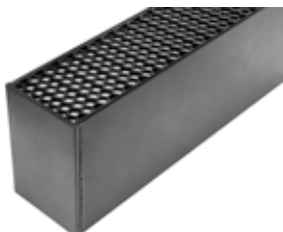


IP
20

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

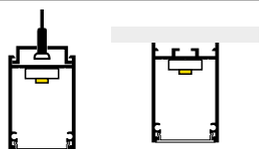
Incluye: kit de tapas laterales, kit de 2 grapas y kit colgante. (micas modelo MICDIF5175 y MICDIF5175UGR se venden por separado)

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



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

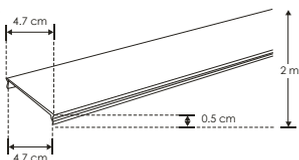
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

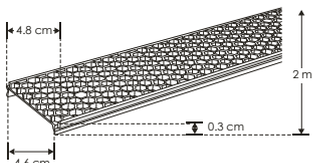
MICDIF5175

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA5175N, rectangular 2 m



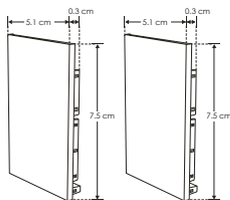
MICDIF5175UGR

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



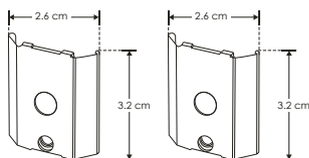
TAPA5175N

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





Bajo índice de
deslumbramiento UGR

NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m
ACBOARD2120	ACBOARD50
COB 528 LEDs / m	COB 512 LEDs / m
COB 480 LEDs / m	COB 300 LEDs / m
240 LEDs / m	210 LEDs / m
120 LEDs / m	60 LEDs / m



Sin contorno visible
de aluminio



IP
20

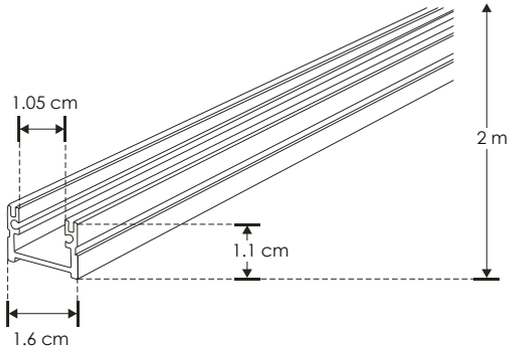
PA1612NKIT.

[Acabado Negro]

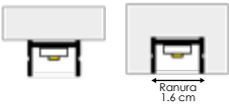
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado negro de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

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



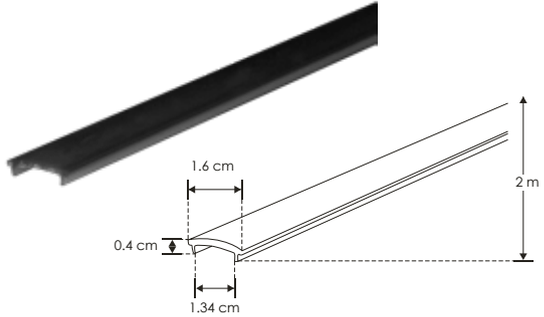
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

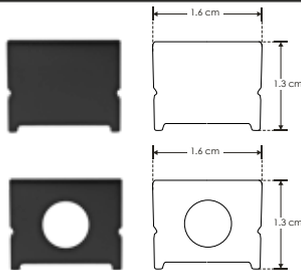
MICDIFPA1612N

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



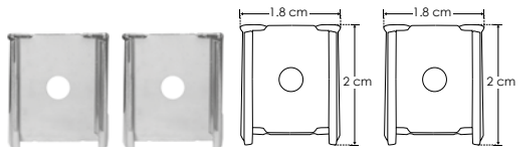
ENDCAP1612N

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



ILUPA191BKIT.

[Acabado Negro]

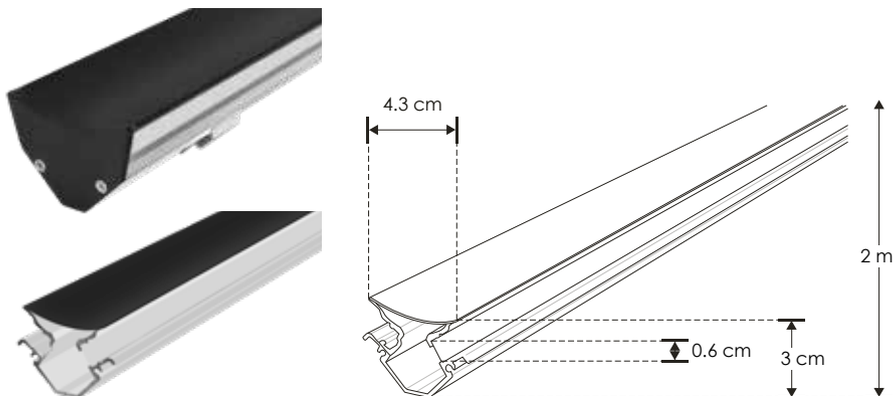


IP
20

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

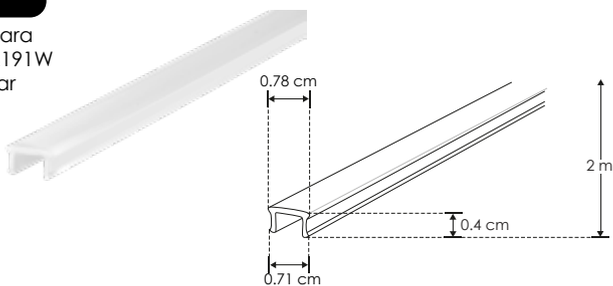
recomendadas:

LDPB2216WZ242105R LDPB2216W242105R
 LDPB2216WW241205 LDPB2216Z241205R
 LDPB2216W241205R LDPBCOBWW24480R5
 LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5
 LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

accesorios para refacción

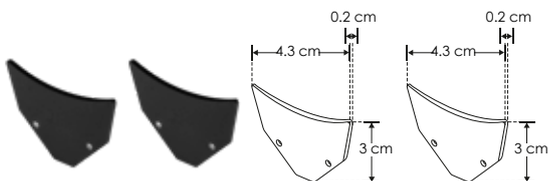
MICDIFILUPA191

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



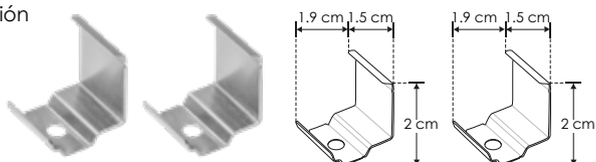
SETILUPA191B

Kit de 2 tapas laterales de aluminio negras para perfil ILUPA191B



GRAPAILUPA191

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





Perfil esquinero con
dos salidas de luz

120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m



ILUPA0806NKIT.

[Acabado Negro]



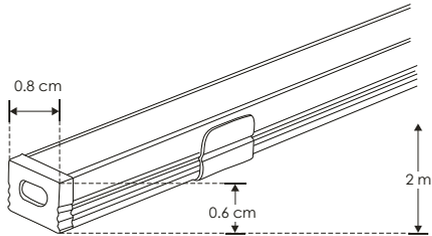
IP
20

nuevo

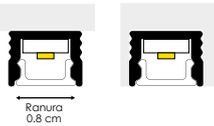
Material: Kit de perfil para tira extraplana de led, sin ceja de empotrar o sobreponer, protección IP20

Incluye: Perfil rectangular de aluminio acabado negro de 2 m, mica negra traslucida de 2 m, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

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



MODO DE COLOCACIÓN



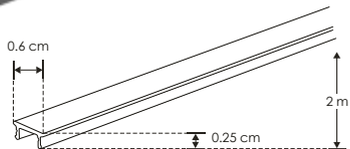
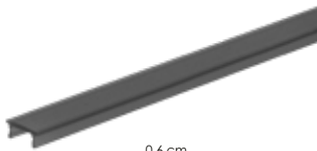
Tiras de LEDs recomendadas:

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

accesorios para refacción

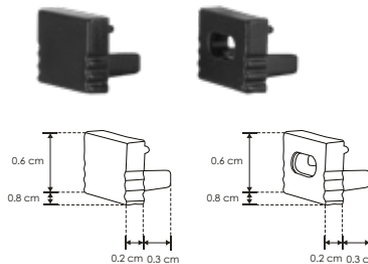
MICDIFPA0806N

Mica difusa negra traslucida para perfil de aluminio PA0806N, rectangular 2m, protección IP20



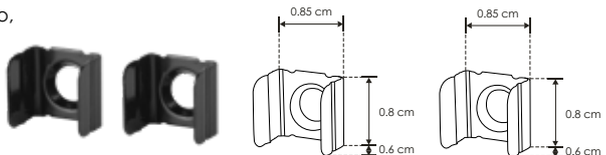
TAPLATPA0806N

Kit de 2 tapas laterales de plástico acabado negro para perfil de aluminio PA0806N, protección IP20



GRAPA0806N

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil de aluminio PA0806N, acabado negro, protección IP20





IP
20

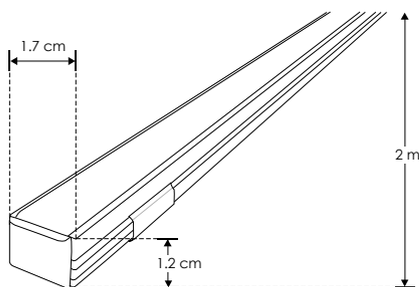
DXAP01KIT.

[Acabado Natural]

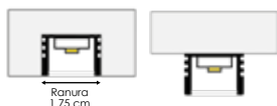
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

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



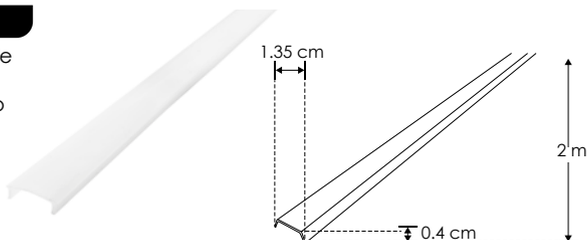
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

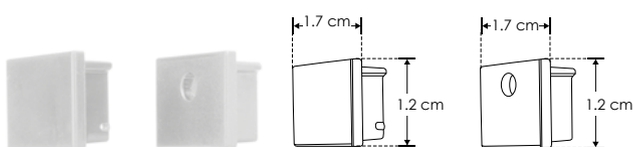
ACLECHDXAP01

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



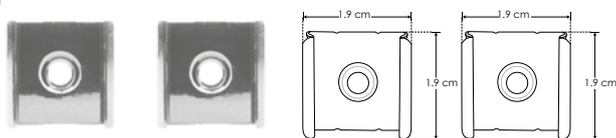
ENDCAPDXAP01.

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



GRAPADXAP01

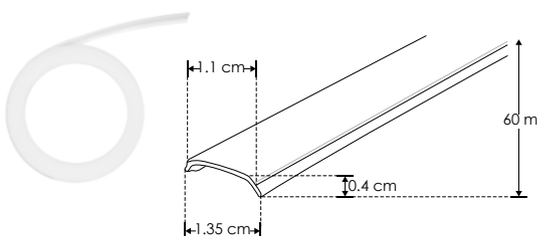
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP01



ACLEDXA010206CO

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

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

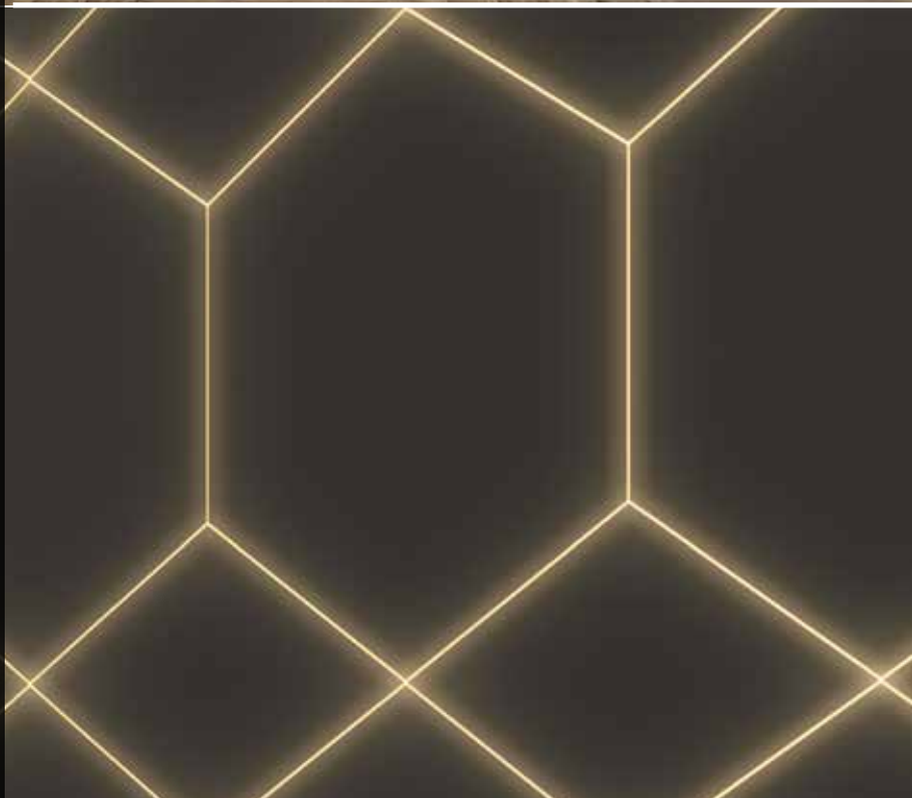




60 LEDs / m
120 LEDs / m
210 LEDs / m
240 LEDs / m
300 LEDs / m
COB 480 LEDs / m
COB 512 LEDs / m
COB 528 LEDs / m

Mica continua de
60 m disponible

COB 528 LED _s / m	COB 512 LED _s / m	COB 480 LED _s / m	300 LED _s / m	240 LED _s / m	210 LED _s / m	120 LED _s / m	60 LED _s / m
------------------------------	------------------------------	------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------



Mica continua de
60 m disponible

DXAP02KIT.

[Acabado Natural]

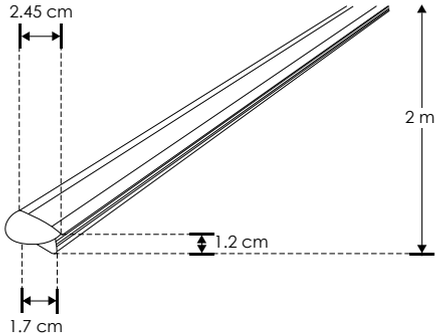


IP
20

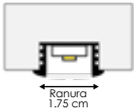
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

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



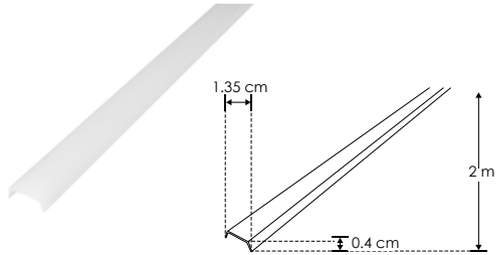
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

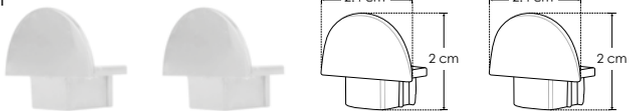
ACLECHDXAP02

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



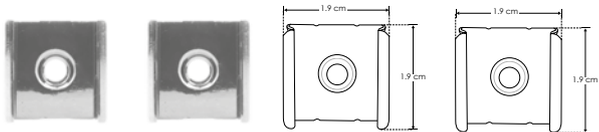
ENDCAPDXAP02.

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



GRAPADXAP02

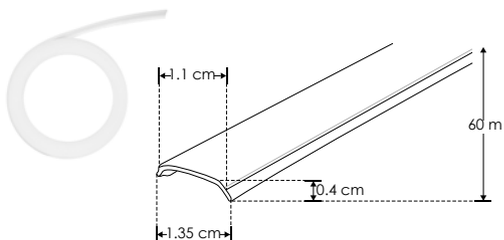
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP02



ACLEDXA010206CO

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

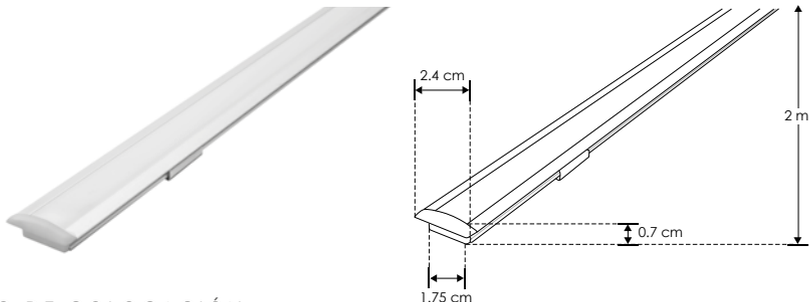
DXAP06KIT.

[Acabado Natural]

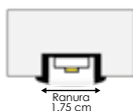
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extra-plana de LEDs

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

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



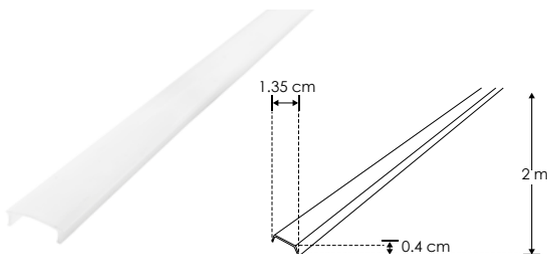
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

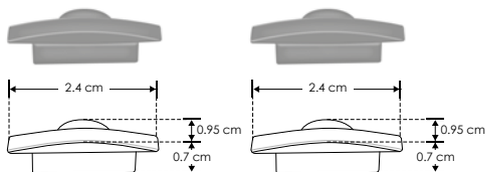
ACRDIFDXAP06

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



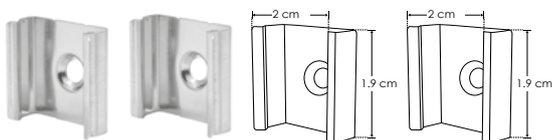
ENDCAPDXAP06.

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



GRAPADXP06

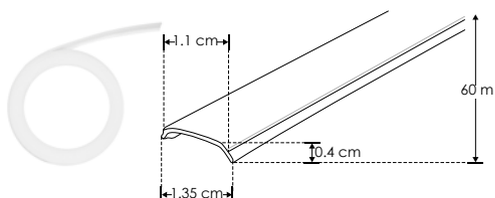
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio DXAP06



ACLEDXA010206CO

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

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





Mica continua de
60 m disponible

60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m



10 diferentes coples
con diversos ángulos

DXA19KIT.

[Acabado Negro]

DXA19KIT.

[Acabado Natural]

nuevo



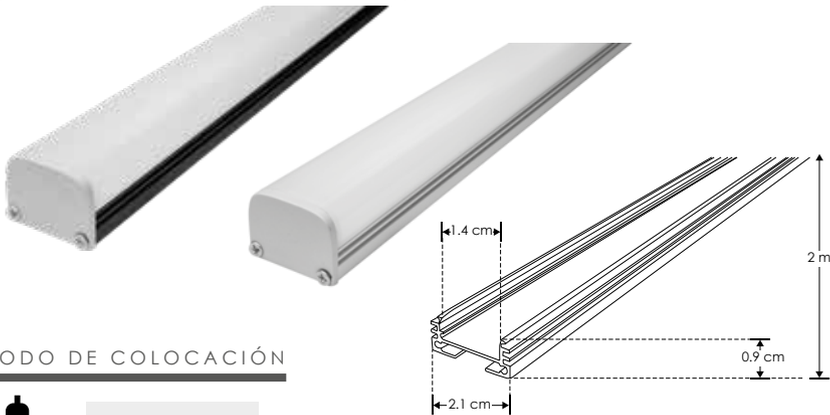
IP
20

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

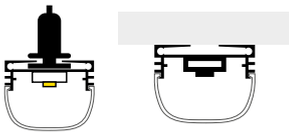
Incluye: Mica, kit de 2 grapas y kit de 2 tapas laterales

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. En el Kit de perfil acabado negro los accesorios (Mica, tapas, grapas y Kit colgante son del color indicado en las claves individuales)



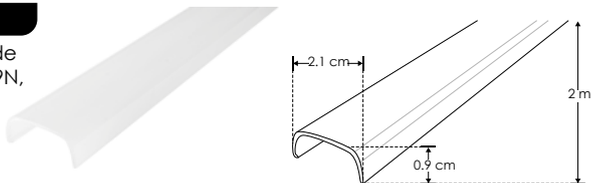
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

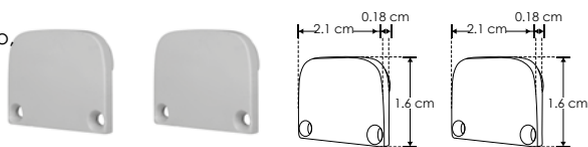
MICDIFDXA19

Mica difusa para perfil de aluminio DXA19 y DXA19N, rectangular 2 m



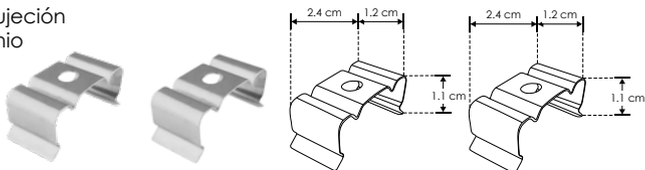
ENCAPDXA19

Kit de 2 tapas laterales, 1 protector de cable negro, para perfil de aluminio DXA19 y DXA19N



GRAPADXA19

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil de aluminio DXA19 y DXA19N

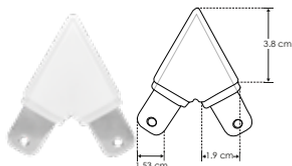
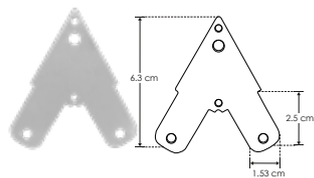


KITCOLDXA19

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes, 1 m de largo para perfil de aluminio DXA19 y DXA19N

