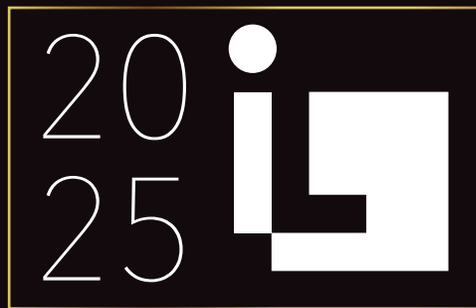


iLumileds®



ILUMINACIÓN LINEAL®





INDICE.

ACE25M2835WW120R	154.
ACT9MM2835NW120R	156.
ACT9MM2835W120R	156.
ACT9MM2835WW120R	156.
ACTLPB283518120R	155.
ACTLPB2835NW120R	155.
ACTLPB2835WW120R	155.
ACTLPBCOBWW320R	152.
CONLAT10MM	182.
CONLAT5MM	182.
CONLAT8MM	182.
CONLATRGB	183Nuevo
CONLATRGBCOB	183Nuevo
CONLATRGBW	183Nuevo
COP10MM	183Nuevo
COP10MMCAB	182Nuevo
COP512COB90HW	147.
COP512COB90HWW	147.
COP512COB90HZ	147.
COP5MM	183Nuevo
COP5MMCAB	182Nuevo
COP8MM	183Nuevo
COP8MMCAB	182Nuevo
COPL10MM	182Nuevo
COPL8MM	182Nuevo
COPLE180DXA19	57.
COPLE180DXA19N	57Nuevo
COPRGB	183Nuevo
COPRGBCAB	183Nuevo

COPRGBCOB	183Nuevo
COPRGBWCAB	183Nuevo
CP100W	158.
CP150W	158.
CP200W	158.
CP240W	158.
CP24100WHPFMV	160.
CP360WE	161.
CP60W	158.
CPA241.5E	162.
CPGAB100W	167.
CPGAB60W	167.
CPSLIM120WIP67	169Nuevo
CPSLIM36WIP67	169.
CPSLIM72WIP67	169.
DXA19KIT.	52.
DXA19NKIT.	52.
DXAP01KIT.	11.
DXAP01NKIT.	11.
DXAP02KIT.	12.
DXAP02NKIT.	12.
DXAP06KIT.	15.
DXAP06NKIT.	15.
FP100W24EXT	164.
FP200W24EXT	164.
FP30W12EXT	163.
FP30W24EXT	163.
FPC100W	159Nuevo
FPC200W	159Nuevo
FPC60W	159Nuevo
ILUAMPPIXEL	171.
ILUCON2GPIXEL	170.
ILUDA5EN11002467	166.

ILUDA5EN1100W24	165.
ILUDA5EN12002467	166.
ILUDA5EN1200W24	165.
ILUDA5EN1350W24	165.
ILUDA5EN160W24	165.
ILUDA5EN160W2467	166.
ILUDIM002HOLD	172.
ILUDIMPA011	178.
ILUDXA1812KIT.	92.
ILUDXA2512KIT.	95.
ILUIR003HANDD	179.
ILUIR005EMP	180.
ILUIR005SOB	180.
ILUIR007DOOR	181.
ILUMIRR009DIM	175.
ILUPA07AKIT.	68.
ILUPA07ANKIT.	68Nuevo
ILUPA07KIT.	67.
ILUPA07NKIT.	67Nuevo
ILUPA0806KIT.	43.
ILUPA0806NKIT.	43.
ILUPA1005KIT.	63.
ILUPA1009KIT.	64.
ILUPA109KIT.	16.
ILUPA109NKIT.	16.
ILUPA1205KIT.	72.
ILUPA1205NKIT.	72Nuevo
ILUPA1207KIT.	48.
ILUPA1401KIT.	83.
ILUPA1401NKIT.	83Nuevo
ILUPA1402KIT.	84.
ILUPA1402NKIT.	84Nuevo
ILUPA1722NUGRCKI	28.