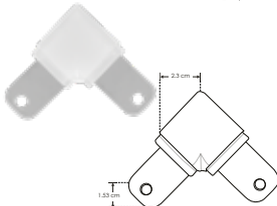
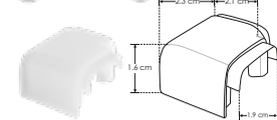
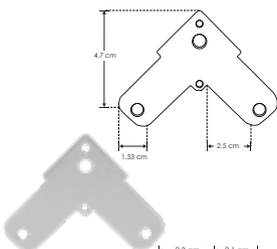


iLumileds® KIT DE PERFIL



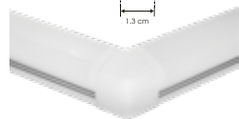
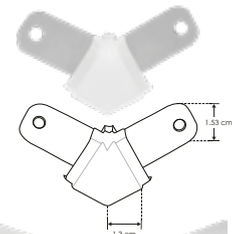
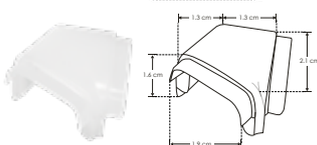
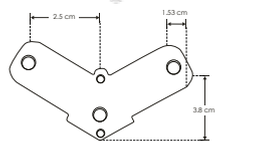
KITDXA1960

Kit conector de metal, conector de mica difusa, protector de cable negro, ángulo de 60° vista inferior, incluye set de tornillos , para perfil DXA19 y DXA19N



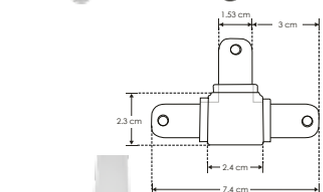
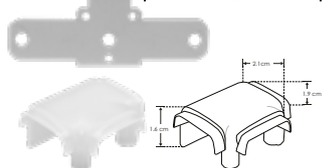
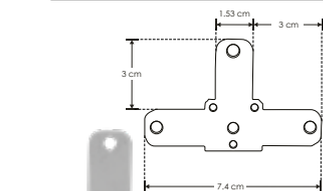
KITDXA1990

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 y DXA19N



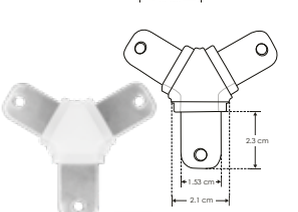
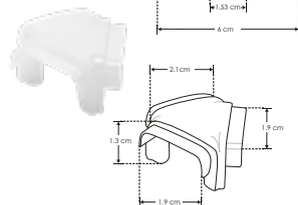
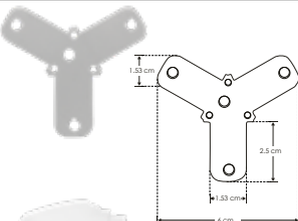
KITDXA19120

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 y DXA19N



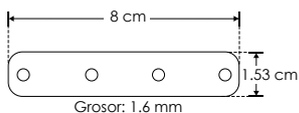
KITDXA19T

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 y DXA19N



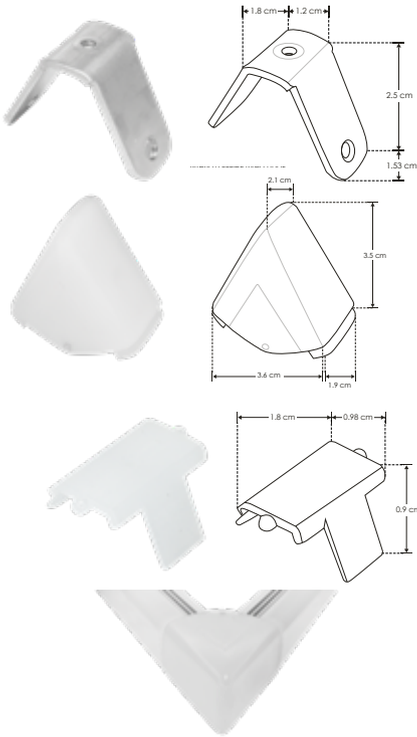
KITDXA19Y

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 y DXA19N



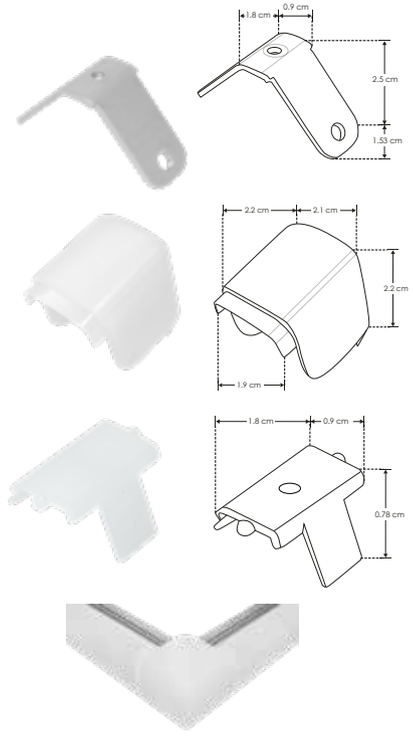
COPLE180DXA19

Conector 180° para perfil de aluminio DXA19 y DXA19N, incluye 2 tornillos



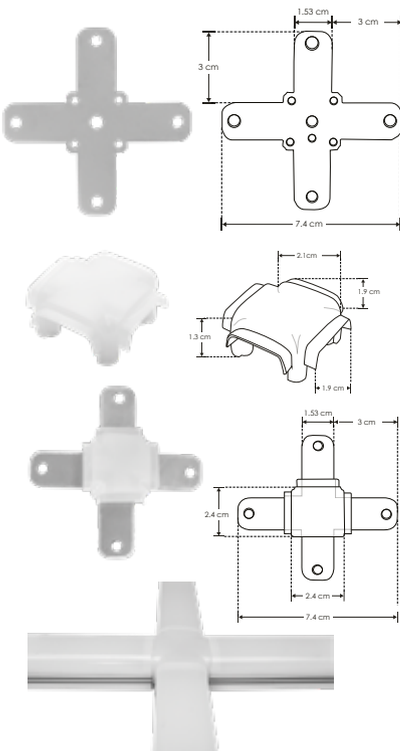
KITDXA1960SIDE

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, conector de plástico, ángulo 60° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19 y DXA19N



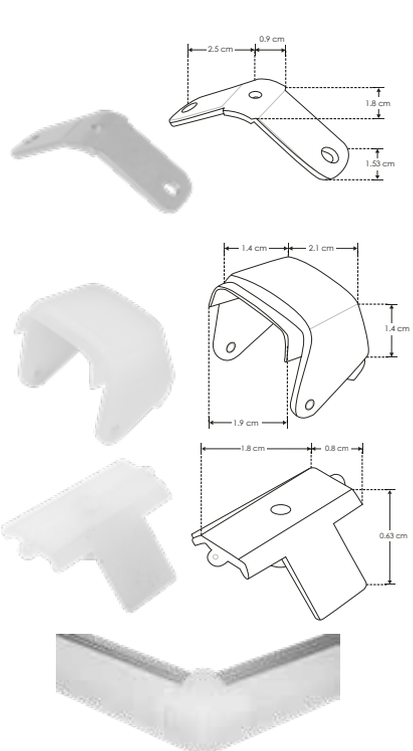
KITDXA1990SIDE

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, conector de plástico, ángulo 90° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19 y DXA19N



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 y DXA19N



KITDXA19120SIDE

Kit de conector de metal, conector de mica difusa, conector de plástico, ángulo 120° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19 y DXA19N



Sin contorno visible
de aluminio

PA1612KIT.

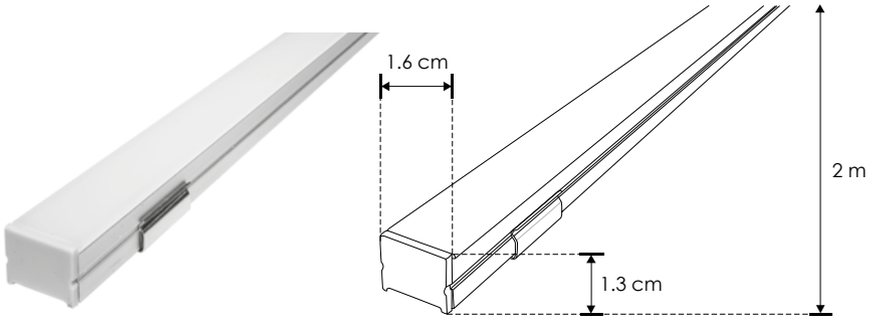
[Acabado Natural]



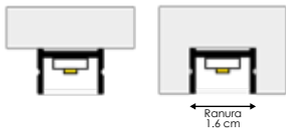
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

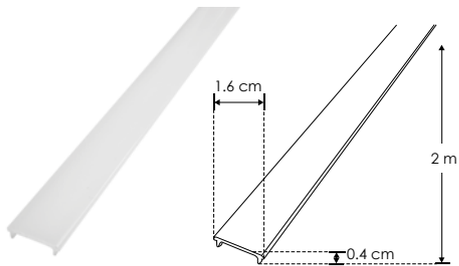


Ranura
1.6 cm

accesorios para refacción

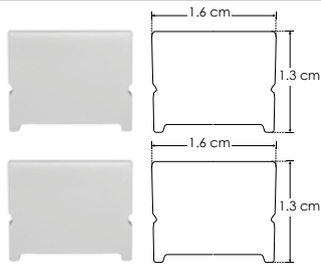
MICDIFPA1612

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



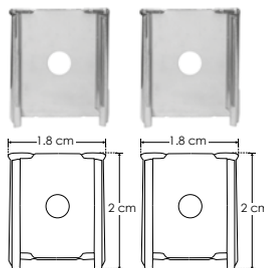
ENDCAP1612

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

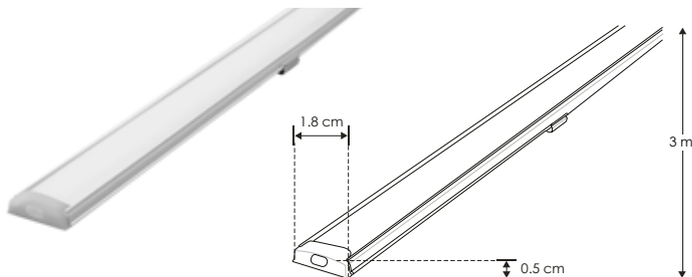
ILUPA1806FLEKIT

[Acabado Natural]

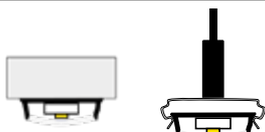
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, rectangular flexible acabado natural de sobreponer o suspender de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

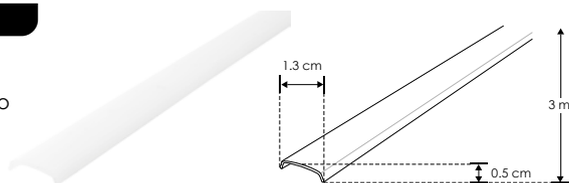
LDPB2216Z24300R

LDPB2216W24300R

accesorios para refacción

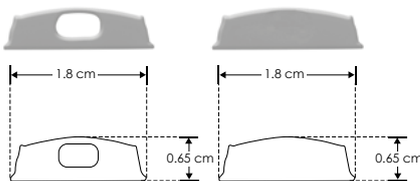
MICDIF1806

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



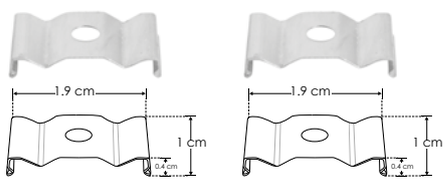
TAPLAT1806

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



GRAPA1806

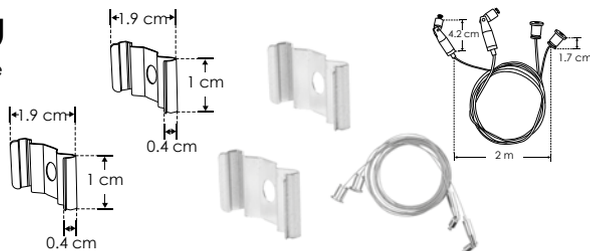
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA1806



KITCOL19180

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

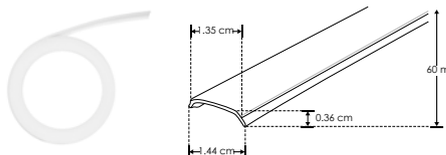
Se vende por separado



MICDIF1806CO

Mica difusa continua para perfil de aluminio PA1806

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





60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m



300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

Flexible mica continua
de 60 m disponible



Perfil pequeño

ILUPA0806KIT.

[Acabado Natural]

Material: Kit de perfil para tira extraplana de led, sin ceja de empotrar o sobreponer, protección IP20

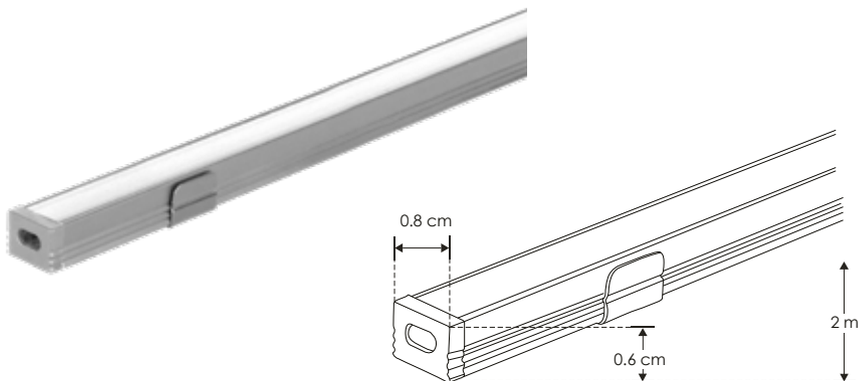
Incluye: Perfil rectangular de aluminio de 2 m, mica difusa de 2 m, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas



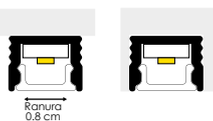
IP
20

nuevo

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



MODO DE COLOCACIÓN



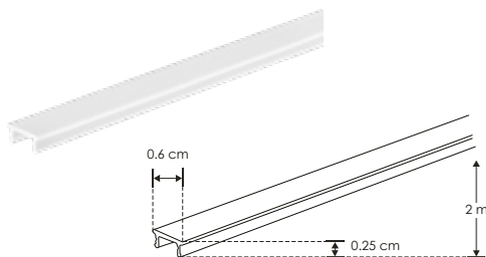
Tiras de LEDs recomendadas:

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

accesorios para refacción

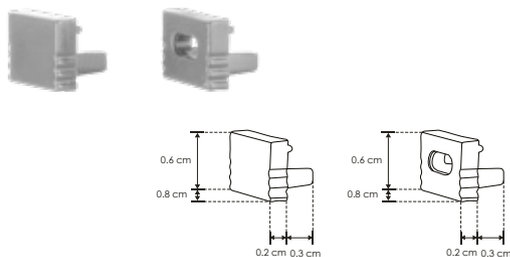
MICDIFPA0806

Mica difusa para perfil de aluminio PA0806, rectangular 2 m, protección IP20



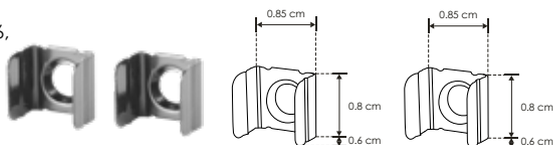
TAPLATPA0806

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA0806, protección IP20



GRAPA0806

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil de aluminio PA0806, protección IP20



PA2213KIT

[Acabado Natural]

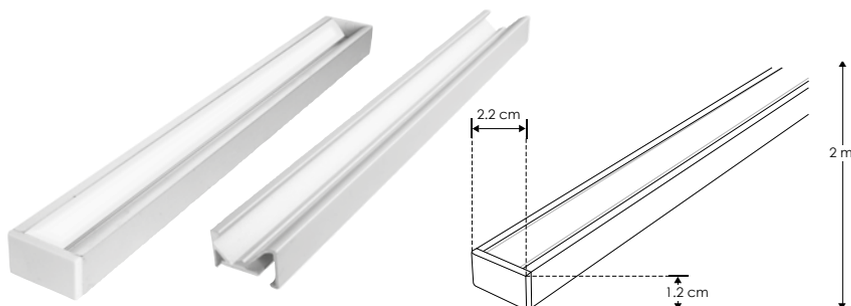


IP
20

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

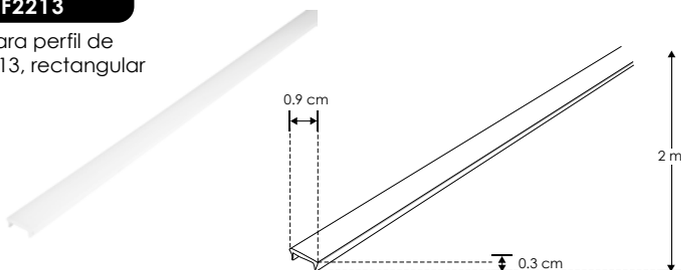
recomendadas:

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

accesorios para refacción

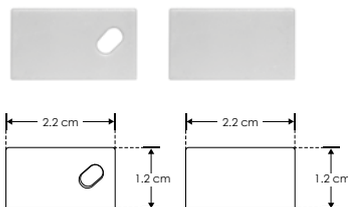
MICDIF2213

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



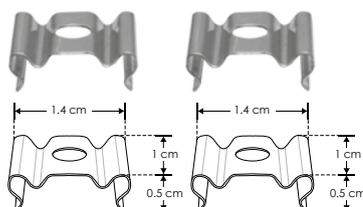
TAPLAT2213

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





120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

Perfil tipo wall washer

120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m



Perfil tipo wall washer



IP
20

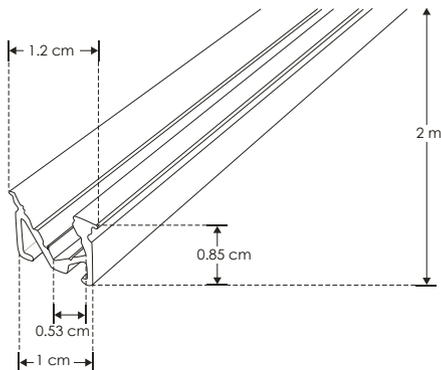
ILUPA109KIT.

[Acabado Natural]

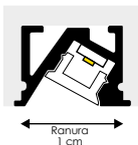
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja tipo wall-washer, acabado natural de empotrar en techo o pared de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

Incluye: Mica y kit de 2 tapas laterales

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



MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

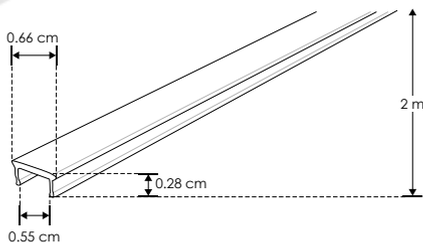
recomendadas:

LDPB2216ZZ242105R
LDPB2216WW241205 **LDPB2216W242105R**
LDPB2216ZZ241205R **LDPBCOBWW24480R5**
LDPB2216W241205R **LDPBCOBZ24480R5**
LDPB2216WW242105 **LDPBCOBW24480R5**

accesorios para refacción

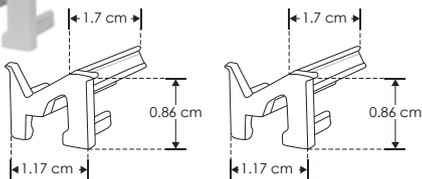
MICDIFILUPA109

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



PA2411NKIT.

[Acabado Negro]

nuevo



IP
20

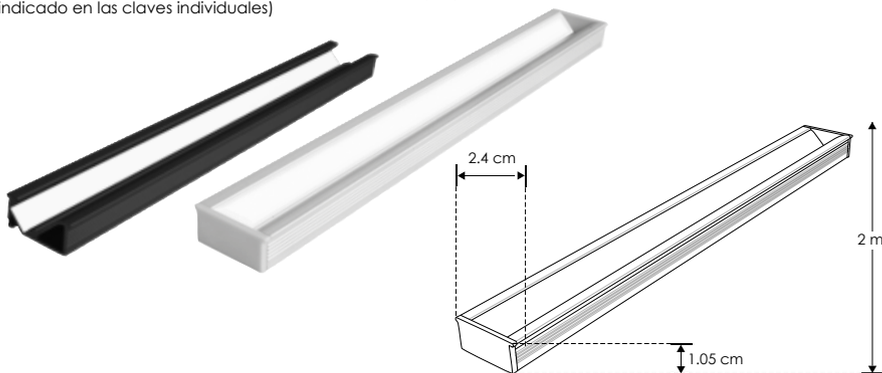
PA2411KIT.

[Acabado Natural]

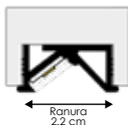
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja tipo wall whaser, acabado natural o negro, de empotrar luz indirecta de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

Incluye: Mica y kit de 2 tapas laterales

NOTA: Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción. En el Kit de perfil acabado negro los accesorios (Mica y tapas son del color indicado en las claves individuales)



MODO DE COLOCACIÓN



Tiras de LEDs

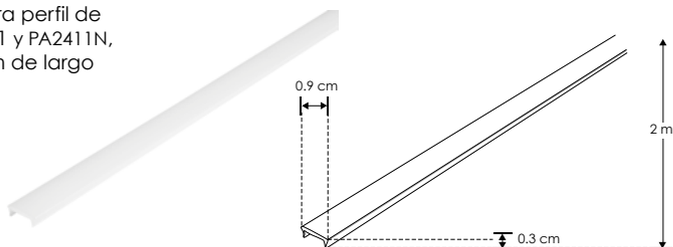
recomendadas:

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

accesorios para refacción

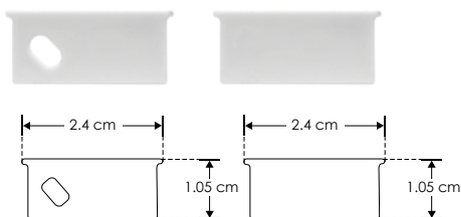
MICDIF2411

Mica difusa para perfil de aluminio PA2411 y PA2411N, rectangular 2 m de largo



TAPLAT2411

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA2411 y PA2411N





120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

Perfil tipo wall washer



120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m



El perfil más pequeño
del mercado



IP
20

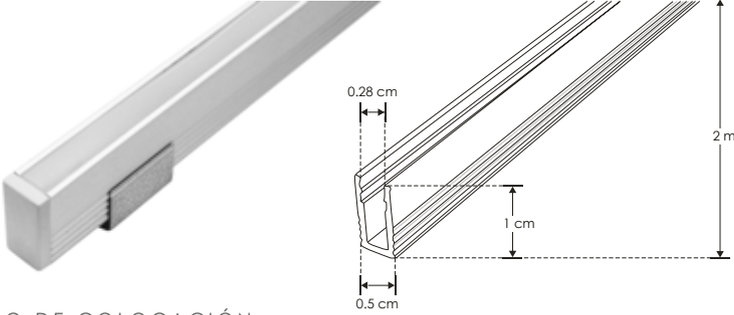
ILUPA 1005KIT.

[Acabado Natural]

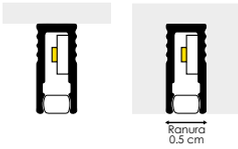
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar o sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

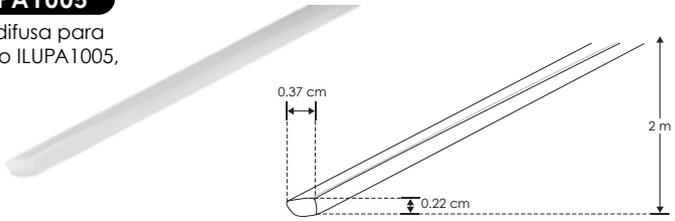
recomendadas:

LDPB2216Z242105R LDPB2216W242105R
 LDPB2216WW241205 LDPBCOBWW24480R5
 LDPB2216Z241205R LDPBCOBWW24480R5
 LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5
 LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

accesorios para refacción

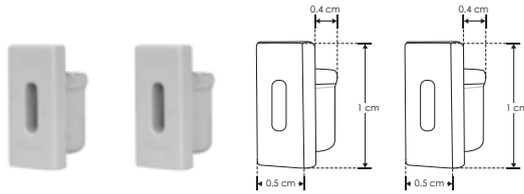
MICDIFILUPA 1005

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



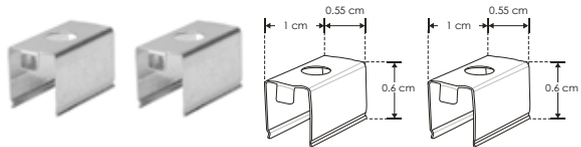
TAPLATILUPA 1005

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



GRAPAILUPA 1005

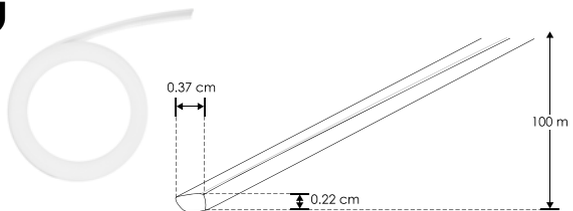
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1005



MICDIFILUPA 1005C

Mica continua de silicón difusa para perfil de aluminio ILUPA1005.

Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 100 m



ILUPA07NKIT.

[Acabado Negro]

ILUPA07KIT.

[Acabado Natural]

nuevo

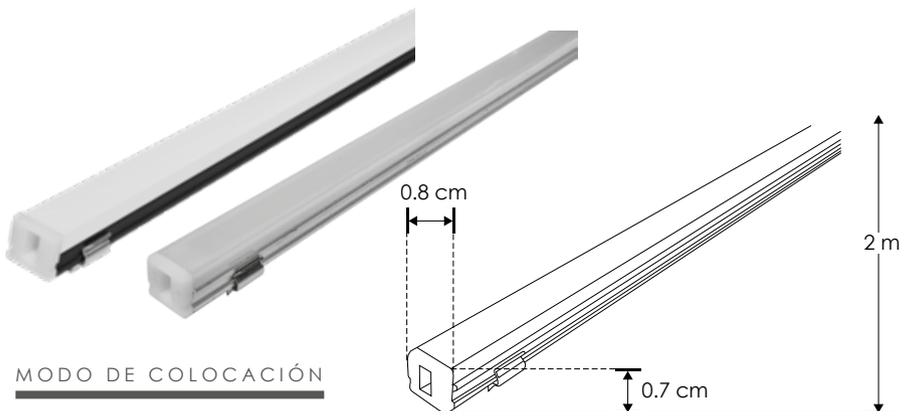


IP
20

Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural o 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. En el Kit de perfil acabado negro los accesorios (Mica, tapas y grapas son del color indicado en las claves individuales)



MODO DE COLOCACIÓN



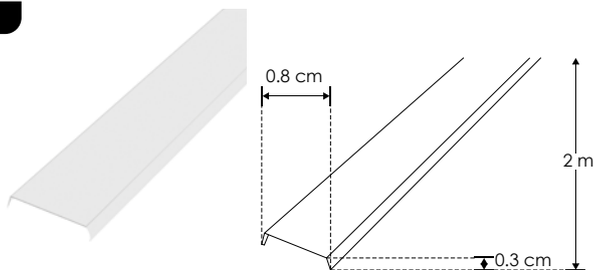
Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205	LDPB2216W242105R
LDPB2216Z241205R	LDPBCOBWW24480R5
LDPB2216W241205R	LDPBCOBZ24480R5
LDPB2216WW242105	LDPBCOBW24480R5

accesorios para refacción

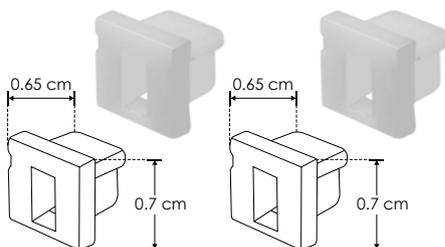
MICDIFILUPA07

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA07 e ILUPA07N, rectangular 2 m de largo



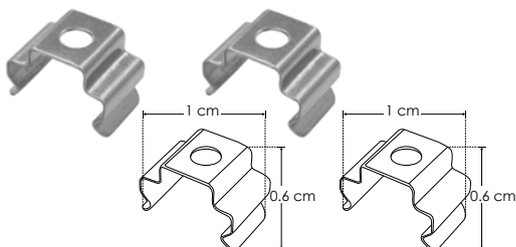
SETILUPA07

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA07 e ILUPA07N



GRAPAILUPA07

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA07 e ILUPA07N





Perfil pequeño

120 LEDs / metro

210 LEDs / metro

COB 480 LEDs / metro



El perfil más pequeño
del mercado



IP
20

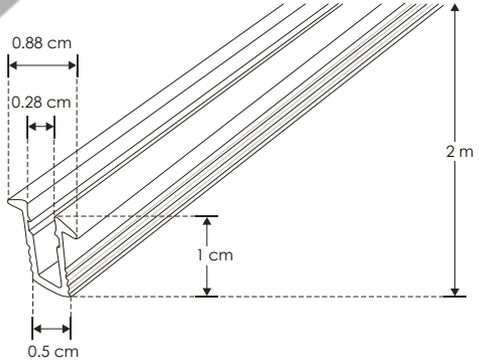
ILUPA1009KIT.

[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

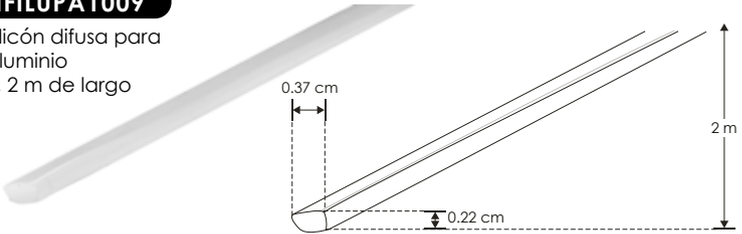
recomendadas:

LDPB2216W241205 **LDPB2216W242105R**
LDPB2216WW241205 **LDPBCOBWW24480R5**
LDPB2216W241205R **LDPBCOBZ24480R5**
LDPB2216WW242105 **LDPBCOBW24480R5**

accesorios para refacción

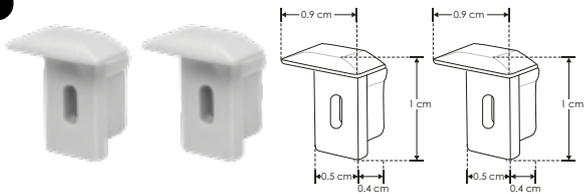
MICDIFILUPA1009

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



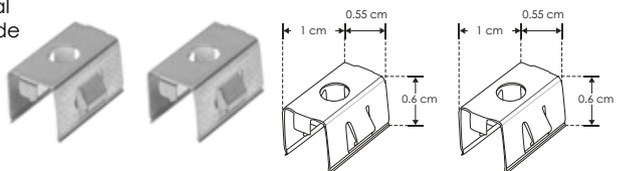
TAPLATILUPA1009

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



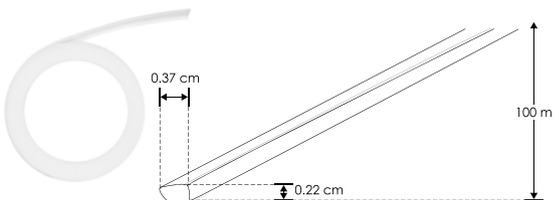
GRAPAILUPA1009

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



MICDIFILUPA1005C

Mica continua de silicón difusa para perfil de aluminio ILUPA1005/ILUPA1009. **Se vende por separado en multiplos de 10 m, máximo 100 m**



ILUPA2018KIT.

[Acabado Natural]

Material: Kit de perfil para tira extraplana de led, sin ceja, de empotrar o sobreponer, protección IP20

Incluye: Perfil rectangular de aluminio de 2 m, mica difusa de 2 m y kit de 2 tapas laterales

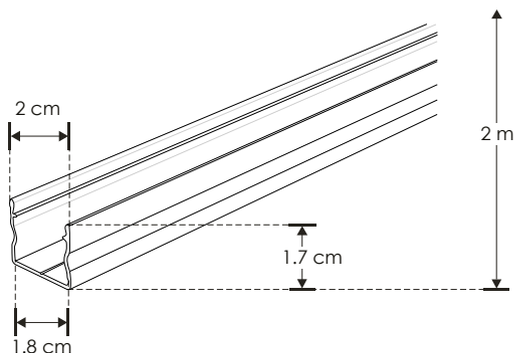


IP
20

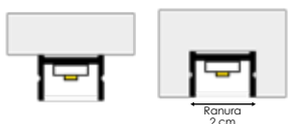


nuevo

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



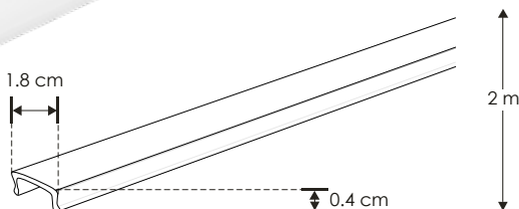
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

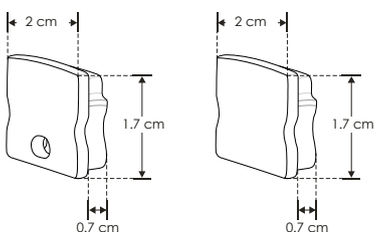
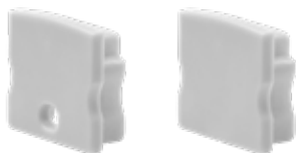
MICDIFPA2018

Mica difusa para perfil de aluminio PA2018, rectangular 2 m



TAPLATPA2018

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA2018





Compatible con
Lambrin decorativo
WPC

60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m



Compatible con
Lambrin decorativo
WPC



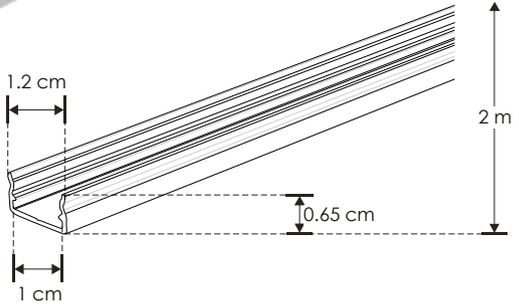
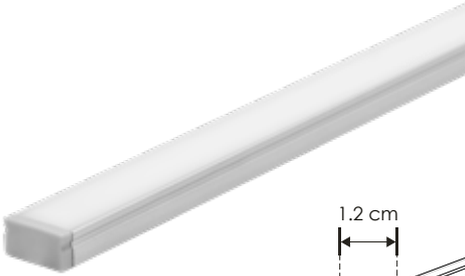
IP
20

ILUPA1207KIT.

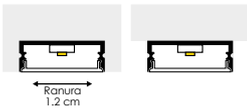
[Acabado Natural]

Material: Kit de perfil para tira extraplana de led, sin ceja de empotrar o sobreponer, protección IP20
Incluye: Perfil rectangular de aluminio de 2 m, mica difusa de 2 m y kit de 2 tapas laterales

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



MODO DE COLOCACIÓN



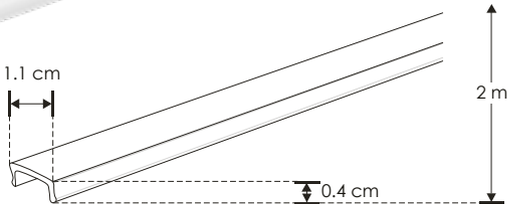
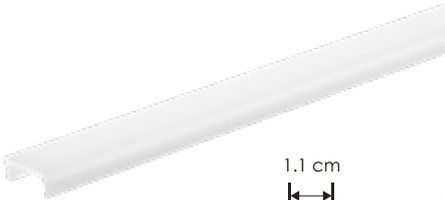
Tiras de LEDs recomendadas:

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

accesorios para refacción

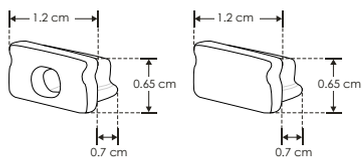
MICDIFPA1207

Mica difusa para perfil de aluminio PA1207, rectangular 2 m



TAPLATPA1207

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA1207



ILUPA2210KIT.

[Acabado Natural]

Material: Kit de perfil para tira extraplana de led, sin ceja de empotrar o sobreponer, protección IP20

Incluye: Perfil rectangular de aluminio de 2 m, mica difusa de 2 m y kit de 2 tapas laterales

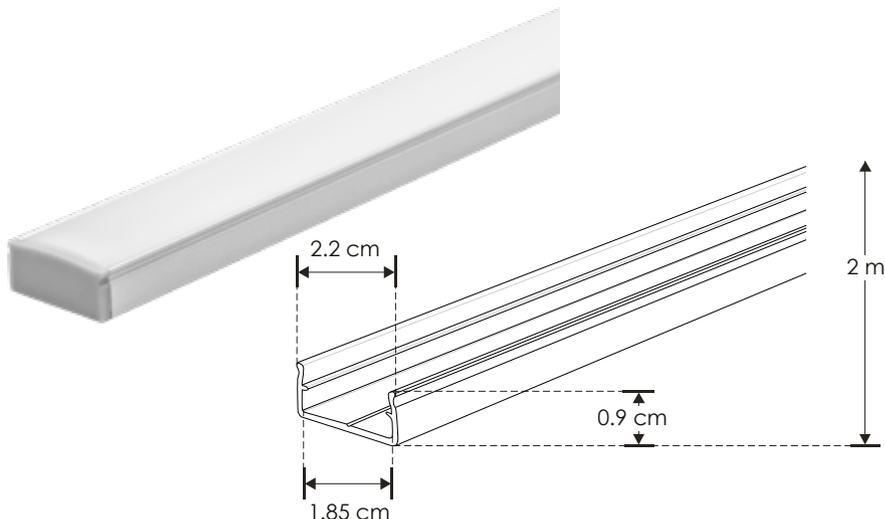


IP
20

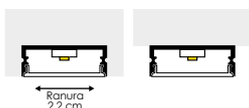


nuevo

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



MODO DE COLOCACIÓN

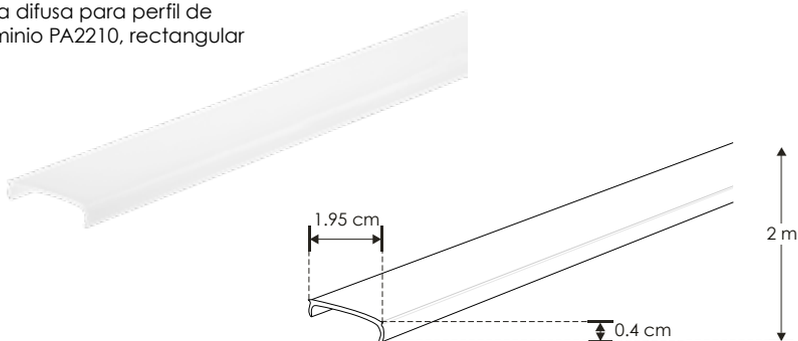


Ranura
2.2 cm

accesorios para refacción

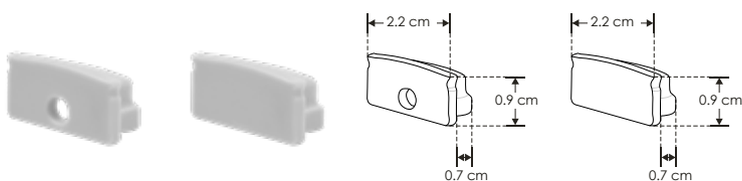
MICDIFPA2210

Mica difusa para perfil de aluminio PA2210, rectangular 2 m



TAPLATPA2210

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA2210





Compatible con
Lambrin decorativo
WPC

ACBOARD50	COB 528 LEDs / m	COB 512 LEDs / m	COB 480 LEDs / m	300 LEDs / m	240 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m	60 LEDs / m
NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m							



120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m



Perfil pequeño

ILUPA07AKIT.

[Acabado Natural]



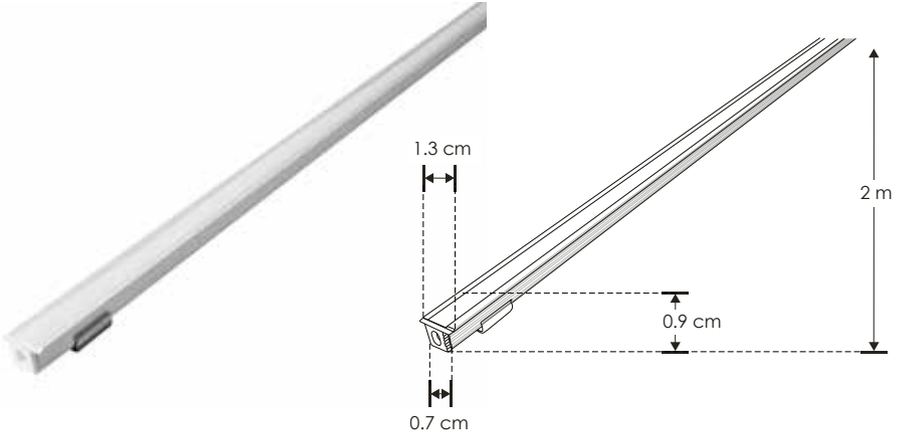
IP
20

nuevo

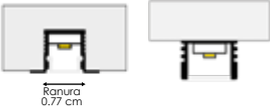
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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:

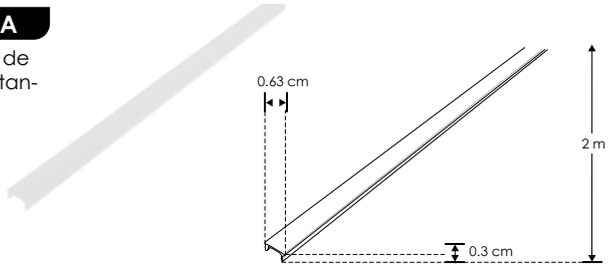
LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R
LDPB2216WW242105

LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R
LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

accesorios para refacción

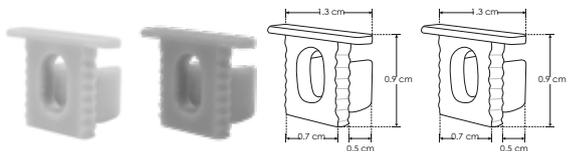
MICDIFILUPA07A

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



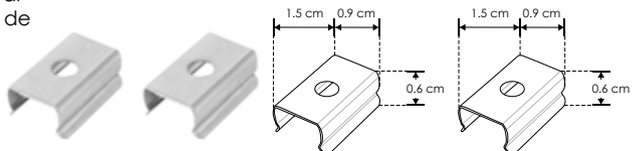
SETILUPA07A

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

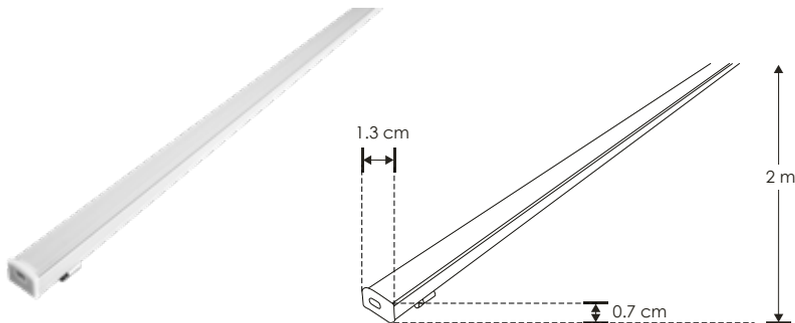
ILUPA525KIT.