ILUPA1722NUGRKIT	27.
ILUPA1722UGRCKIT	28.
ILUPA1722UGRKIT	27.
ILUPA1806FLEKIT	20.
ILUPA1806NFLEKIT	20.
ILUPA1855NKIT.	31.
ILUPA191BKIT.	44.
ILUPA191WKIT.	44.
ILUPA2013FLEKIT	80Nuevo
ILUPA2018KIT.	47.
ILUPA2018NKIT.	47Nuevo
ILUPA2210KIT.	51.
ILUPA2216KIT.	96.
ILUPA2216NKIT.	96Nuevo
ILUPA2310KIT.	75.
ILUPA2403COKIT.	100.
ILUPA2403CONKIT.	100Nuevo
ILUPA2404COKIT.	103.
ILUPA2404CONKIT.	103Nuevo
ILUPA2408NKIT.	32.
ILUPA3030KIT.	99.
ILUPA30KIT.	111.
ILUPA3535KIT.	108.
ILUPA3535NCFLKIT	24Nuevo
ILUPA3535NFKIT	23Nuevo
ILUPA3535NKIT.	108Nuevo
ILUPA3551NUGRCKI	36.
ILUPA3551NUGRKIT	35.
ILUPA3551UGRCKIT	36.
ILUPA3551UGRKIT	35.
ILUPA3830KIT.	104.
ILUPA5032KIT.	107.
ILUPA5175NKIT	39.

ILUPA525KIT.	71.
ILUPA525NKIT.	71Nuevo
ILUPA60KIT.	112.
ILUPA6114KIT.	79Nuevo
ILUPA646KIT.	76.
ILUPAV04	87.
ILUPAV04N	87Nuevo
ILUPIRSW001	173.
ILUPIRSW001F	174.
ILUTOUCHEMPDIM	176.
ILUTOUCHSOBDIM	177.
KITDXA19120	54.
KITDXA19120SIDE	56.
KITDXA1960	54.
KITDXA1960SIDE	56.
KITDXA1990	54.
KITDXA1990SIDE	56.
KITDXA19N120	54Nuevo
KITDXA19N120SIDE	56Nuevo
KITDXA19N60	54Nuevo
KITDXA19N90	54Nuevo
KITDXA19N90SIDE	56Nuevo
KITDXA19NT	55Nuevo
KITDXA19NX	55Nuevo
KITDXA19NY	55Nuevo
KITDXA19T	55.
KITDXA19X	55.
KITDXA19Y	55.
LA3528IP66WW24R	136.
LA5050IP66WW24R	129.
LA5050IP66WW24RS	129.
LA5050IP68WW24R	130.
LA6622162224120R	124.

LA66221622242105	125.
LA6622162224240R	126.
LA6622162224300R	127.
LA6622162724120R	124.
LA6622162724240R	126.
LA6622162724300R	127.
LA662216W242105R	125.
LA662216W24240R	126.
LA662216W24300R	127.
LA662216WW241205	123.
LA662216WW24120R	124.
LA662216WW242105	125.
LA662216WW24240R	126.
LA662216WW24300R	127.
LA662216Z24120R	124.
LA662216Z242105R	125.
LA662216Z24240R	126.
LA662216Z24300R	127.
LA662835WW2460R	149.
LA664040RGB24120	135.
LA67COBPRGB24720	134Nuevo
LDPB22161824240R	119.
LDPB22161824300R	120.
LDPB22162224120R	116.
LDPB22162224240R	119.
LDPB22162224300R	120.
LDPB22162724120R	116.
LDPB22162724240R	119.
LDPB22162724300R	120.
LDPB2216DTW24240	121.
LDPB2216W241205R	117.
LDPB2216W24120R	116.
LDPB2216W242105R	118.

LDPB2216W24240R	119.
LDPB2216W24300R	120.
LDPB2216WW241205	117.
LDPB2216WW24120R	116.
LDPB2216WW242105	118.
LDPB2216WW24240R	119.
LDPB2216WW24300R	120.
LDPB2216Z241205R	117.
LDPB2216Z24120R	116.
LDPB2216Z242105R	118.
LDPB2216Z24240R	119.
LDPB2216Z24300R	120.
LDPB2835272410R	140.
LDPB28352724120R	137.
LDPB2835272420R	141.
LDPB2835W2410R	140.
LDPB2835W24120R	137.
LDPB2835W2420R	141.
LDPB2835WWP24120	133.
LDPB2835Z2410R	140.
LDPB2835Z24120R	137.
LDPB2835Z2420R	141.
LDPB4040RGB24120	131.
LDPB5050PIX2496R	132.
LDPB5050RGBW246R	128.
LDPBCOB2724528R	148.
LDPBCOB276524608	122Nuevo
LDPBCOBPRGB24720	151.
LDPBCOBRGB24160	150.
LDPBCOBW24480R5	145.
LDPBCOBW24512R	146.
LDPBCOBW24528R	148.
LDPBCOBWW24480R5	145.