[Acabado Natural]

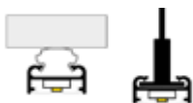
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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



Tiras de LEDs
recomendadas:

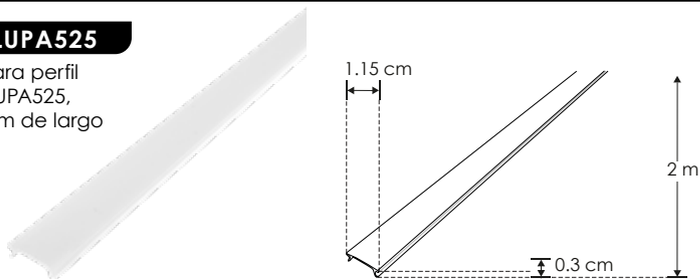
LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R
LDPB2216WW242105

LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R
LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

accesorios para refacción

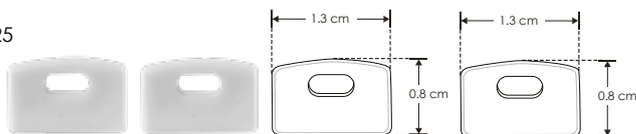
MICDIFILUPA525

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



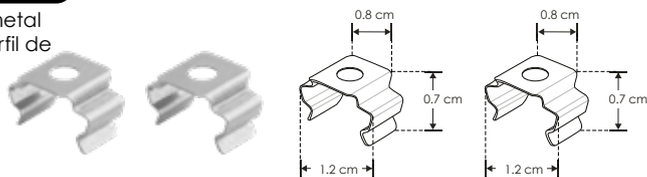
TAPLAT525

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



GRAPA525

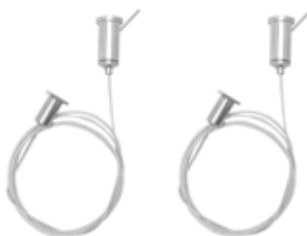
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA525



KITCOL525

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio ILUPA525, 1 m de largo

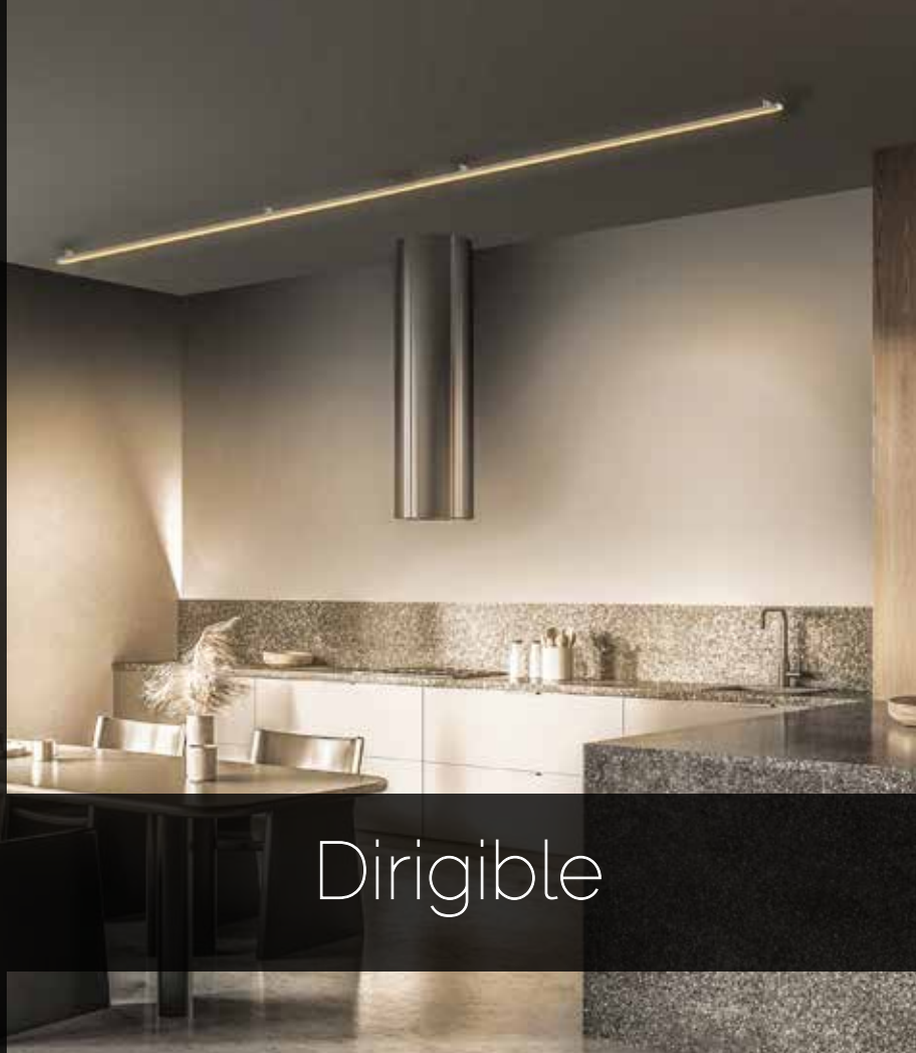
Se vende por separado





Perfil pequeño

60 LEDs / m
120 LEDs / m
210 LEDs / m
240 LEDs / m
300 LEDs / m
COB 480 LEDs / m
COB 512 LEDs / m
COB 528 LEDs / m



Dirigible

ILUPA1205KIT.

[Acabado Natural]

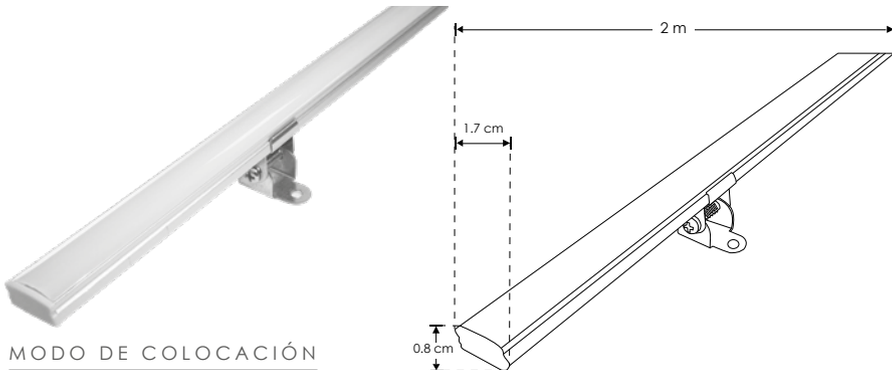


IP
20

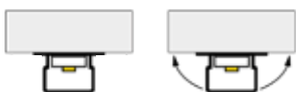
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer dirigible de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

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



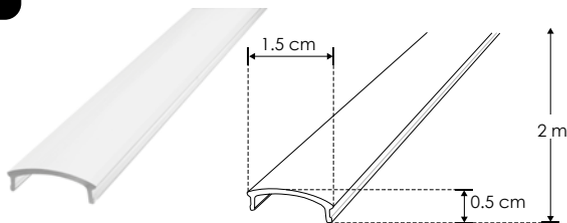
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

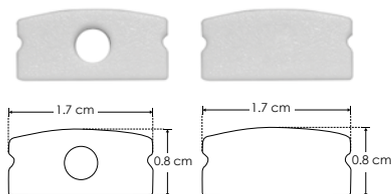
MICDIFILUPA1205

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



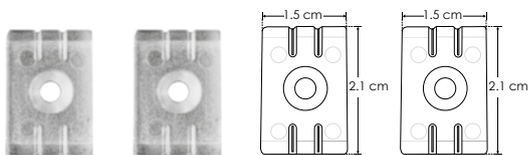
TAPLATILUPA1205

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



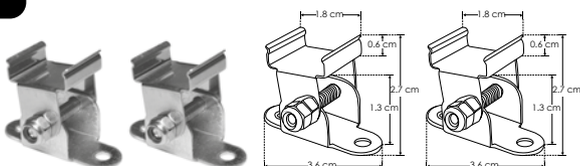
GRAPAILUPA1205

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

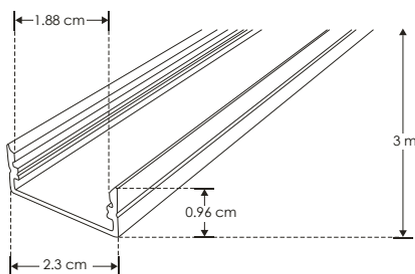
ILUPA2310KIT.

[Acabado Natural]

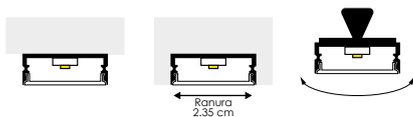
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar o sobreponer dirigible de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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:

LA28351202720X45

LA283548W30

LA2835120W20X45R

LA283548WW30X45

Se venden por separado

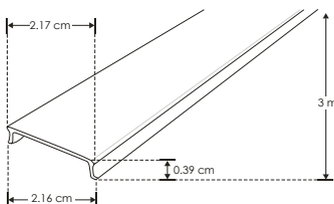
LA283548W30X45

LA283548WW30

accesorios para refacción

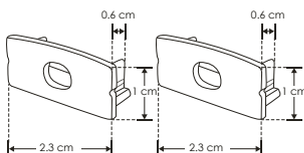
MICDIFILUPA2310

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



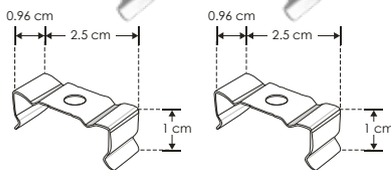
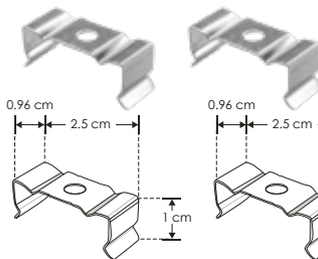
TAPLILUPA2310

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



GRAPAILUPA2310

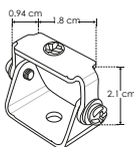
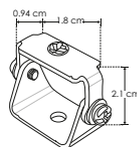
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA2310



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

ACBOARD50	COB 528 LEDs / m	COB 512 LEDs / m	COB 480 LEDs / m	300 LEDs / m	240 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m	60 LEDs / m
NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m							



120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

Esquinero trimless
ángulo exterior

ILUPA646KIT.

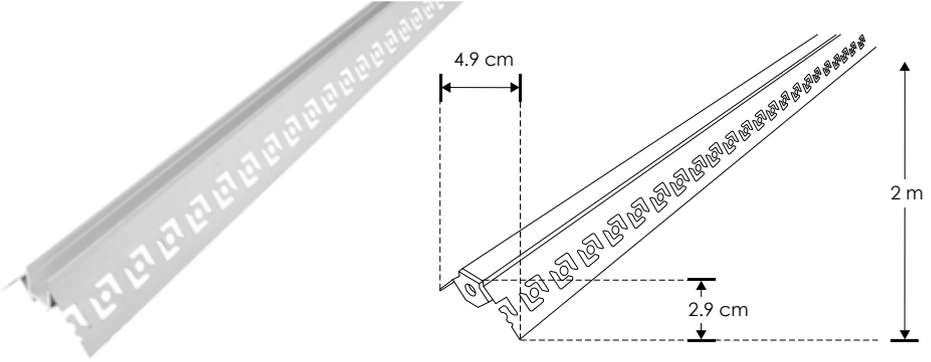
[Acabado Natural]



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

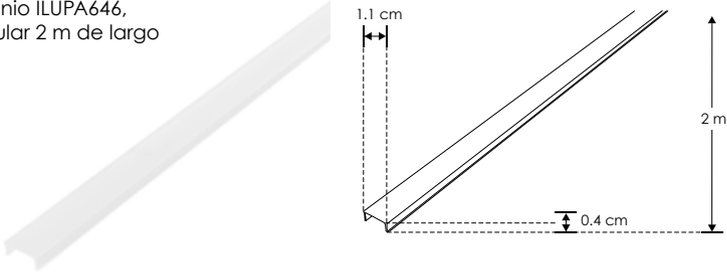
recomendadas:

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

accesorios para refacción

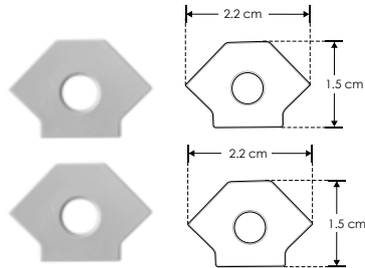
MICDIFILUPA646

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

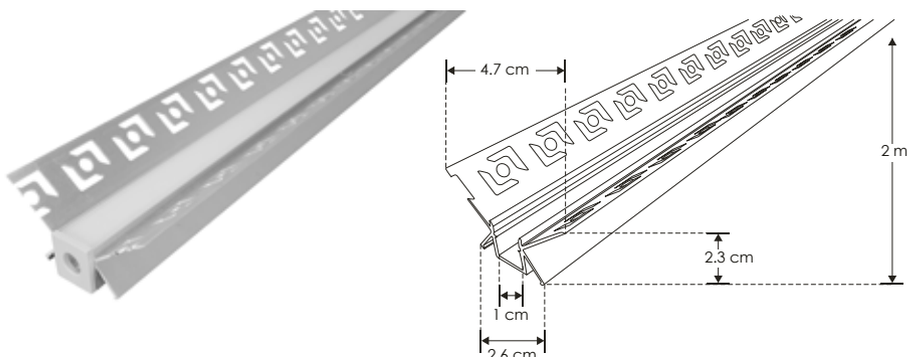
ILUPA647KIT.

[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

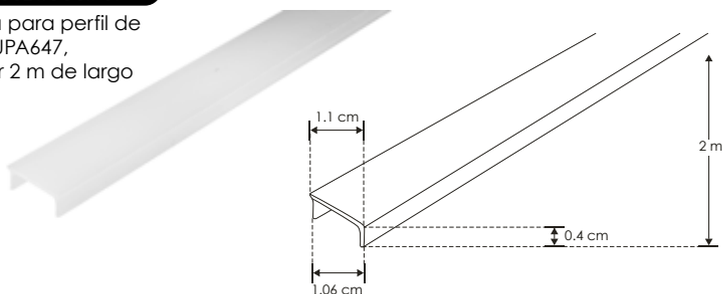
recomendadas:

LDPB2216Z242105R
 LDPB2216WW241205 LDPB2216W242105R
 LDPB2216Z241205R LDPBCOBWW24480R5
 LDPB2216W241205R LDPBCOBZ24480R5
 LDPB2216WW242105 LDPBCOBW24480R5

accesorios para refacción

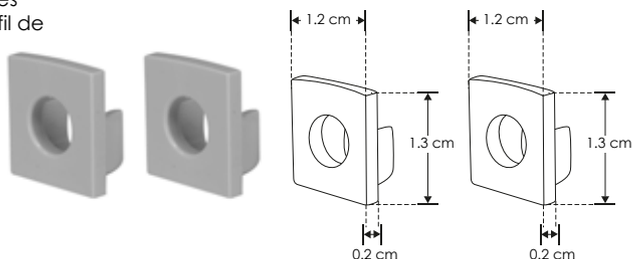
MICDIFILUPA647

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





120 LEDs / m

210 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

Esquinero trimless
ángulo interior



Perfil esquinero con
2 salidas de luz

ILUPA191WKIT.

[Acabado Blanco]

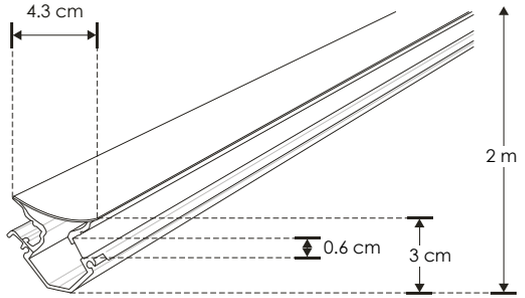


IP
20

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

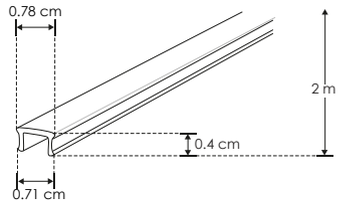
recomendadas:

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

accesorios para refacción

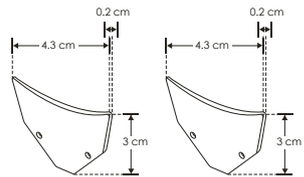
MICDIFILUPA191

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



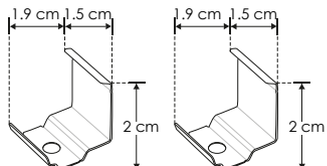
SETILUPA191W

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





nuevo



IP
20

ILUPA1401NKIT.

[Acabado Negro]

ILUPA1401KIT.

[Acabado Natural]

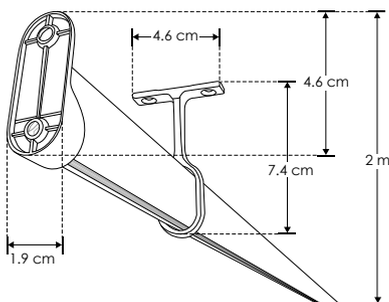
Material: Kit de perfil de aluminio acabado natural o negro, para colgar ropa de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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. En el Kit de perfil acabado negro los accesorios (Mica y sujetadores son del color indicado en las claves individuales)



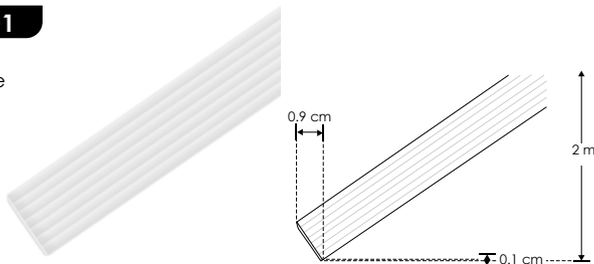
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

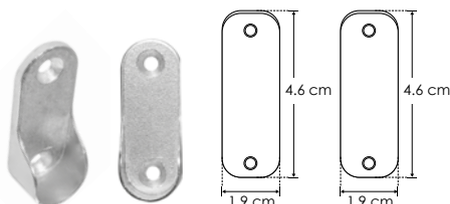
MICDIFILUPA1401

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA1401 e ILUPA1401N, 2 m de largo



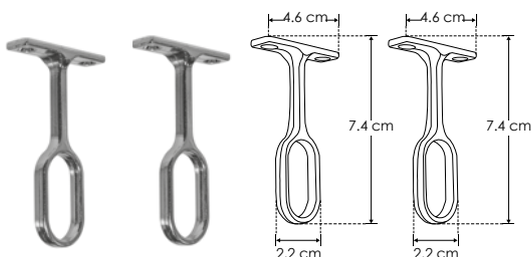
SETBRAPILUPA1401

Kit de 2 piezas de soporte de metal en pared para perfil de aluminio ILUPA1401 e ILUPA1401N



SETBRATILUPA1401

Kit de 2 piezas de soporte de metal en techo para perfil de aluminio ILUPA1401 e ILUPA1401N





60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m



300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

Colgador de ganchos



Doble emisión de luz

ILUPA1402NKIT.

[Acabado Negro]

ILUPA1402KIT.

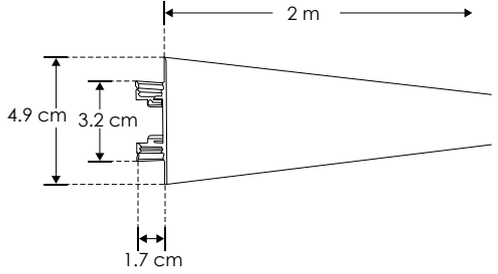
[Acabado Natural]



Material: Kit de perfil de aluminio acabado natural o negro, 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. En el Kit de perfil acabado negro los accesorios (Mica, tapas y grapas son del color indicado en las claves individuales)



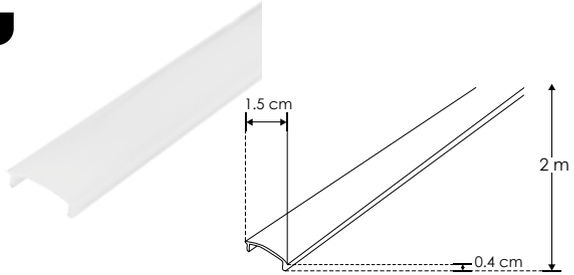
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

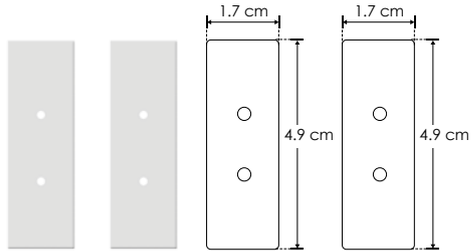
MICDIFILUPA1402

Kit de 2 micas difusas para perfil de aluminio ILUPA1402 e ILUPA1402N, rectangular 2 m de largo



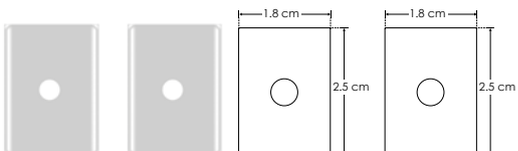
SETILUPA1402

Kit de 2 tapas laterales de metal para terminación de perfil de aluminio ILUPA1402 e ILUPA1402N



GRAPAILUPA1402

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1402 e ILUPA1402N





IP
20

ILUPAV04N

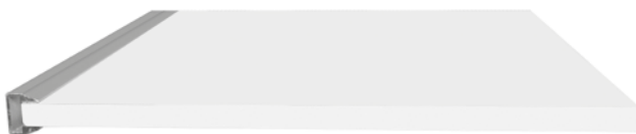
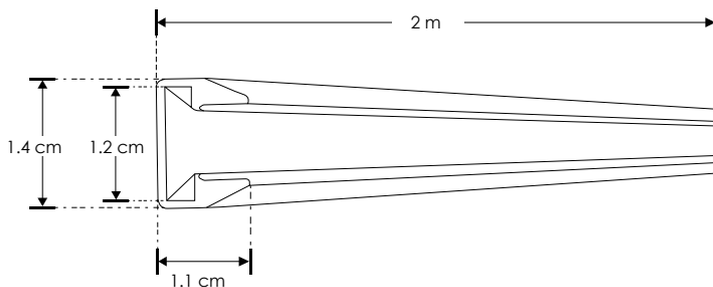
[Acabado Negro]

ILUPAV04

[Acabado Natural]

Material: Perfil rectangular de aluminio acabado natural o negro, de sobreponer de 2 m de largo para recibir tira extra-plana 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

60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m



Sobreponer concavo

PA3006KIT.

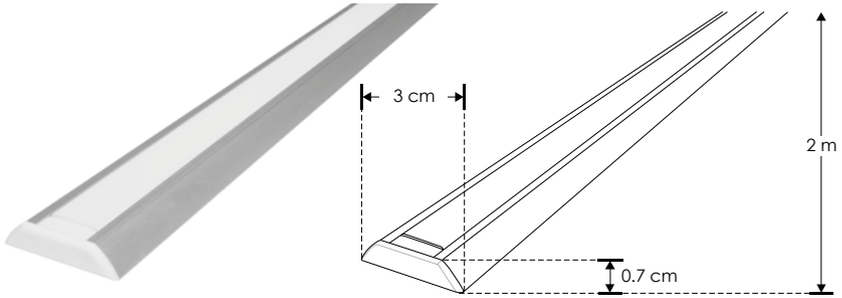
[Acabado Natural]



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.



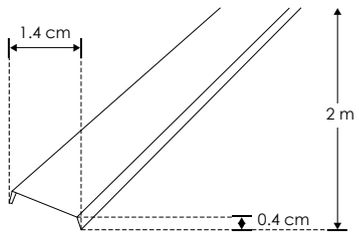
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

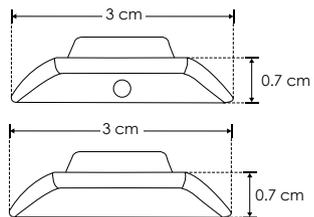
MICDIF3006

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



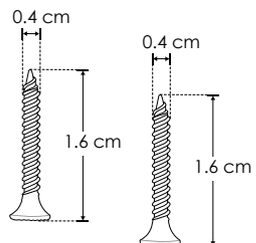
TAPLAT3006

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

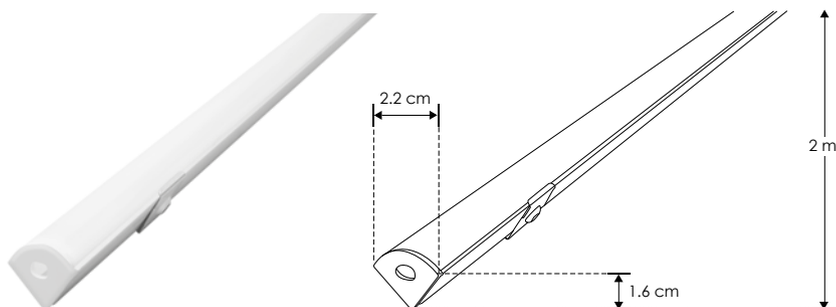
PA1616KIT.