LDPBCOBWW24512R	146.
LDPBCOBWW24528R	148.
LDPBCOBZ24480R5	145.
LDPBCOBZ24512R	146.
LDPBCOBZ24528R	148.
LDZ2835W24120	138Nuevo
LDZ2835WW24120	138Nuevo
LDZ2835Z24120	138Nuevo
LDZ3535RGB24120	139Nuevo
LE28352224240R	142.
LE28352724120R	144.
LE28352724240R	142.
LE2835272460R	143.
LE2835W24120R	144.
LE2835W24240R	142.
LE2835W2460R	143.
LE2835WW24240R	142.
LE2835Z24120R	144.
LE2835Z24240R	142.
LE2835Z2460R	143.
LTCTRI-WW	168Nuevo
PA1612KIT.	40.
PA1612NKIT.	40.
PA1616BKIT.	91.
PA1616KIT.	19.
PA1616NKIT.	19.
PA1911PKIT.	115.
PA2213KIT	59.
PA2411KIT.	60.
PA2411NKIT.	60Nuevo
PA3006KIT.	88.



Perfiles de aluminio iLumileds.

Como líderes indiscutibles en el sector de la iluminación lineal, **iLumileds** ofrece actualmente un catálogo de más de 70 modelos de perfiles de aluminio, diseñados para satisfacer las más altas exigencias del mercado.

Nuestros perfiles son fabricados con aluminio de grado **6063-T5**, reconocido por su durabilidad y resistencia. El acabado y las tolerancias de nuestros productos se encuentran entre los mejores a nivel internacional. A diferencia de otros fabricantes que utilizan aleaciones, nuestros perfiles de aluminio puro garantizan una apariencia impecable, libre de rayaduras y decoloraciones.

Para asegurar una difusión óptima de la luz y preservar el color a lo largo del tiempo, nuestros difusores están fabricados con **PMMA** de alta calidad con protección **UV**. Esta característica minimiza las pérdidas de flujo luminoso y garantiza una iluminación uniforme y constante.

Nuestra dedicación a la calidad y la sostenibilidad se refleja en las certificaciones **CE** y **RoHS** que respaldan nuestros productos. Además, nuestros perfiles han superado rigurosas pruebas de impacto **IK**, lo que garantiza su resistencia y durabilidad.*

Para facilitar la selección y visualización de nuestros productos, hemos rediseñado nuestro portafolio de apoyo. Esta herramienta intuitiva y portátil le permitirá presentar a sus clientes una amplia gama de perfiles, tiras LED y sus efectos visuales en tiempo real.**

Contamos con un amplio inventario de perfiles, tiras LED y drivers, siempre disponibles para su entrega inmediata. Además, ponemos a su disposición el **Instituto de Formación Ilumileds (iFiL)**, donde podrá acceder a una variedad de cursos y certificaciones para ampliar sus conocimientos en iluminación.

¿Cómo comenzar?

Acceda a una amplia gama de recursos, herramientas y capacitaciones exclusivas al inscribirse en **ilumileds.com.mx** o **ifil.mx**. Descubra cómo optimizar sus proyectos de iluminación con nuestros productos y servicios de vanguardia.

* (Más información en nuestra página en internet).
** (Consulta términos de compra con tu asesor comercial).



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

KIT DE PERFIL

Mica continua de 60 m disponible

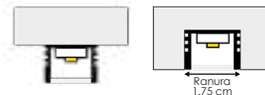
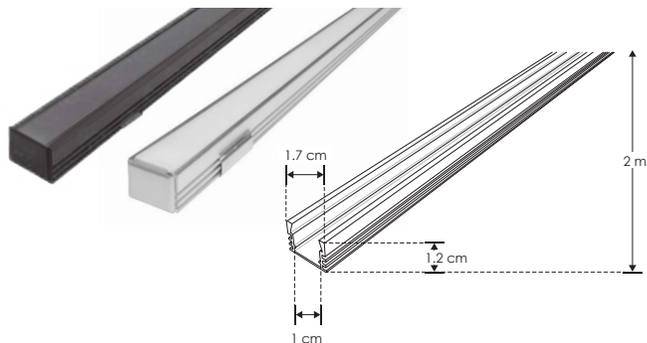


DXAP01NKIT.

[Acabado Negro]

DXAP01KIT.