[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.



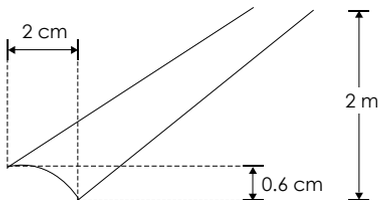
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

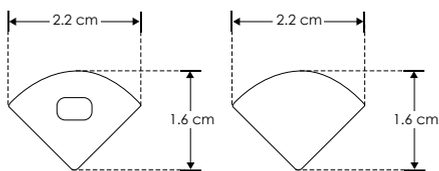
MICDIF1616

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



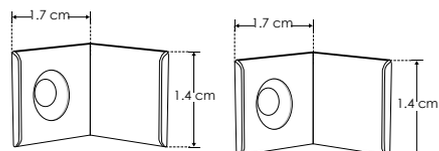
TAPLAT1616

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

NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m	COB 528 LEDs / m	COB 512 LEDs / m	COB 480 LEDs / m	300 LEDs / m	240 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m	60 LEDs / m
----------------------	-----------------------	------------------	------------------	------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	-------------

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m



Esquinero con mica cuadrada



IP
20

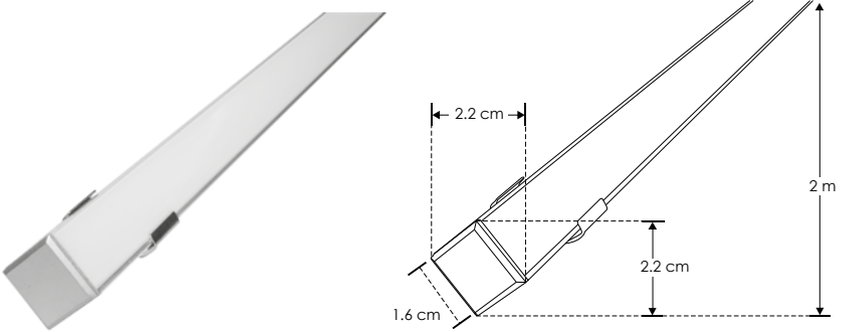
PA1616BKIT.

[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.



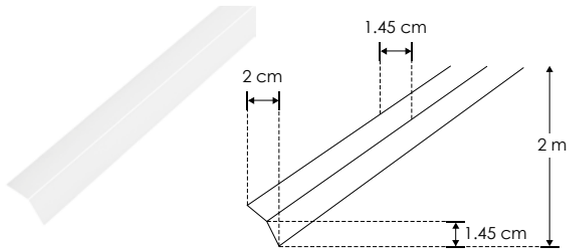
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

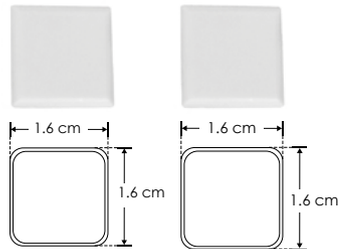
MICDIF1616B

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



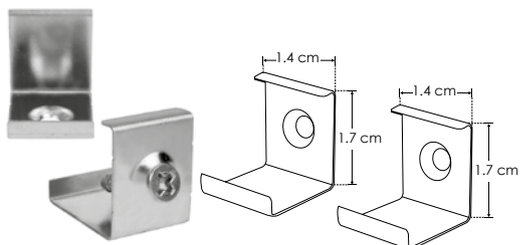
TAPLAT1616B

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



ILUPA1722UGR KIT

[Acabado Natural]

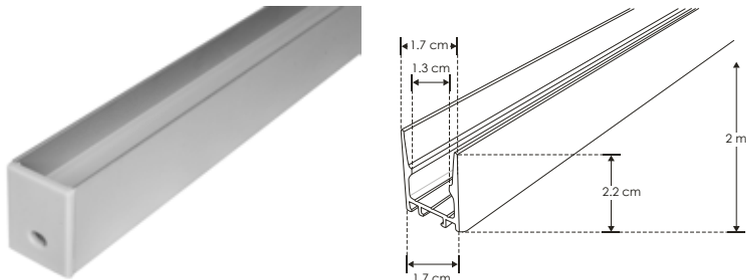


IP
20

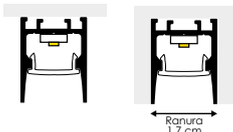
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar o sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

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



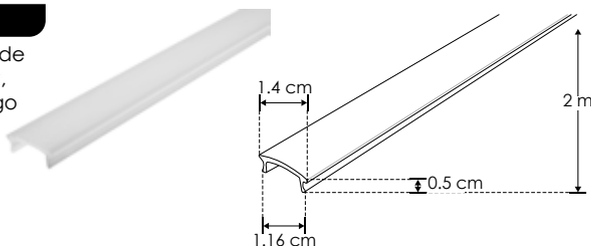
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

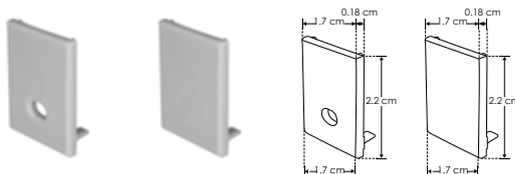
MICDIF1722

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



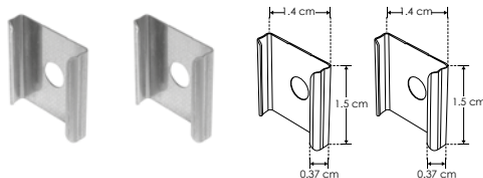
TAPA1722

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



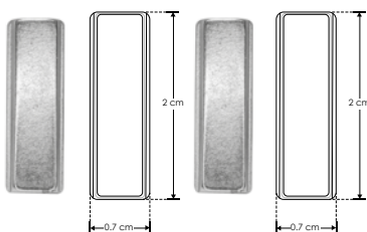
GRAPA1722

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





60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m



Bajo índice de deslumbramiento UGR

NON WIRE 60 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

Bajo índice de deslumbramiento UGR





IP
20

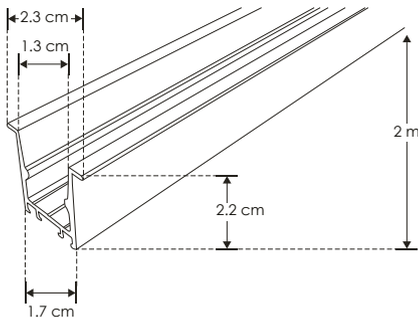
ILUPA1722UGRCKIT

[Acabado Natural]

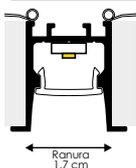
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural para empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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.



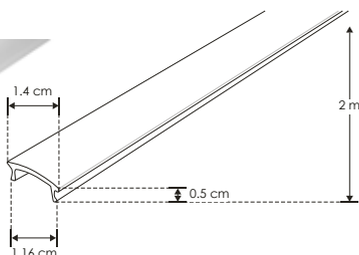
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

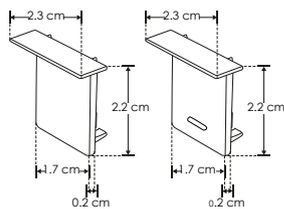
MICDIF1722C

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



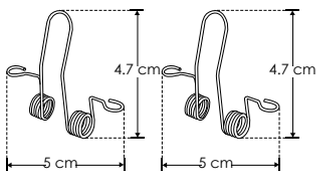
TAPA1722C

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



SETCLIP1722C

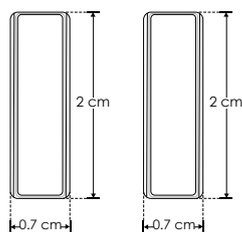
Kit de 2 resortes para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1722UGRC / ILUPA1722UGRC



SETMAG1722

Kit de 2 soportes magnéticos para perfil de aluminio ILUPA1722UGRC / ILUPA1722UGRC

Se vende por separado



ILUPA3551UGRKIT

[Acabado Natural]

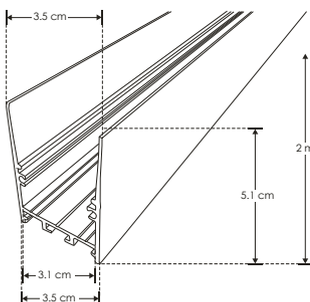


IP
20

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



Ranura
3.5 cm

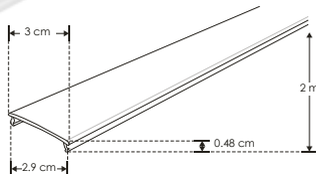
Tarjetas de LEDs recomendadas: **ACBOARD2L20WWW** **COPLE90PA1911**
ACBOARD2L20WNW **COPLE120PA1911**
ACBOARD2L20WW **COPLE180PA1911**
 NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

accesorios para refacción

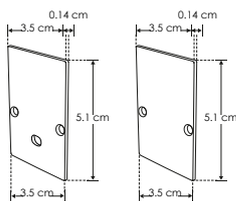
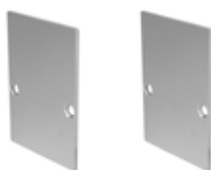
MICDIF3551

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



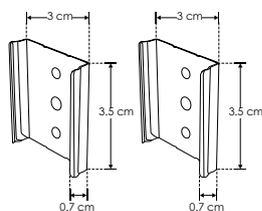
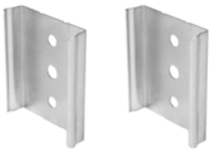
TAPA3551

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





60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

ACBOARD50

ACBOARD2L20

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

Bajo índice de
deslumbramiento UGR

60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

480 LEDs / m

512 LEDs / m

528 LEDs / m

ACBOARD50

ACBOARD2120

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m



Bajo índice de
deslumbramiento UGR



IP
20

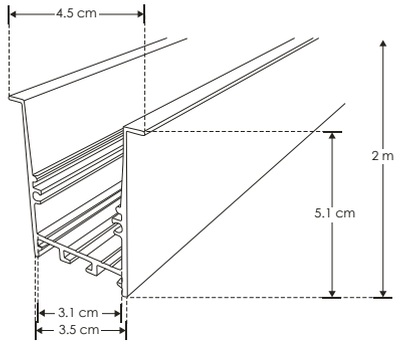
ILUPA3551UGRCKIT

[Acabado Natural]

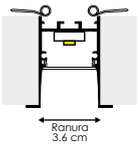
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

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

Compatible con:

COPLE90PA1911

COPLE120PA1911

COPLE180PA1911

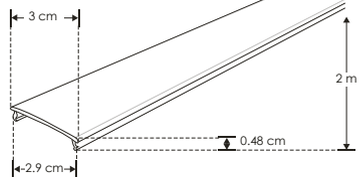
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

accesorios para refacción

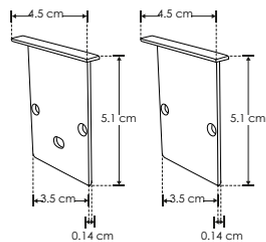
MICDIF3551C

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



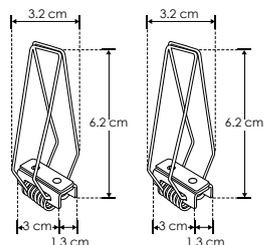
TAPA3551C

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



ILUDXA1812KIT.

[Acabado Natural]

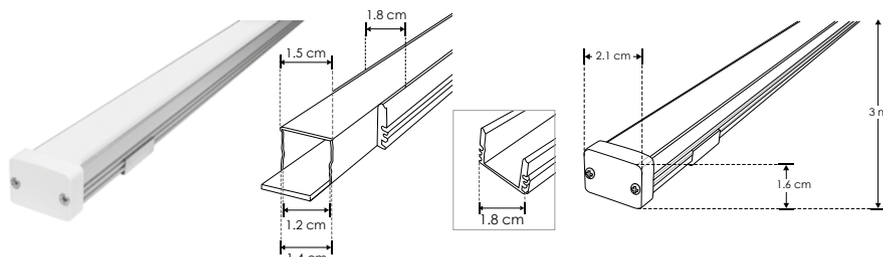


IP
65

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

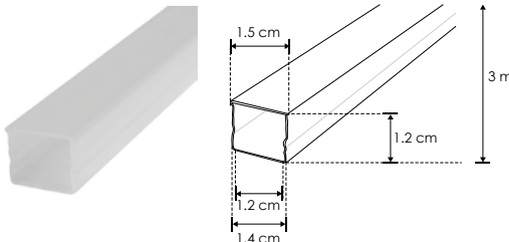


Se recomienda usar tiras con tecnología nano IP66

accesorios para refacción

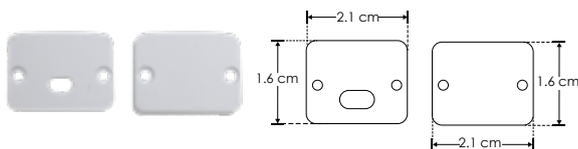
ACDIFILUDXA1812

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



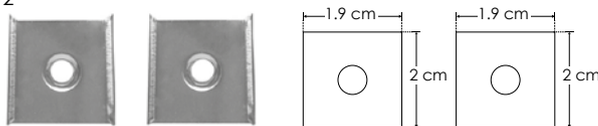
SETILUDXA1812

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



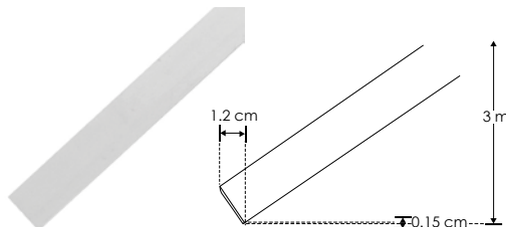
GRAPADXA1812

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





Exterior



COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m



Exterior



IP
65

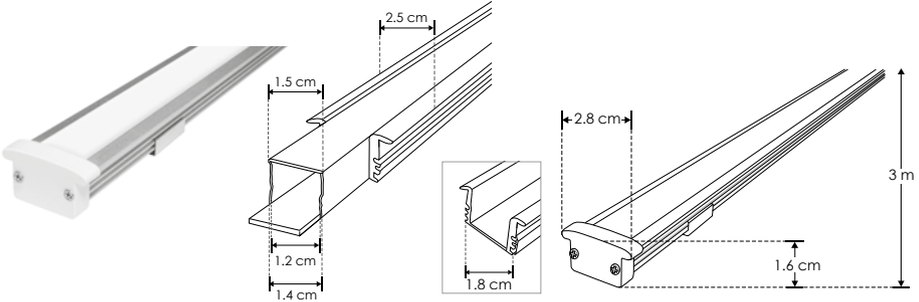
ILUDXA2512KIT.

[Acabado Natural]

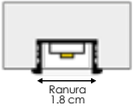
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

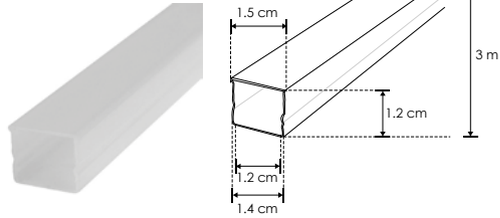


Se recomienda usar tiras con tecnología nano IP66

accesorios para refacción

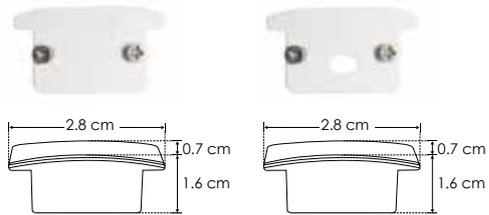
ACDIFILUDXA2512

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



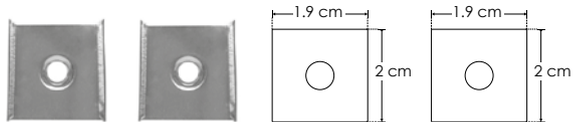
SETILUDXA2512

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



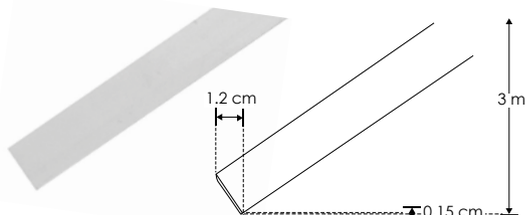
GRAPADXA2512

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



ILUPA2216NKIT.

[Acabado Negro]

ILUPA2216KIT.

[Acabado Natural]

nuevo



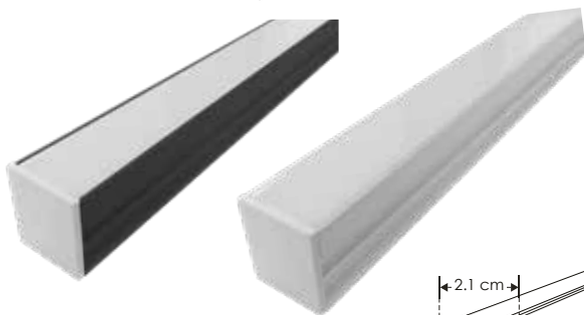
Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural o negro, de empotrar a piso de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

Incluye: Mica y kit de 2 tapas laterales

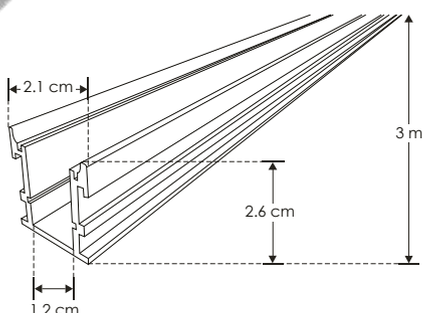
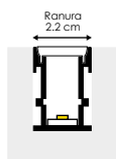
NOTA: Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.

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

En el Kit de perfil acabado negro los accesorios (Mica y tapas son del color indicado en las claves individuales)



MODO DE COLOCACIÓN

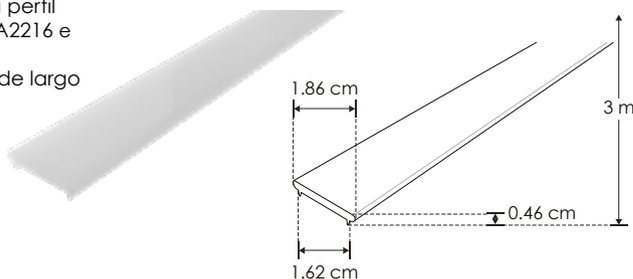


Se recomienda usar tiras con tecnología nano IP66

accesorios para refacción

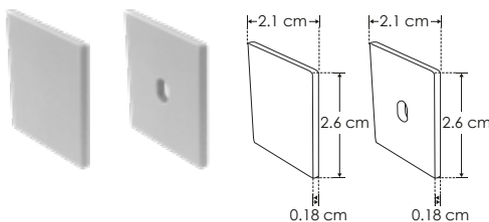
MICDIF2216

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA2216 e ILUPA2216N, rectangular 3 m de largo



TAPLAT2216

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA2216 e ILUPA2216N





Exterior pisos



NON WIRE 60 LEDs / m	COB 528 LEDs / m	COB 512 LEDs / m	COB 480 LEDs / m	300 LEDs / m	240 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m	60 LEDs / m
-----------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------

NON WIRE 120 LEDs / m

NON WIRE 60 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

Exterior pisos





ILUPA3030KIT.

[Acabado Natural]

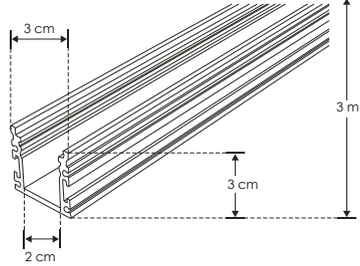
IP
65

IK
08

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, protección IP65

Incluye: Perfil de 3 m, mica de 3 m, kit de 2 tapas laterales 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

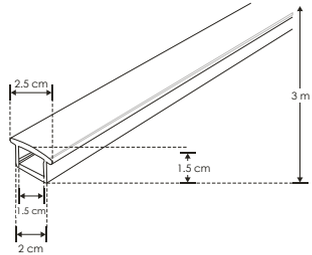


Se recomienda usar tiras con tecnología nano IP66

accesorios para refacción

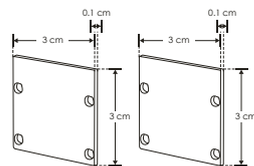
MICDIF3030

Mica difusa rectangular cerrada para perfil de aluminio PA3030, rectangular 3 m



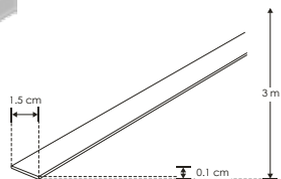
TAPLAT3030

Kit de terminación lateral para perfil PA3030 que incluye 2 tapas laterales de aluminio, 2 empaques de silicón y 8 tornillos de fijación



SOLILUPA3030

Solera de aluminio para adherir tira extraplana de LED en perfil PA3030, 3 m de largo





nuevo



ILUPA2403CONKIT.

[Acabado Negro]

ILUPA2403COKIT.