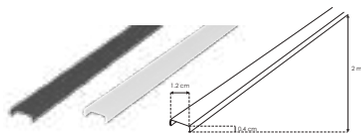
[Acabado Natural]



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

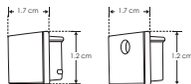
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



ACLECHDXAP01N [Negro]

ACLECHDXAP01 [Blanco]

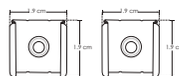
Mica para perfiles de aluminio DXAP01N / DXAP01, rectangular 2 m de largo



ENDCAPDXAP01N [Negro]

ENDCAPDXAP01. [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio DXAP01N / DXAP01



GRAPADXP01N [Negro]

GRAPADXP01 [Plateado]

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfiles de aluminio DXAP01N / DXAP01



ACLEDXA010206CON [Negro]

ACLEDXA010206CO [Blanco]

Mica continua para perfiles de aluminio DXAP01N, DXAP02N, DXAP06N, DXAP01, DXAP02 y DXAP06.

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

IP
20

KIT DE PERFIL

Mica continua de 60 m disponible

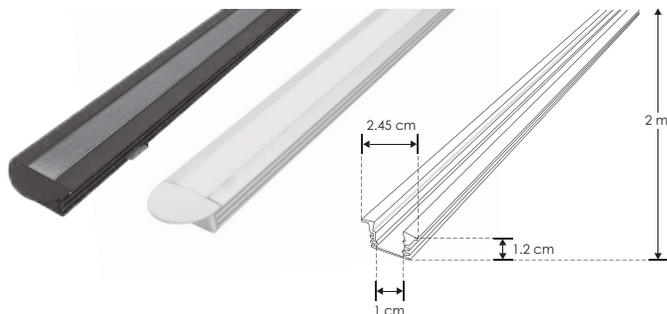


DXAP02NKIT.

[Acabado Negro]

DXAP02KIT.

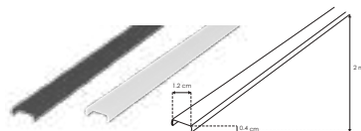
[Acabado Natural]



Material Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro o aluminio 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

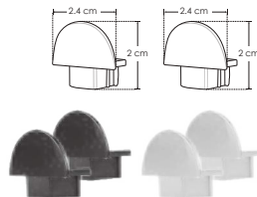
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



ACLECHDXAP02N [Negro]

ACLECHDXAP02 [Blanco]

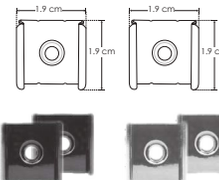
Mica para perfiles de aluminio DXAP02N / DXAP02, rectangular 2 m de largo



ENDCAPDXAP02N [Negro]

ENDCAPDXAP02. [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio DXAP02N / DXAP02



GRAPADXAP02N [Negro]

GRAPADXAP02 [Plateado]

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfiles de aluminio DXAP02N / DXAP02



ACLEDXA010206CON [Negro]

ACLEDXA010206CO [Blanco]

Mica continua para perfiles de aluminio DXAP01N, DXAP02N, DXAP06N, DXAP01, DXAP02 y DXAP06.

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

IP
20

12



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------

KIT DE PERFIL

Mica continua de 60 m disponible



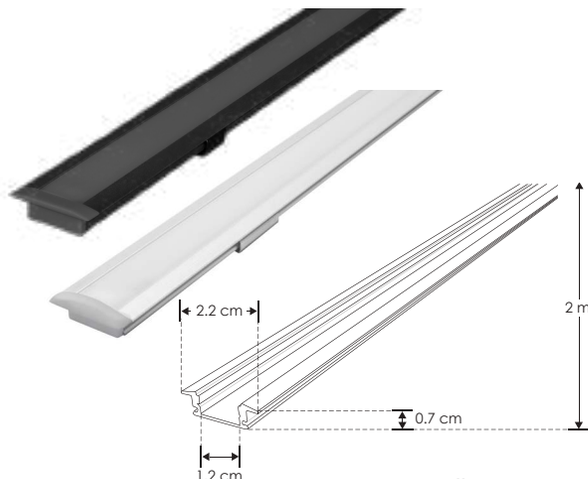
DXAP06NKIT.

[Acabado Negro]

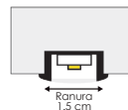
nuevo

DXAP06KIT.

[Acabado Natural]



IP
20

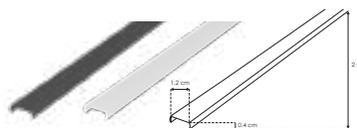


Ranura
1.3 cm

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

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

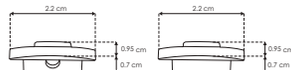
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



ACRDIFDXAP06N [Negro] nuevo

ACRDIFDXAP06 [Blanco]

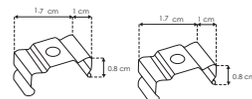
Mica para perfiles de aluminio DXAP06N / DXAP06, rectangular 2 m de largo



ENDCAPDXAP06N. [Negro] nuevo

ENDCAPDXAP06. [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio DXAP06N / DXAP06



GRAPADXAP06N [Negro] nuevo

GRAPADXAP06 [Plateado]

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfiles de aluminio DXAP06N / DXAP06



ACLEDXA010206CON [Negro]

ACLEDXA010206CO [Blanco]

Mica continua para perfiles de aluminio DXAP01N, DXAP02N, DXAP06N, DXAP01, DXAP02 y DXAP06. **Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m**

KIT DE PERFIL
Perfil tipo wall-washer



ILUPA109NKIT.

[Acabado Negro]

ILUPA109KIT.

[Acabado Natural]



Material Kit de perfil de aluminio con ceja tipo wall-washer, acabado negro o 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

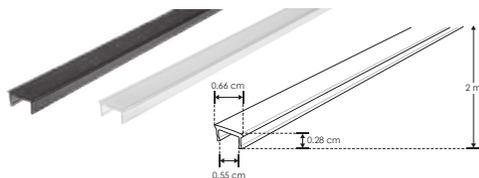
Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105
LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

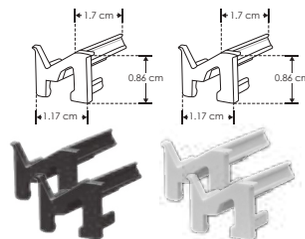
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA109N [Negro]

MICDIFILUPA109 [Blanco]

Mica para perfiles de aluminio
ILUPA109N / ILUPA109 rectangular
2 m de largo



TAPLATILUPA109N [Negro]

TAPLATILUPA109 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de
plástico para perfiles de aluminio
ILUPA109N / ILUPA109

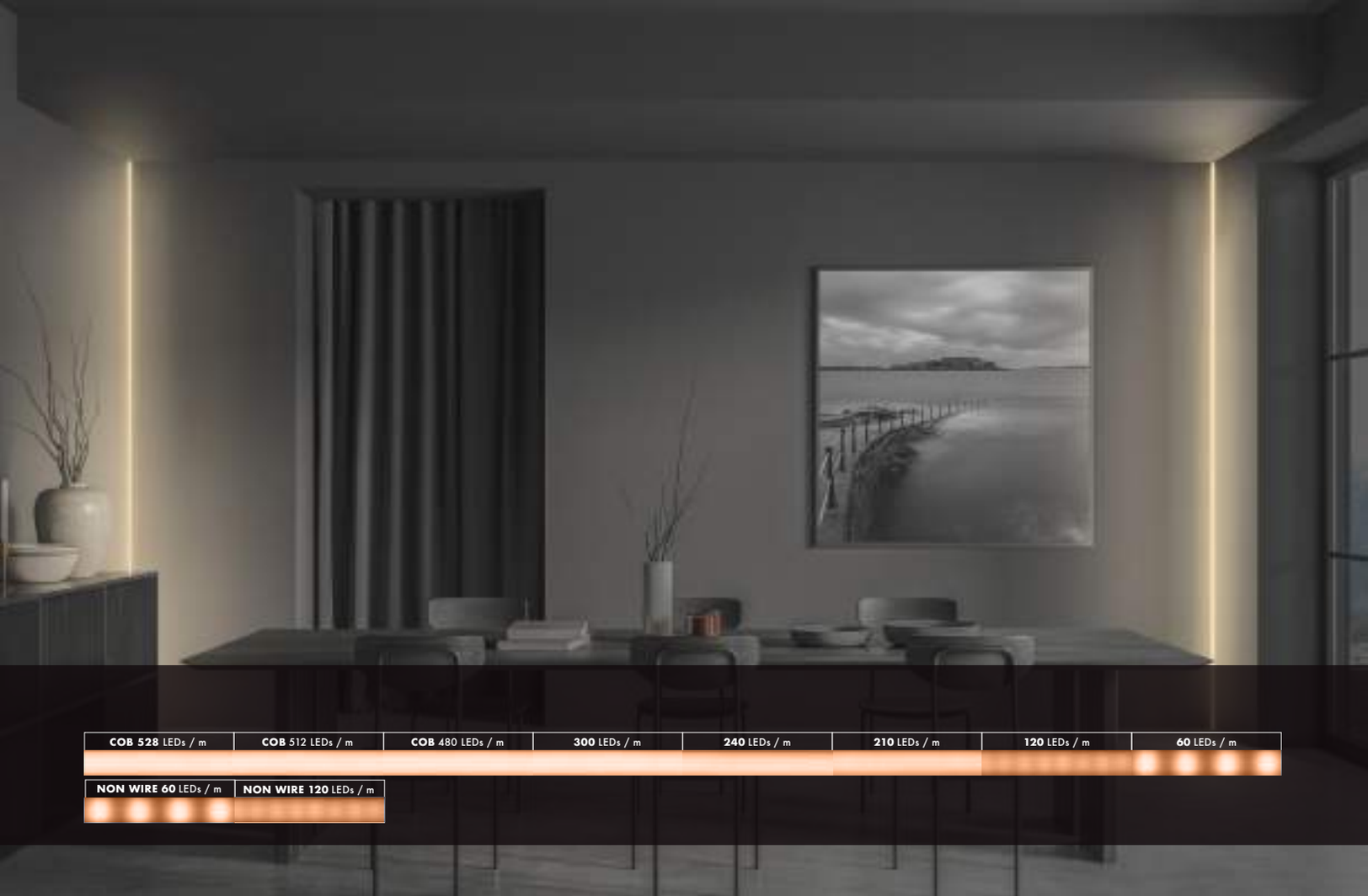
IP
20



COB 480 LEDs / m

210 LEDs / m

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						

KIT DE PERFIL

Esquinero con mica redonda

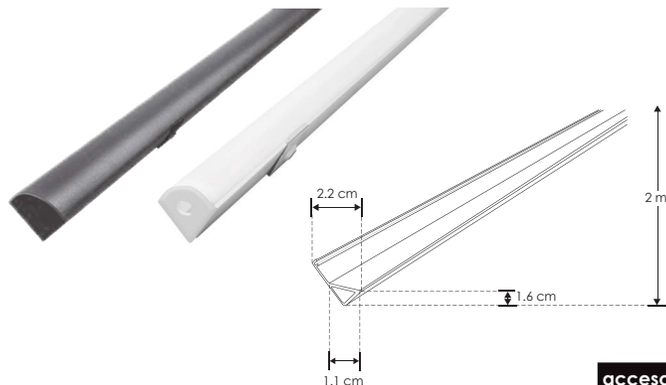


PA1616NKIT.

[Acabado Negro]

PA1616KIT.

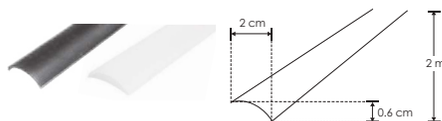
[Acabado Natural]