[Acabado Natural]

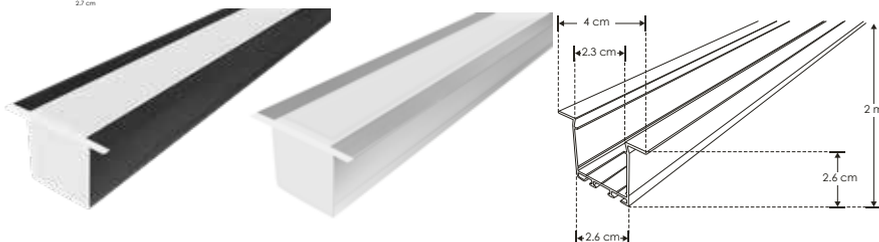
MODO DE COLOCACIÓN



IP 20

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

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

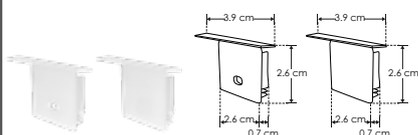


NOTA: Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción. En el Kit de perfil acabado negro los accesorios (Tapas, grapas y resortes son del color indicado en las claves individuales)

Accesorio para refacción

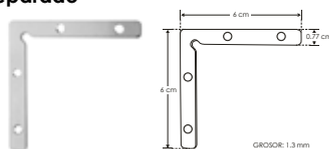
SETILUPA2403CO

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA2403CO e ILUPA2403CON



COPLE90PA240304

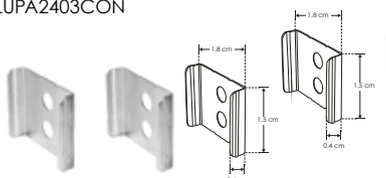
Conector 90° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CON / ILUPA2403CO. Incluye 4 tornillos. **Se vende por separado**



Accesorio para refacción

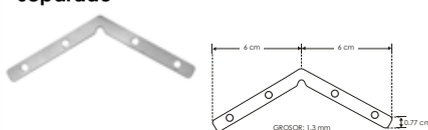
GRAPAILUPA2403CO

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio ILUPA2403CO e ILUPA2403CON



COPLE120PA240304

Conector 120° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CON / ILUPA2403CO. Incluye 4 tornillos. **Se vende por separado**



Accesorio para refacción

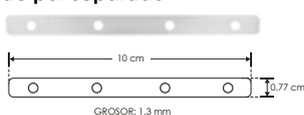
SETCLIPPA2403CO

Kit de 2 resortes para sujeción de perfil de aluminio ILUPA2403CO e ILUPA2403CON



COPLE180PA240304

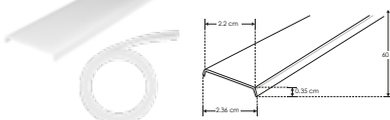
Conector 180° para perfiles de aluminio ILUPA2404CO / ILUPA2403CON / ILUPA2403CO. Incluye 4 tornillos. **Se vende por separado**



mica continua

MICILUPA240304

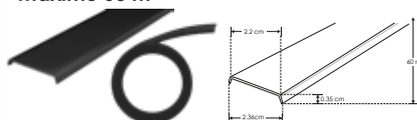
Mica difusa continua para perfil de aluminio ILUPA2403CO, ILUPA2403CON e ILUPA2404CO. **Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**



mica continua

MICILUPA240304N

Mica difusa negra traslúcida continua para perfil de aluminio ILUPA2403CO, ILUPA2403CON e ILUPA2404CO. **Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**





Mica continua de
60 m disponibile

NON WIRE 60 LEDs / m

ACBOARD2L20

ACBOARD50

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

NON WIRE 60 LEDs / m

ACBOARD2120

ACBOARD50

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

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

Incluye: Kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

No incluye mica



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

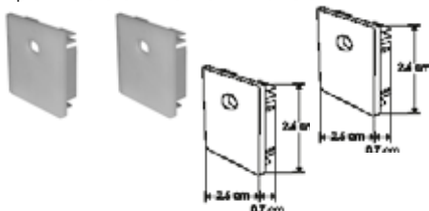
MODO DE COLOCACIÓN



Accesorio para refacción

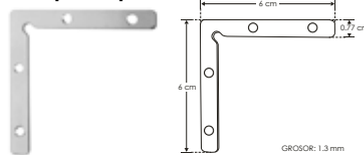
SETILUPA2404CO

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



COPLE90PA240304

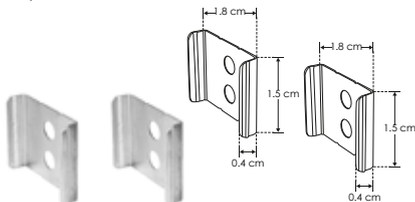
Conector 90° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO, ILUPA2403CON e ILUPA2404CO. Incluye 4 tornillos
Se vende por separado



Accesorio para refacción

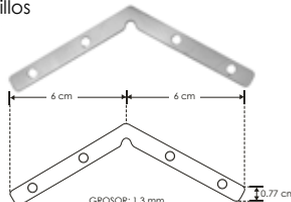
GRAPAILUPA2404CO

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



COPLE120PA240304

Conector 120° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO, ILUPA2403CON e ILUPA2404CO incluye 4 tornillos
Se vende por separado



Accesorio para refacción

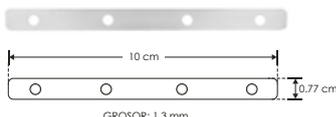
KITCOL2404CO

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



COPLE180PA240304

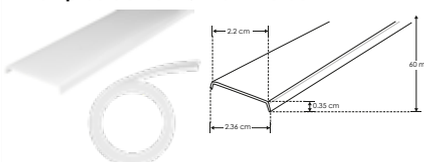
Conector 180° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO, ILUPA2403CON e ILUPA2404CO. Incluye 4 tornillos
Se vende por separado



mica continua

MICILUPA240304

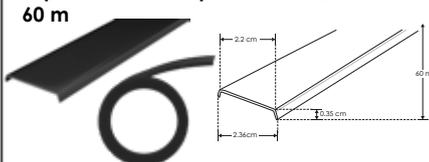
Mica difusa continua para perfil de aluminio ILUPA2403CO, ILUPA2403CON e ILUPA2404CO. **Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**



mica continua

MICILUPA240304N

Mica difusa negra traslúcida continua para perfil de aluminio ILUPA2403CO, ILUPA2403CON e ILUPA2404CO. **Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**





IP
20

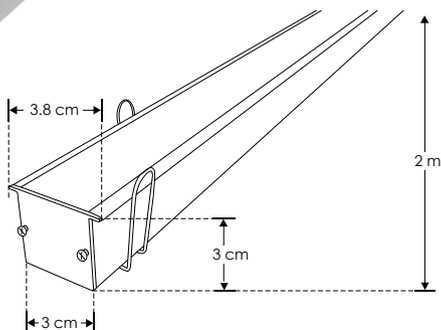
ILUPA3830KIT.

[Acabado Natural]

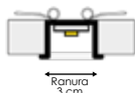
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

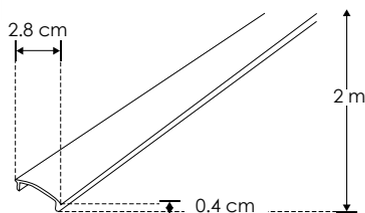


Ranura
3 cm

accesorios para refacción

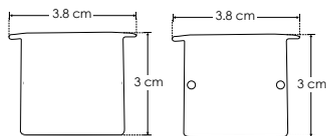
MICDIFILUPA3830

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



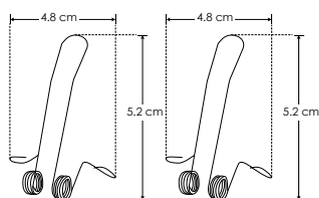
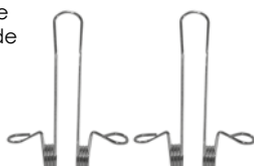
SETILUPA3830

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

NON WIRE 60 LEDs / m	COB 528 LEDs / m	COB 512 LEDs / m	COB 480 LEDs / m	300 LEDs / m	240 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m	60 LEDs / m
NON WIRE 120 LEDs / m								

60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m



Alto peralte

ILUPA5032KIT.

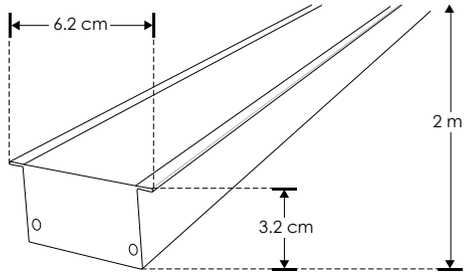
[Acabado Natural]



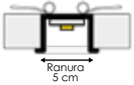
Material: Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

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



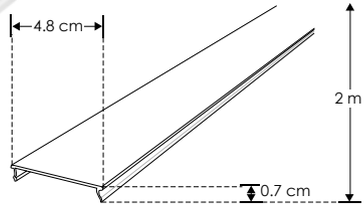
MODO DE COLOCACIÓN



accesorios para refacción

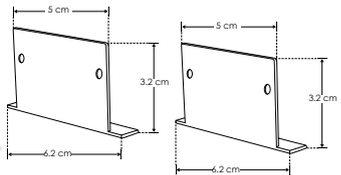
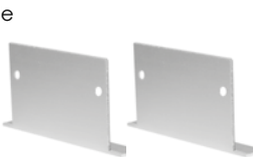
MICDIF5032

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



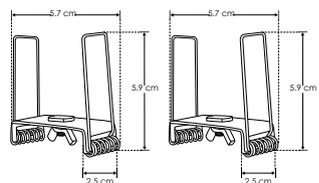
TAPLAT5032

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



SETCLIPPA5032

Kit de 2 resortes de sujeción para perfil de aluminio PA5032





nuevo



IP 20

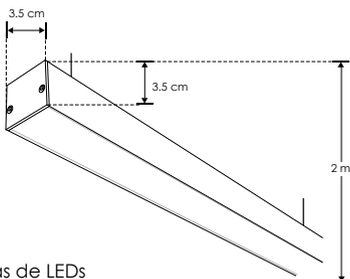
ILUPA3535NKIT.

[Acabado Negro]

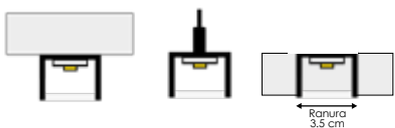
ILUPA3535KIT.

[Acabado Natural]

Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural o negro 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



MODO DE COLOCACIÓN



Tarjetas de LEDs recomendadas:
ACBOARD2L20WWW
ACBOARD2L20WNW NO REQUIERE
ACBOARD2L20WW DRIVER EXTERNO
 Se venden por separado

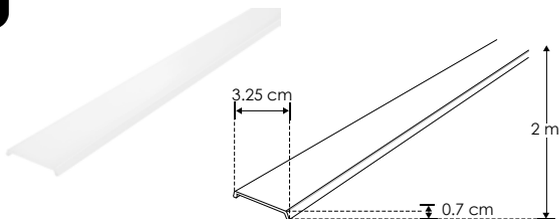
NOTA: Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.

En el Kit de perfil acabado negro los accesorios (Mica, tapas, grapas y Kit colgante son del color indicado en las claves individuales)

accesorios para refacción

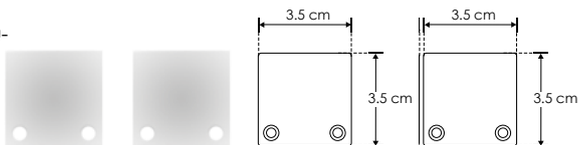
MICDIF3535

Mica difusa para perfil de aluminio PA3535 y PA3535N, rectangular 2 m de largo



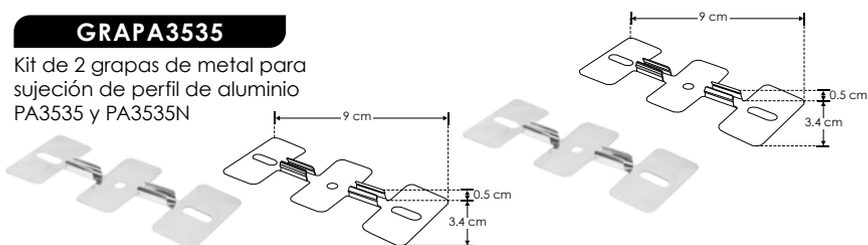
TAPLAT3535

Kit de 2 tapas laterales de aluminio para perfil de aluminio PA3535 y PA3535N



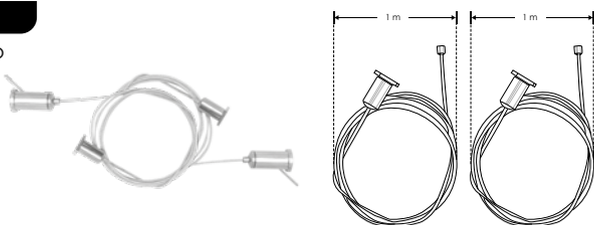
GRAPA3535

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfil de aluminio PA3535 y PA3535N



KITCOL3535

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio PA3535 y PA3535N, 2 m de largo





60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

Suspender alto peralte

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

ACBOARD2L20

ACBOARD50

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m



Suspenders mica
redonda pequeña

ILUPA30KIT.

[Acabado Natural]

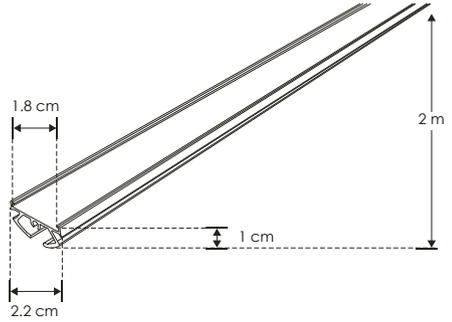
Material: Kit de perfil de aluminio para mica curva, acabado natural para suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

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

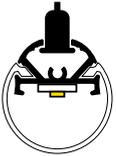
NOTA: Accesorios también se venden por separado, únicamente como refacción.



IP
20



MODO DE COLOCACIÓN



Tarjetas de LEDs recomendadas:

ACBOARD50WW

ACBOARD50NW

ACBOARD50W

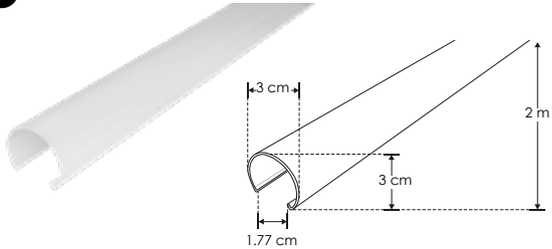
*No requiere driver externo

Se venden por separado

accesorios para refacción

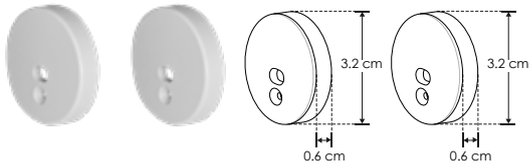
MICDIFILUPA30

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

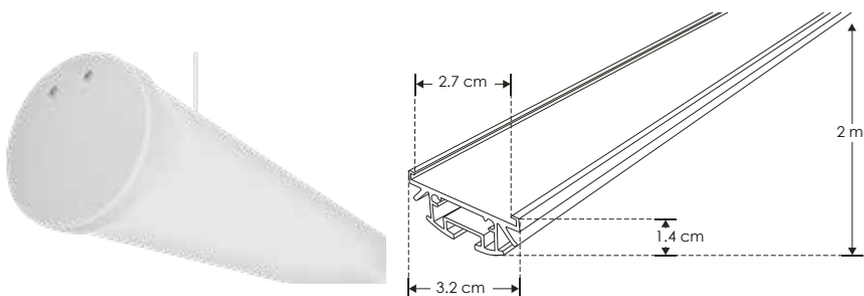
ILUPA60KIT.

[Acabado Natural]

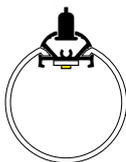
Material: Kit de perfil de aluminio para mica curva, acabado natural para suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana o tarjeta de LEDs

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

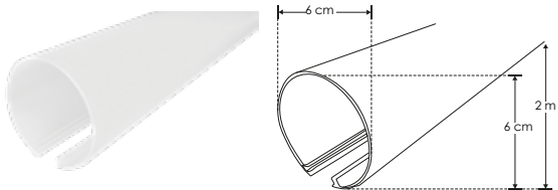
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se venden por separado

accesorios para refacción

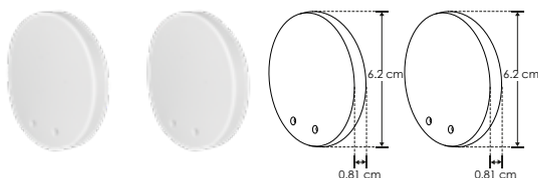
MICDIFILUPA60

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

NON WIRE 60 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

300 LEDs / m

240 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m

60 LEDs / m

120 LEDs / m

210 LEDs / m

240 LEDs / m

300 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 528 LEDs / m

NON WIRE 60 LEDs / m

NON WIRE 120 LEDs / m



Suspender mica en u

PA1911PKIT.

[Acabado Natural]

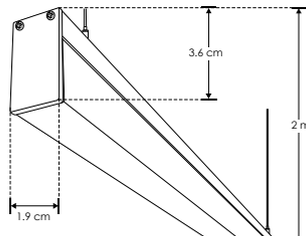


Material: Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs o tarjeta de LEDs

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.

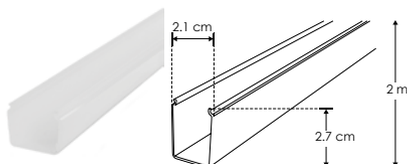
MODO DE COLOCACIÓN



Accesorio para refacción

MICDIF1911P

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



Tarjetas de LEDs recomendadas:

ACBOARD50WW

ACBOARD50WN

ACBOARD50W

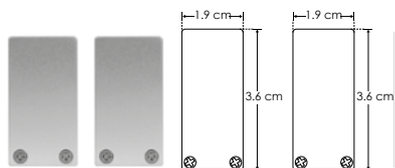
NO REQUIERE DRIVER EXTERNO

Se vende por separado

Accesorio para refacción

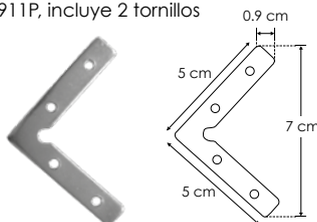
TAPLAT1911P

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



COPLE90PA1911

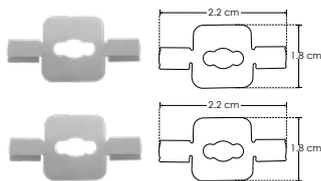
Conector 90° para perfiles de aluminio PA1911P, incluye 2 tornillos



Accesorio para refacción

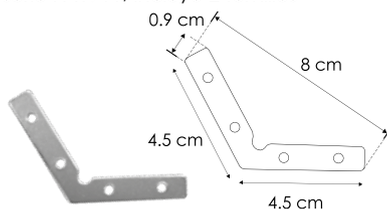
GRAPA1911P

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil PA1911P



COPLE120PA1911

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



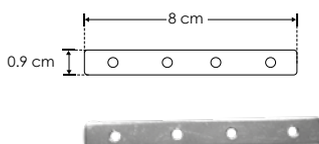
KITCOL1911

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



COPLE180PA1911

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





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

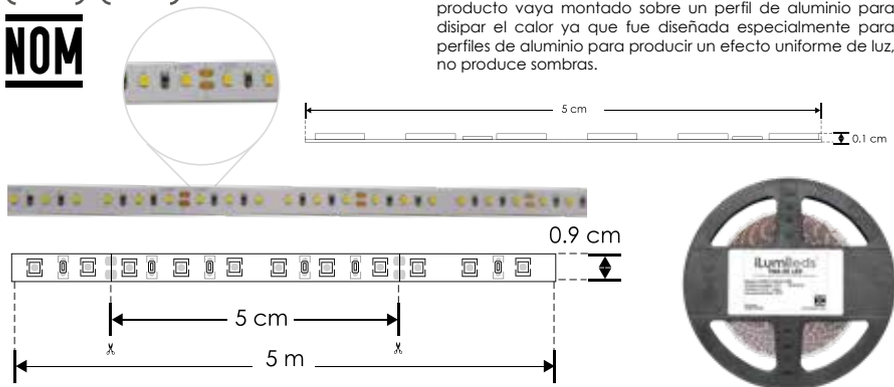
- [Blanco cálido 2 200 K]
- [Blanco cálido 2 700 K]
- [Blanco cálido 3 000 K]
- [Blanco neutro 4 100 K]
- [Blanco 6 500 K]

- LDPB22162224120R**
- LDPB22162724120R**
- LDPB2216WW24120R**
- LDPB2216Z24120R**
- LDPB2216W24120R**



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	9.6 W / metro
CRI	90
PCB	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.



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

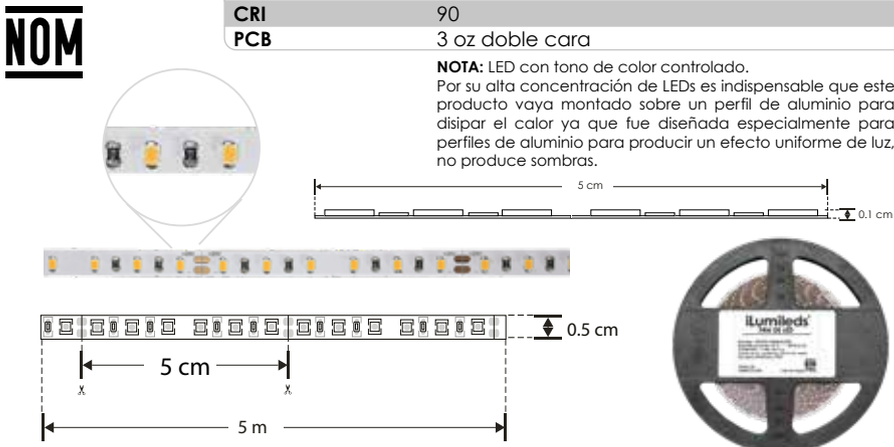
- [Blanco cálido 3 000 K]
- [Blanco neutro 4 100 K]
- [Blanco 6 500 K]

- LDPB2216WW241205**
- LDPB2216Z241205R**
- LDPB2216W241205R**



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	9.6 W / metro
CRI	90
PCB	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.





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

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

LDPB2216WW242105

LDPB2216Z242105R

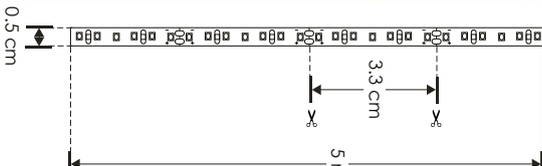
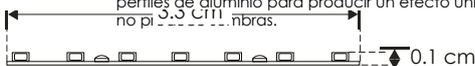
LDPB2216W242105R



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	14.4 W / metro
CRI	90
PCB	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.



19.2 W x metro	IP 20
24 V cc	1 800 K Blanco cálido
2 700 K Blanco cálido	2 200 K Blanco cálido
4 100 K Blanco neutro	3 000 K Blanco cálido
6 500 K Blanco	
FL 7-9 lúmenes x LED	CRI 90
2-3 step MACADAM	IES Archivo Fotométrico

[Blanco cálido
1 800 K]
[Blanco cálido
2 200 K]
[Blanco cálido
2 700 K]
[Blanco cálido
3 000 K]
[Blanco neutro
4 100 K]
[Blanco
6 500 K]

LDPB22161824240R

LDPB22162224240R

LDPB22162724240R

LDPB2216WW24240R

LDPB2216Z24240R

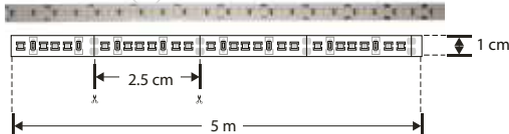
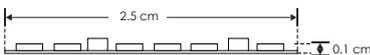
LDPB2216W24240R



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	19.2 W / metro
CRI	90
PCB	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.