Material Kit de perfil de aluminio esquinero, acabado negro o 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

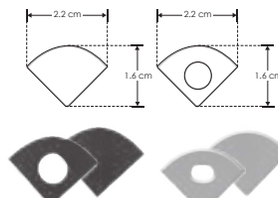
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIF1616N [Negro]

MICDIF1616 [Blanco]

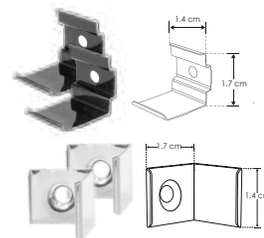
Mica para perfiles de aluminio PA1616N / PA1616, curva 2 m de largo



TAPLAT1616N [Negro]

TAPLAT1616 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio PA1616N / PA1616



GRAPA1616N [Negro]

GRAPA1616 [Plateado]

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfiles de aluminio PA1616N / PA1616 / PA1616B

IP
20

KIT DE PERFIL

Mica continua flexible de 60 m disponible

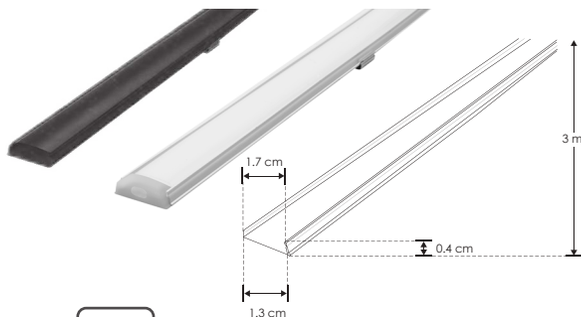


ILUPA1806NFLEKIT

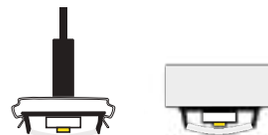
[Acabado Negro]

ILUPA1806FLEKIT

[Acabado Natural]



IP
20



Material Kit de perfil de aluminio sin ceja, rectangular flexible acabado negro o aluminio 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

Tiras de LEDs recomendadas:

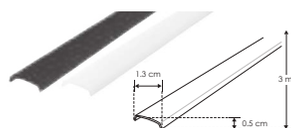
LDPB22161824300R
LDPB22162224300R
LDPB22162724300R
LDPB2216WW24300R

LDPB2216Z24300R
LDPB2216W24300R
LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5

LDPBCOBW24480R5
LDPBCOBWW24512R
LDPBCOBZ24512R
LDPBCOBW24512R

LDPBCOB2724528R
LDPBCOBWW24528R
LDPBCOBZ24528R
LDPBCOBW24528R

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



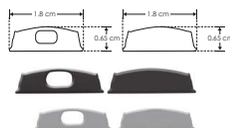
MICDIF1806N

[Negro]

MICDIF1806

[Blanco]

Mica para perfiles de aluminio PA1806N / PA1806, rectangular 3 m de largo



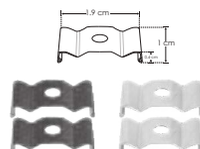
TAPLAT1806N

[Negro]

TAPLAT1806

[Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio PA1806N / PA1806



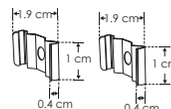
GRAPA1806N

[Negro]

GRAPA1806

[Plateado]

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfiles de aluminio PA1806N / PA1806



KITCOL19180

Kit de 2 cables de acero de 2m de largo y 4 soportes para perfil de aluminio PA1806N y PA1806
Se vende por separado



MICDIF1806CON

[Negro]

MICDIF1806CO

[Blanco]

Mica continua para perfiles de aluminio PA1806N / PA1806
Se vende por separado en múltiplos de 10 m, máximo 60 m