24
W
x metro

24
V cc

IP
20

1 800 K
Blanco cálido

2 200 K
Blanco cálido

2 700 K
Blanco cálido

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 500 K
Blanco

FL
7-9
lúmenes
x LED

CRI
90

2-3
step
MACADAM

IES
Archivo
Fotométrico

NOM

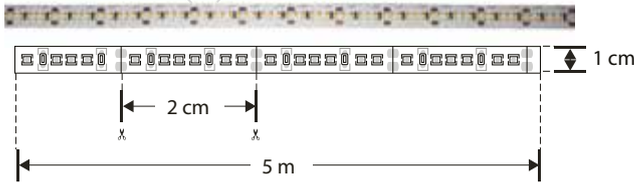
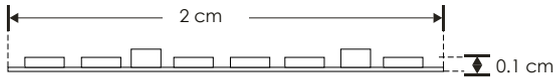
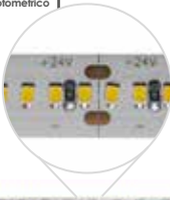
- [Blanco cálido 1 800 K]
- [Blanco cálido 2 200 K]
- [Blanco cálido 2 700 K]
- [Blanco cálido 3 000 K]
- [Blanco neutro 4 100 K]
- [Blanco 6 500 K]

- LDPB22161824300R**
- LDPB22162224300R**
- LDPB22162724300R**
- LDPB2216WW24300R**
- LDPB2216Z24300R**
- LDPB2216W24300R**

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	24 W / metro
CRI	90
PCB	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.





21.2
W
x metro

24
V cc

IP
20

1 800 K
-
3 500 K
Blancos

FL
7-9
lúmenes
x LED

afenuable

CRI
90

2-3
step
MACADAM

IES
Archivo
Fotométrico

NOM



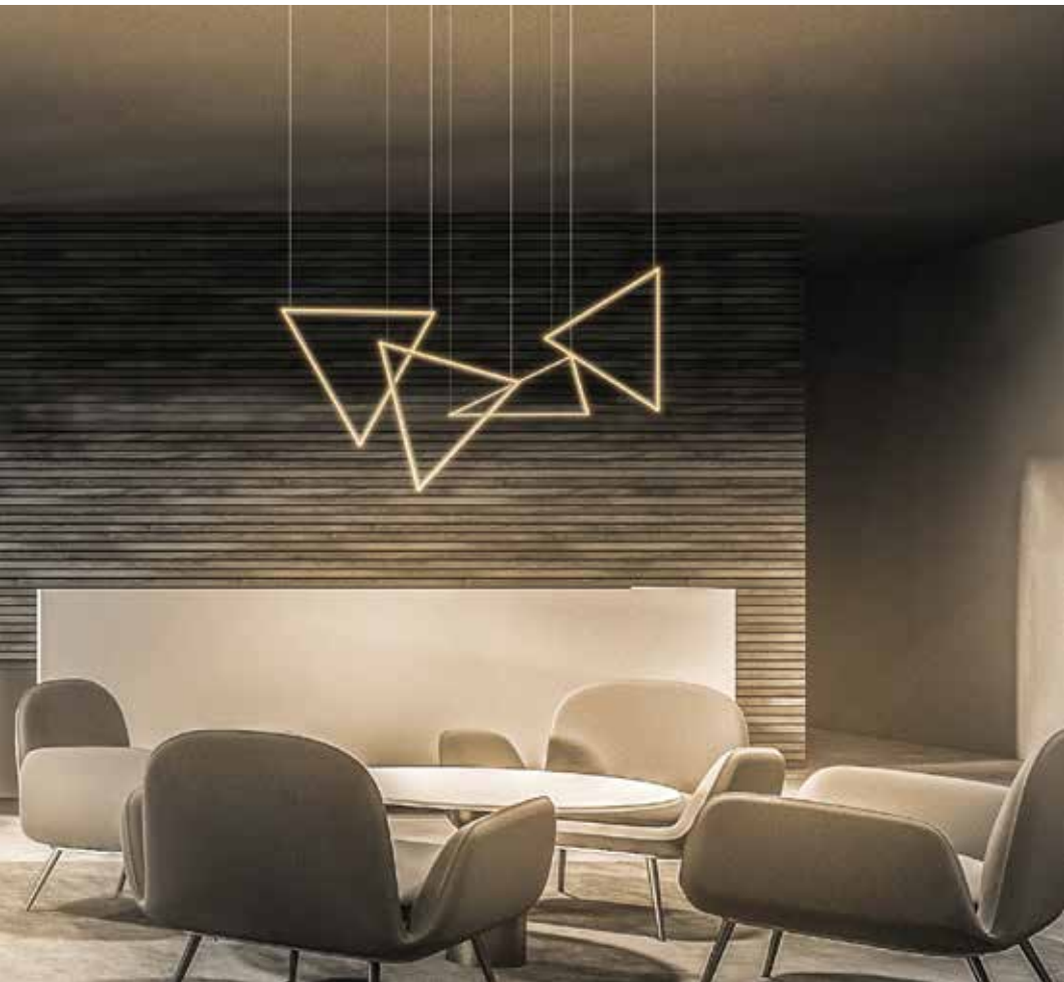
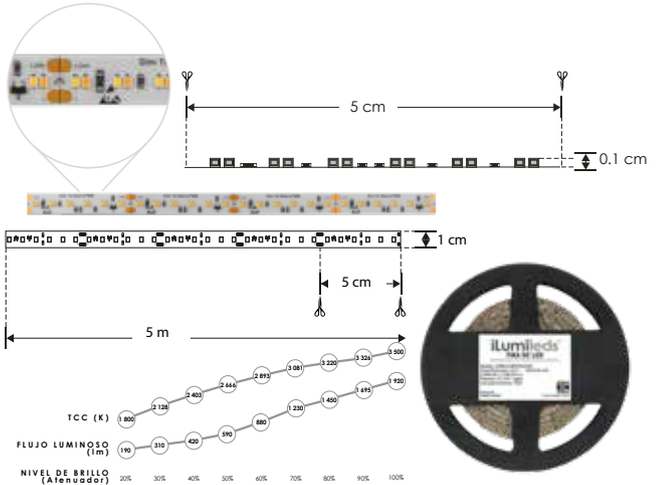
[Blanco cálido
1 800 K-3 500 K]

LDPB2216DTW24240

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco dinámico (Dim To Warm), atenuación PWM
Alimentación	24 V cc
Potencia	21.2 W / metro
CRI	90
PCB	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.





9.6 W x metro

IP 66

24 V cc

2 200 K

2 700 K

3 000 K

4 100 K

FL 7-8 lúmenes x LED

2-3 step MACADAM

CRI 90

NOM

IES Archivo Fotométrico

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

LA6622162224120R

LA6622162724120R

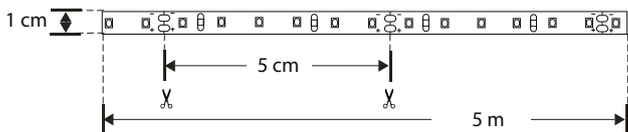
LA662216WW24120R

LA662216724120R



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	24 V cc
Potencia	9.6 W / metro
CRI	90
PCB	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)



9.6 W x metro

IP 66

24 V cc

3 000 K

CRI 90

FL 7 lúmenes x LED

2-3 step MACADAM

IES Archivo Fotométrico

NOM

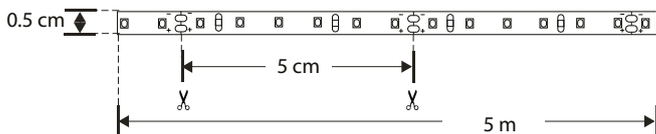
- [Blanco cálido 3 000 K]

LA662216WW24120S



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	24 V cc
Potencia	9.6 W / metro
CRI	90
PCB	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).





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

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

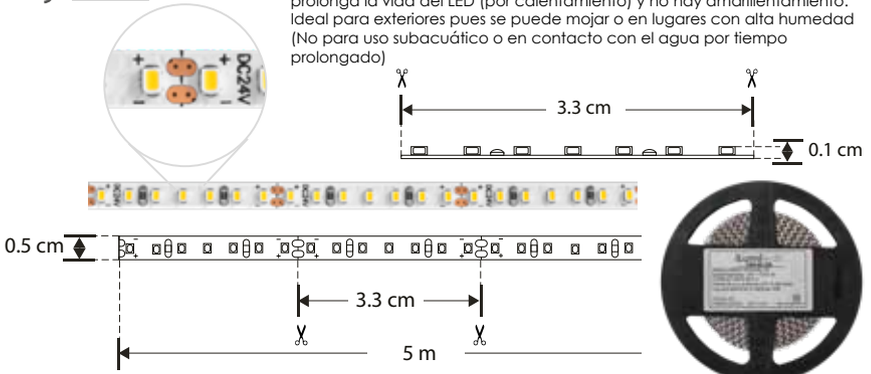
- LA66221622242105**
- LA662216WW242105**
- LA662216Z242105R**
- LA662216W242105R**



* Sobre pedido

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	14.4 W / metro
CRI	90
PCB	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)



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

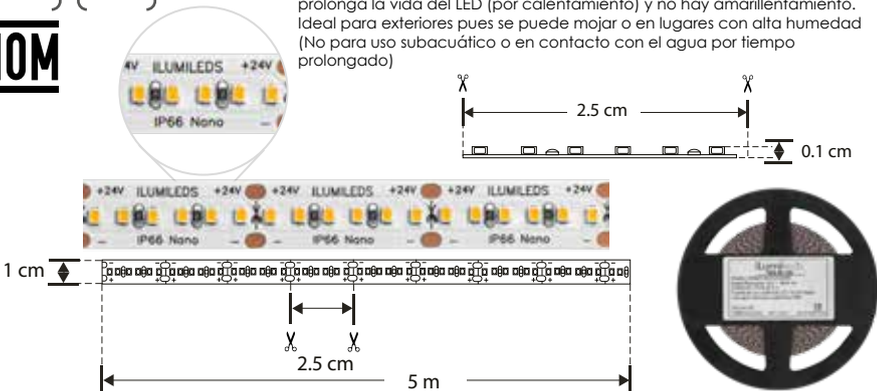
- [Blanco cálido 2 200 K]
- [Blanco cálido 2 700 K]
- [Blanco cálido 3 000 K]
- [Blanco neutro 4 100 K]
- [Blanco 6 500 K]

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



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	19.2 W / metro
CRI	90
PCB	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)





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

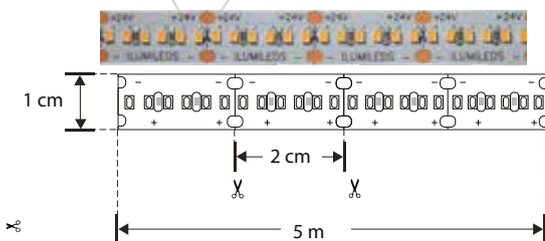
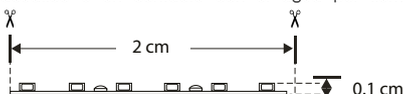


* Sobre pedido

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	24 W / metro
CRI	90
PCB	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)



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

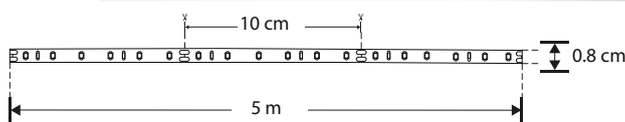
- [Blanco cálido 3 000 K]

- LA662835WW2460R**



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	24 V cc
Potencia	14.4 W / metro
CRI	90
PCB	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

[RGB]

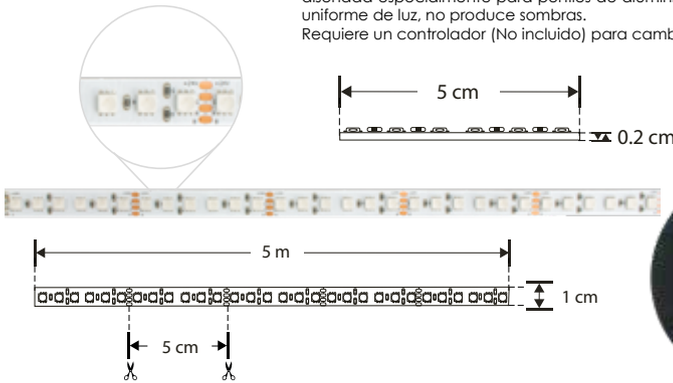
LDPB4040RGB24120



NOM

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Rojo, Verde y Azul (RGB)
Alimentación	24 V cc
Potencia	19.2 W / metro
PCB	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

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

LDPB28352724120R

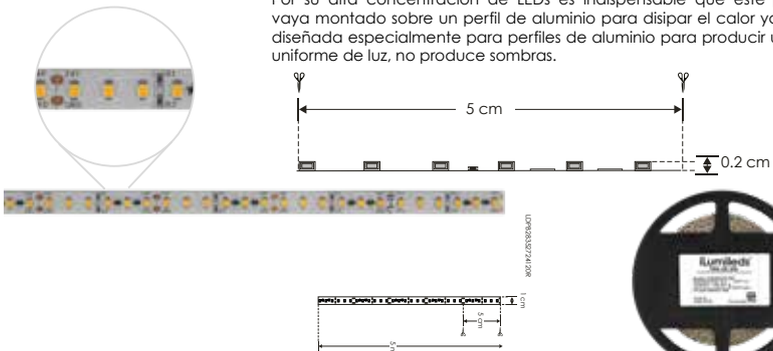
LDPB2835Z24120R

LDPB2835W24120R



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	28.8 W / metro
CRI	80
PCB	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.





FL
5-7
lúmenes
x LED

IP
20

20
W
x metro

24
V cc

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

LE28352224240R

LE28352724240R

LE2835WW24240R

LE2835724240R

LE2835W24240R

2 200 K
Blanco cálido

2 700 K
Blanco cálido

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 500 K
Blanco

CRI
80

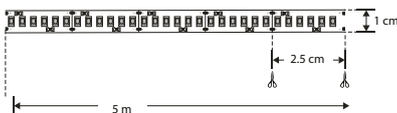
IES
Archivo
Fotométrico

3-4
step
MACADAM



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores de 240 LEDs por metro tipo 2835, rollo de 5m. Con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 2.5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	20 W / metro
CRI	80
PCB	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.



14
W
x metro

[RGB]

LDPB5050PIX2496R

24
V cc

IP
20

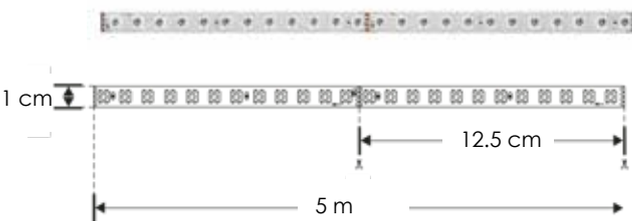
RGB

NOM

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 96 LEDs por metro tipo 5050, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 12.5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	RGB (3 en 1)
Alimentación	24 V cc
Potencia	14 W / metro
PCB	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.

Para hacer cambios de color y efectos debe usarse el controlador modelo ILCUN2GPIXEL.





CRI 80
8 W x metro

24 V cc
IP 20

3 000 K
Blanco cálido

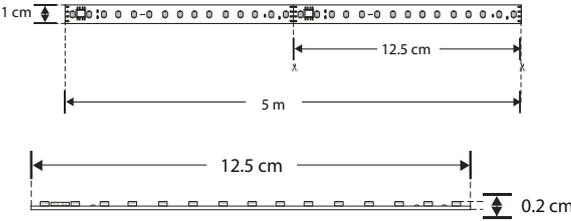
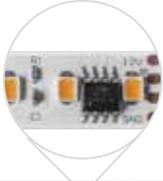
NOM

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPB2835WWP24120

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 2835, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 12.5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	24 V cc
Potencia	8 W / metro
PCB	2 oz doble cara

NOTA: Posibilidad de hacer secuencias con controlador ILUCON2GPIXEL y repetir señal para rollos adicionales con el amplificador ILUAMPPIXEL (no incluidos, consultar manual de operación y ficha técnica de los controladores). 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

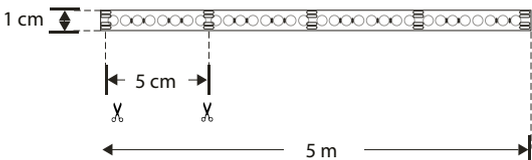
NOM

[RGB]

LDPBCOBRGB24160

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Rojo, Verde y Azul (RGB)
Alimentación	24 V cc
Potencia	15 W / metro
PCB	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

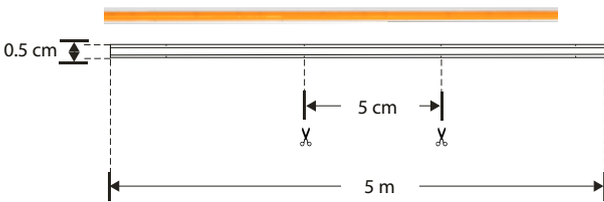
LDPBCOBZ24480R5

LDPBCOBW24480R5

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	11 W / metro
CRI	90
PCB	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.



12 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]

LDPBCOBWW24512R

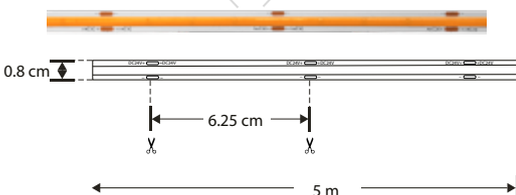
LDPBCOBZ24512R

LDPBCOBW24512R

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	12 W / metro
CRI	90
PCB	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.





14 W x metro

IP 20

6 000 K

4 100 K

3 000 K

2 700 K

FL 1.96 - 2.54 lúmenes x LED

CRI 90

2-3 step MACADAM

IES Archivo Fotométrico

24 V cc

NOM

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

LDPBCOB2724528R

LDPBCOBWW24528R

LDPBCOBZ24528R

LDPBCOBW24528R

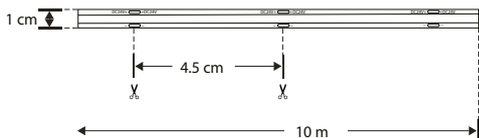


Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 528 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 10 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 4.5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	14 W / metro
CRI	90
PCB	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.

nuevo



20 W x metro

24 V cc

RGB 3 en 1

IP 20

2-3 step MACADAM

NOM

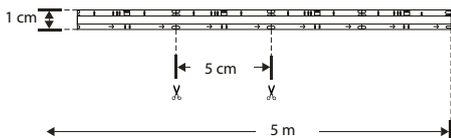
[RGB]

LDPBCOBPRGB24720



nuevo

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 720 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	RGB (3 en 1)
Alimentación	24 V cc
Potencia	20 W / metro
PCB	2 oz doble cara





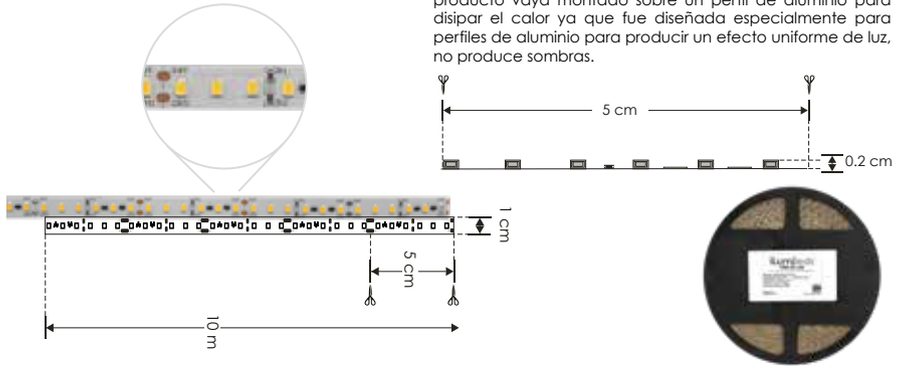
13 W x metro	IP 20
24 V cc	2 700 K Blanco cálido
4 100 K Blanco neutro	5 500 K Blanco
FL 7-9 lúmenes x LED	CRI 80
2-3 step MACADAM	IES Archivo Fotométrico

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

LDPB2835272410R
LDPB2835Z2410R
LDPB2835W2410R

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	13 W / metro
CRI	80
PCB	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.



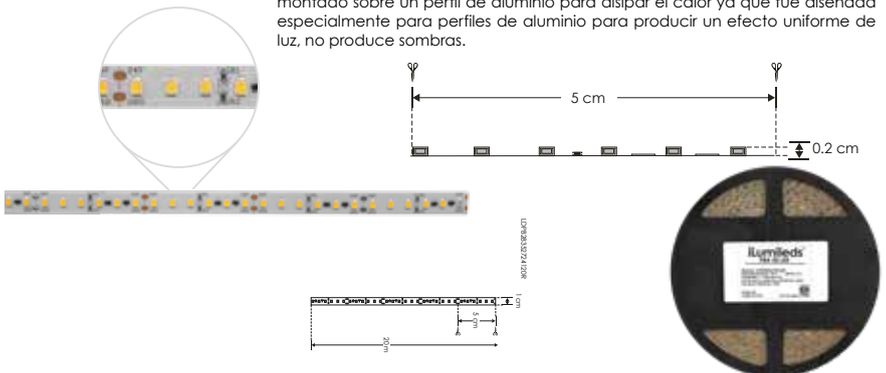
10 W x metro	IP 20
24 V cc	2 700 K Blanco cálido
4 100 K Blanco neutro	5 500 K Blanco
FL 6-8 lúmenes x LED	CRI 80
2-3 step MACADAM	IES Archivo Fotométrico

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

LDPB2835272420R
LDPB2835Z2420R
LDPB2835W2420R

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	10 W / metro
CRI	80
PCB	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.





[Blanco cálido
2 700 K]

ACTLPBCOBWW320R

nuevo



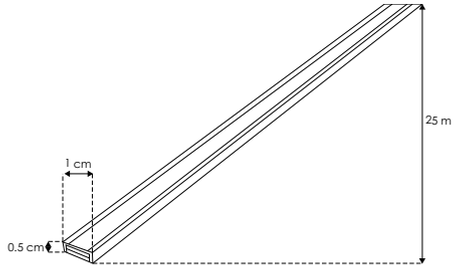
Material	Encapsulado TPU
Descripción	Tira de 320 LEDs por metro, tipo COB, pista blanca de 5 capas sin soldaduras de empalme intermedias por cada 25 m de longitud, cortes cada 25 cm arreglo de conexión paralelo/serie en tramos de 25 cm. Este arreglo permite que en caso de que un LED falle, los restantes permanezcan encendidos. Pueden conectarse hasta 25 m con un solo conector. Compatible con atenuadores de TRIAC de 127 V ~. El arreglo "NONWIRE" permite que si algunos LEDs se dañan no se apague el tramo de 25 cm completo. Rollo de 25 m.
Color de luz	Blanco cálido
Ángulo de apertura	120°
Alimentación	127 V ca
Potencia	11 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz
Flujo Luminoso	640 lm / metro



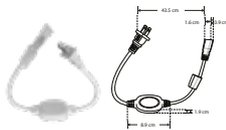
Manguera convencional wire



TIRA NONWIRE™ PISTA DE COBRE DE 5 CAPAS

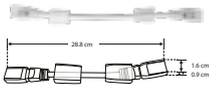


accesorios Se venden por separado.



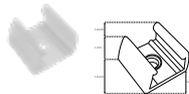
ACCONTLCOB

Conector LED AC COB máx. 25 m de tira, IP20



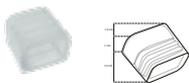
ACOPLTLCCOB

Cople con cable para tira de LED AC COB



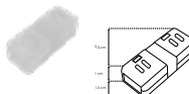
ACGRAPTLCOB

Grapa de PVC para tira de LED AC COB



ECAPACTLCOB

Terminación de PVC para tira de led AC COB



ACOPLTLFCOB

Cople para tira de LED AC COB





[Blanco cálido
2 700 K]

ACE25M2835WW120R



nuevo



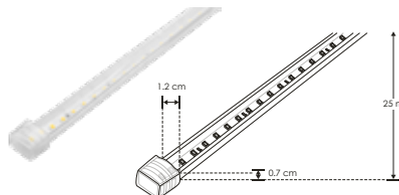
Material	Encapsulado TPU
Descripción	Tira de 120 LEDs por metro, tipo 2835 SMD, pista blanca de 5 capas sin soldaduras de empalme intermedias por cada 25 m de longitud, arreglo de conexión paralelo/serie en tramos de 20 cm. Este arreglo permite que en caso de que un LED falle, los restantes permanezcan encendidos. Pueden conectarse hasta 25 m con un solo conector. Compatible con atenuadores de TRIAC de 127 V ~. Cortes cada 20 cm. Rollo de 25 m
Color de luz	Blanco cálido
Ángulo de apertura	120°
Alimentación	127 V ca
Potencia	7 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz
Flujo Luminoso	840 lm / metro



Manguera convencional wire



TIRA NONWIRE™ PISTA DE COBRE DE 5 CAPAS



NOTA: Tira NON WIRE™ de BAJO COSTO. LED con tono de color controlado. Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo.



[Blanco cálido
1 800 K]
[Blanco cálido
2 700 K]
[Blanco neutro
4 100 K]
[Blanco
5 500 K]

ACTLPB283518120R

ACTLPB2835WW120R

ACTLPB2835NW120R

ACTLPB2835W120R



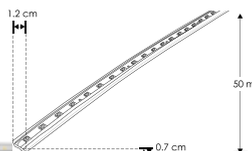
Material	Encapsulado TPU
Descripción	Tira de 120 LEDs por metro, tipo 2835 marca Edison de ultra brillo, pista blanca 5 capas, sin soldaduras de empalme intermedias por cada 25 m de longitud, arreglo de conexión paralelo/serie en tramos de 20 cm y 24 LEDs lo que le da la propiedad en caso de que un LED falle los otros 23 sigan encendidos, se pueden conectar hasta 50 m con un solo conector de alimentación, atenuable con cualquier dimmer de tecnología TRIAC. Cortes cada 20 cm. Rollo de 50 m
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Ángulo de apertura	120°
Alimentación	127 V ca
Potencia	8 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz
Flujo Luminoso	1 200 - 1 680 lm / metro



Manguera convencional wire



TIRA NONWIRE™ PISTA DE COBRE DE 5 CAPAS



NOTA: LED con tono de color controlado. Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo.

7 W
x metro

127

[Blanco cálido
2 700 K]

ACTLPE2835WW120R



IP
65

FL
7
lúmenes
x LED

2 700 K
Blanco cálido

IES
Archivo
Fotométrico

2-3
step
MACADAM

NOM

CRI
80

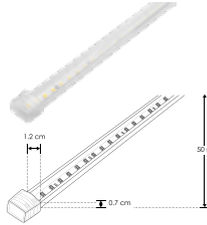
Material	Encapsulado TPU
Descripción	Tira de 120 LEDs por metro, tipo 2835 marca Edison de ultra brillo, pista blanca 5 capas, sin soldaduras de empalme intermedias por cada 25 m de longitud, arreglo de conexión paralelo/serie en tramos de 20 cm y 24 LEDs lo que le da la propiedad en caso de que un LED falle los otros 23 sigan encendidos, se pueden conectar hasta 50 m con un solo conector de alimentación, atenuable con cualquier dimmer de tecnología TRIAC. Cortes cada 20 cm. Rollo de 50 m
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Ángulo de apertura	120°
Alimentación	127 V ca
Potencia	7 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz
Flujo Luminoso	840 - 1 080 lm / metro



Manguera convencional wire



TIRA NONWIRE™ PISTA DE COBRE DE 5 CAPAS

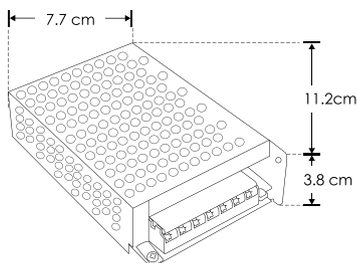


LINEA PROFESIONAL



CP60W

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

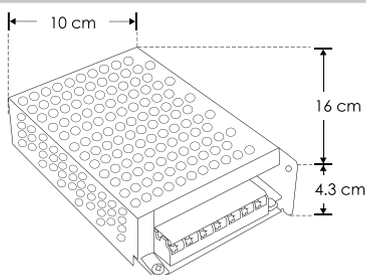


LINEA PROFESIONAL



CP100W

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

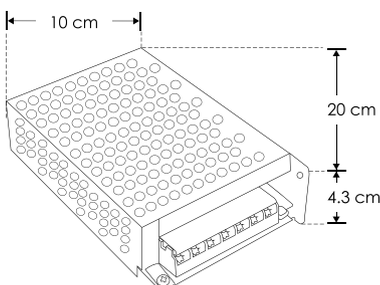


LINEA PROFESIONAL



CP150W

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



LINEA PROFESIONAL



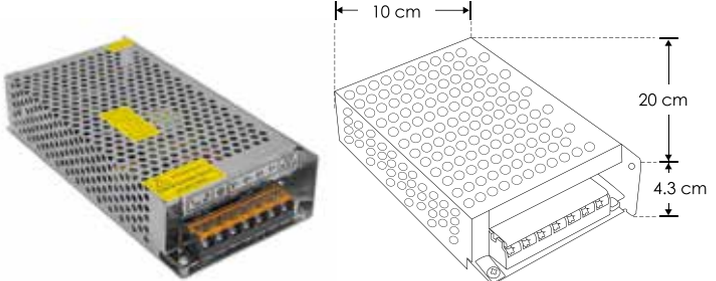
200 W
110-220

24 V cc SALIDA
IP 20

NOM



CP200W	
Material	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
Funciones	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	110 / 220 V ca (Mediante interruptor)
Potencia de salida	200 W
Carga máxima	160 W
Eficiencia	80%



100 W
110-277

24 V cc SALIDA
IP 20

FP >0.9
THD <=20%

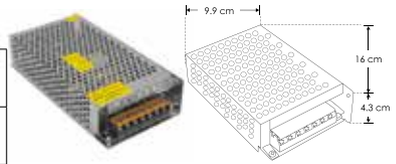
NOM



LINEA PROFESIONAL	
CP24100WHPFMV	
Material	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
Funciones	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
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	110 - 277 V ca (Auto-Ajustable)
Potencia de salida	100 W
Carga máxima	80 W
Eficiencia	80%
Factor de potencia	>0.9
Distorsión armónica total	<=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



LINEA PROFESIONAL



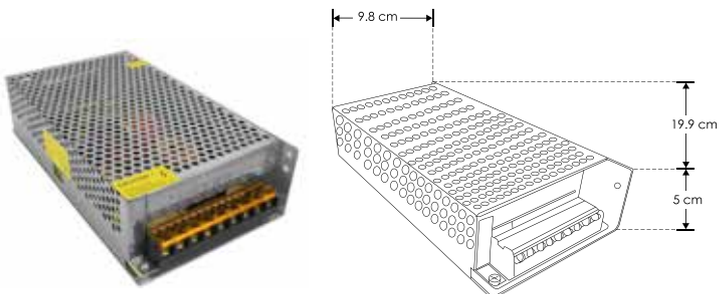
240 W
110-220

24 V cc SALIDA
IP 20

NOM



CP240W	
Material	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
Funciones	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	110 / 220 V ca (Mediante interruptor)
Potencia de salida	240 W
Carga máxima	192 W
Eficiencia	80%



LÍNEA BAJO COSTO



360
W



110-220

24
V CC
SALIDA

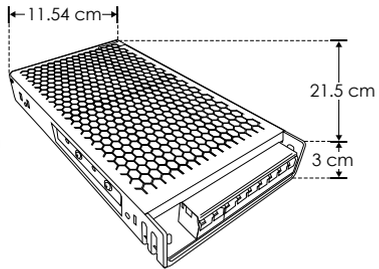
IP
20

NOM

CP360WE

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

NOTA: Ahora mayor potencia, sin ventilador.



LÍNEA BAJO COSTO



36
W



100-240

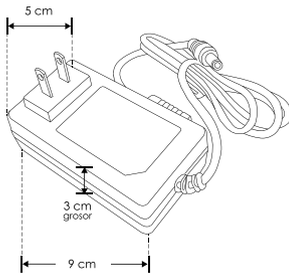
24
V CC
SALIDA

IP
20

NOM

CPA241.5E

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



LÍNEA BAJO COSTO



100
W



100-240

24
V CC
SALIDA

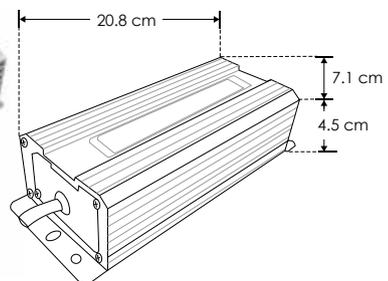
IP
67

NOM

[24 V cc]

FP100W24EXT

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



LINEA BAJO COSTO



[12 V cc]

FP30W12EXT

[24 V cc]

FP30W24EXT



Material

Aluminio

Funciones

Fuente de poder voltaje constante uso exterior

Voltaje de operación

12 V cc / 24 V cc

Alimentación

90 - 264 V ca (Auto-Ajustable)

Potencia de salida

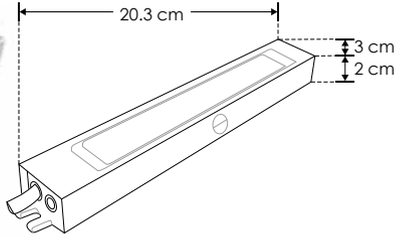
30 W

Carga máxima

24 W

Eficiencia

80%



LINEA PROFESIONAL



[24 V cc]

FP200W24EXT



Material

Aluminio

Funciones

Fuente de poder voltaje constante uso exterior

Voltaje de salida

24 V cc

Alimentación

100 - 240 V ca (Auto-Ajustable)

Potencia de salida

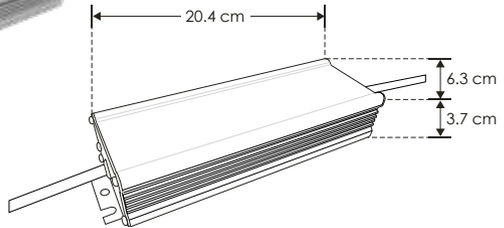
200 W

Carga máxima

160 W

Eficiencia

80%



LINEA PROFESIONAL



ILUDA5EN160W24



Material

Acero / Cubierta rejilla multiperforada

Funciones

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

Voltaje de operación

24 V cc

Alimentación

110 - 130 V ca

Potencia de salida

60 W

Carga máxima

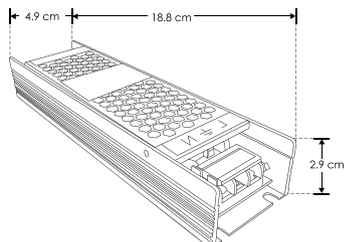
48 W

Eficiencia

80%



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





[24 V cc] **ILUDA5EN1100W24**

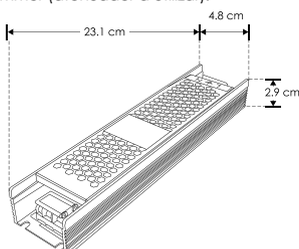


Material Acero / Cubierta rejilla multiperforada
Funciones Fuente de poder atenuable para tira extraplana, uso interior, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro



Voltaje de operación 24 V cc
Alimentación 110 - 130 V ca
Potencia de salida 100 W
Carga máxima 80 W
Eficiencia 80%

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



[24 V cc] **ILUDA5EN1200W24**

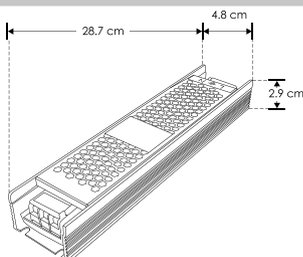


Material Acero / Cubierta rejilla multiperforada
Funciones Fuente de poder atenuable para tira extraplana, uso interior, compatible con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0 - 10 V, 1 - 10 V, PWM y potenciómetro



Voltaje de operación 24 V cc
Alimentación 110 - 130 V ca
Potencia de salida 200 W
Carga máxima 160 W
Eficiencia 80%

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



[24 V cc] **ILUDA5EN1350W24**

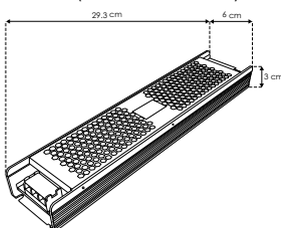


Material Acero / Cubierta rejilla multiperforada
Funciones Fuente de poder atenuable para tira extraplana (24Vcc) compatibles con 5 modos de atenuación: TRIAC, 0-10V, 1-10V, PWM y Potenciómetro.



Voltaje de operación 24 V cc
Alimentación 110 - 130 V ca
Potencia de salida 350 W
Carga máxima 280 W
Eficiencia 80%

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



60
W

110-130

[24 V cc]

ILUDA5EN160W2467

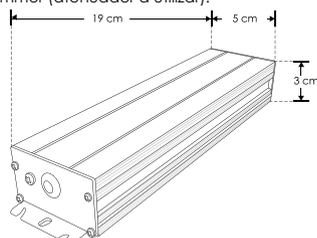
24
V cc
SALIDAIP
67

atenuable

NOM

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

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

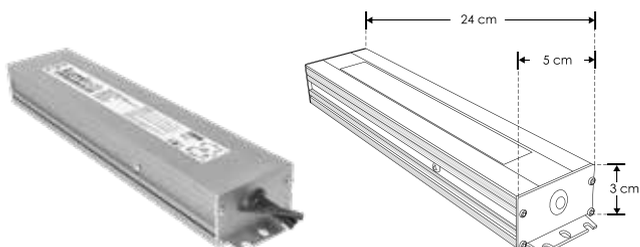


[24 V cc] **ILUDA5EN11002467**



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

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

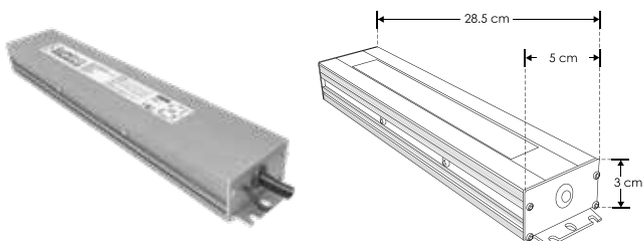


[24 V cc] **ILUDA5EN12002467**



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

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

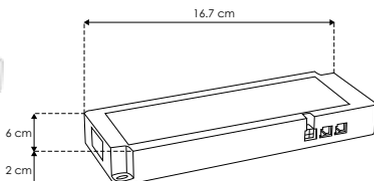




Material	Plástico acabado blanco
Funciones	Fuente de poder de voltaje constante para tira de LEDs extraplana, para instalación en gabinetes
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	100 – 240 V ca (Auto-Ajustable)
Potencia de salida	60 W
Carga máxima	48 W
Eficiencia	80%



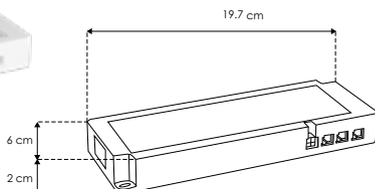
nuevo



Material	Plástico acabado blanco
Funciones	Fuente de poder de voltaje constante para tira de LEDs extraplana, para instalación en gabinetes
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	100 – 240 V ca (Auto-Ajustable)
Potencia de salida	100 W
Carga máxima	80 W
Eficiencia	80%



nuevo



accesorios

Se venden por separado.



CONGABH

Kit de 10 conectores hembra de plástico con 10 cm de cable.



ILUIRGABM

Sensor maestro IR ON-OFF para tira de LED



CONGABM

Kit de 10 conectores macho de plástico con 10 cm de cable.





LINEA PROFESIONAL

ILUDIM002HOLD

72 W
V cc SALIDA

12

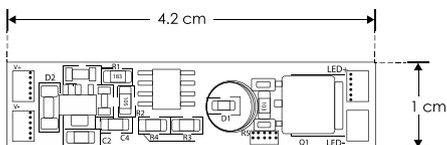
144 W
V cc SALIDA

24

IP 20



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



LINEA PROFESIONAL

ILUIR003HAND

72 W
V cc SALIDA

12

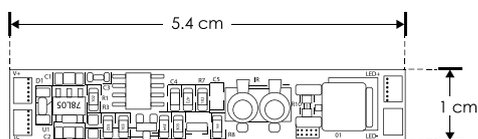
144 W
V cc SALIDA

24

IP 20



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



LINEA PROFESIONAL

ILUPIRSW001



72
W

12
V cc
SALIDA

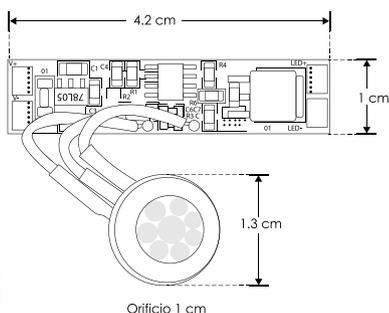
144
W

24
V cc
SALIDA

IP
20



Material	PCB
Funciones	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
Voltaje de Operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc



LINEA PROFESIONAL

ILUPIRSW001F



72
W

12
V cc
SALIDA

144
W

24
V cc
SALIDA

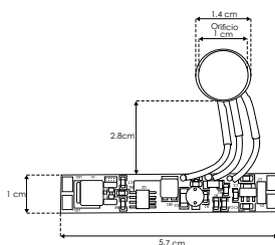
IP
20



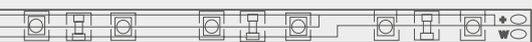
nuevo



Material	PCB
Funciones	Sensor de presencia y de iluminación ambiente con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático.
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc
Alcance de detección:	Hasta 2m



MODO DE INSTALACIÓN



TIRA DE LEDS





LINEA PROFESIONAL

ILUMIRRO09DIM

72 W

12 V cc SALIDA

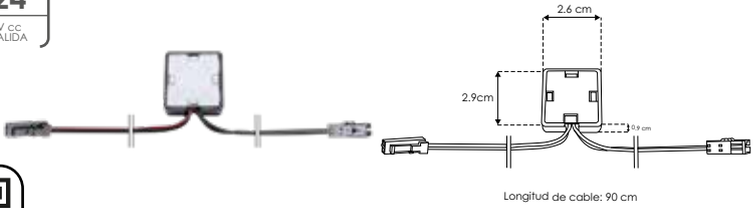
144 W

24 V cc SALIDA

IP 20



Material	PCB
Funciones	Dimmer con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático para instalar en espejos.
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc



nuevo



LINEA PROFESIONAL

ILUTOUCHEMPDIM

72 W

12 V cc SALIDA

144 W

24 V cc SALIDA

IP 20



Material	PCB
Funciones	Dimmer con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático para instalar en muebles (empotrado)
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc

NOTA: Funciona a través de laminado en madera



nuevo



LINEA PROFESIONAL

ILUTOUCHSOBDM

72 W

12 V cc SALIDA

144 W

24 V cc SALIDA

IP 20



Material	PCB
Funciones	Dimmer con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático para instalar en muebles (sobrepuesto)
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc

NOTA: Funciona a través de madera o vidrio de hasta 25mm de espesor



nuevo

LINEA PROFESIONAL

ILUDIMPA011



72 W
12 V cc SALIDA

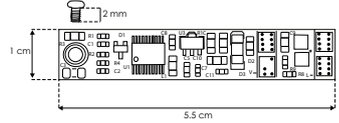
144 W
24 V cc SALIDA

IP 20



nuevo

Material	PCB
Funciones	Dimmer con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático con conexión a perfil de aluminio
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc



LINEA PROFESIONAL

ILUIR003HANDD



72 W
12 V cc SALIDA

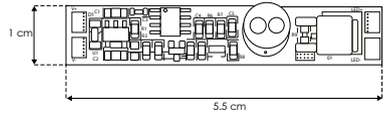
144 W
24 V cc SALIDA

IP 20



nuevo

Material	PCB
Funciones	Dimmer con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático activado con la mano
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc



LINEA PROFESIONAL

[empotrar]
[sobreponer]

ILUIR005EMP

ILUIR005SOB



72 W
12 V cc SALIDA

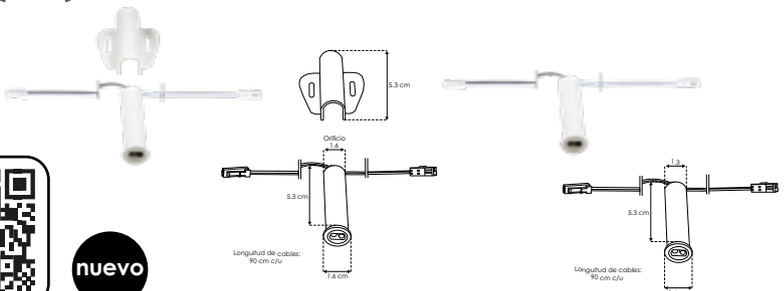
144 W
24 V cc SALIDA

IP 20



nuevo

Material	PCB
Funciones	Sensor de puertas con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc



LINEA PROFESIONAL

ILUIR007DOOR



Material	PCB
Funciones	Sensor con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático activado con puertas
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc

72
W

12
V cc
SALIDA

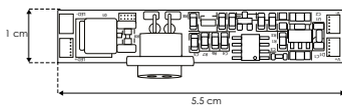
144
W

24
V cc
SALIDA

IP
20



nuevo







ILUMILEDS.COM.MX