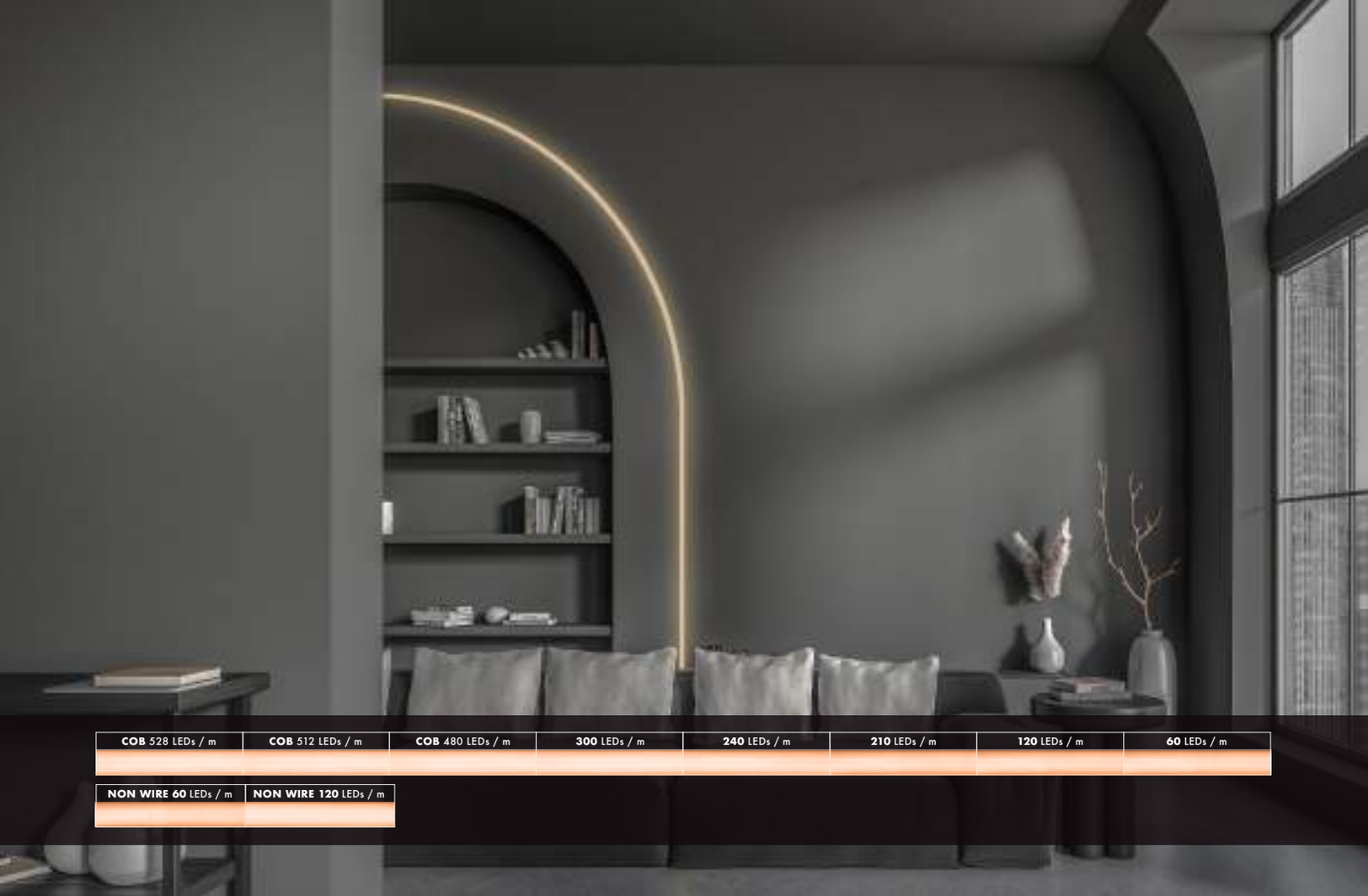


COB 528 LEDs / m

COB 512 LEDs / m

COB 480 LEDs / m

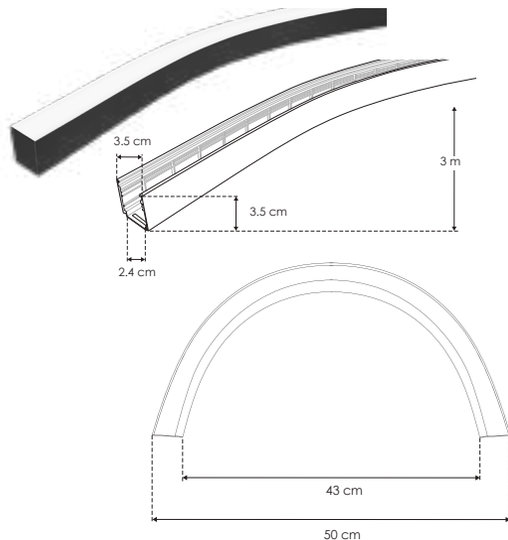
300 LEDs / m



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						

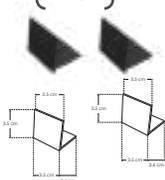
KIT DE PERFIL

Flexible sin ceja



nuevo

IP
20

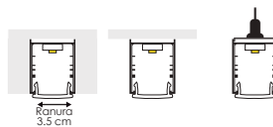


TAPLAT3535NFL

Kit de 2 tapas laterales negras de aluminio para perfil de aluminio PA3535NFL

ILUPA3535NFKIT

[Acabado Negro]



Material

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

Incluye

Perfil de aluminio, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 sujetadores de sobreponer

accesorios

También se venden por separado, únicamente como refacción.



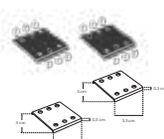
MICNT3535FLCO

Mica negra trasera continua de silicón para perfiles de aluminio de la serie PA3535 flexibles rectangular 10 m
Se vende por separado



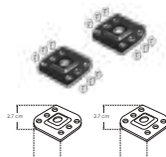
KITCOL3535NFL

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfil de aluminio PA3535NFL, 1.5 m de largo
Se vende por separado



COLEPA3535NFL

Conector 180° para perfil de aluminio PA3535NFL y PA3535NCFL
Se vende por separado



KITSOB3535NFL

Kit de 2 soportes para sobreponer perfil de aluminio PA3535NFL



KITEMP3535NFL

Kit de soportes para empotrar perfiles de aluminio PA3535NFL y PA3535NCFL
Se vende por separado

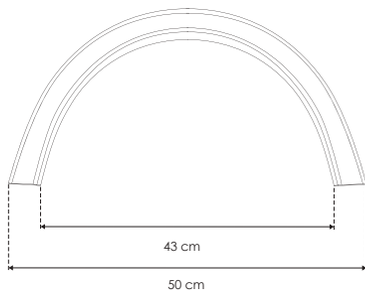
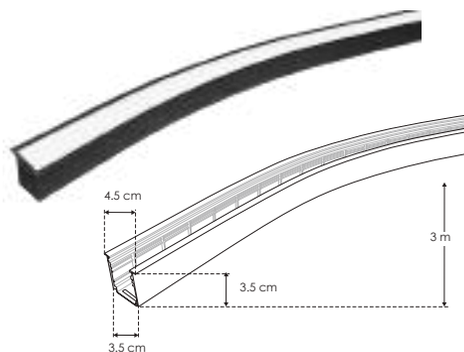


MICDIF3535FLCO

Mica de silicón flexible continua para perfiles de aluminio de la serie PA3535 flexibles rectangular 10 m
Se vende por separado

KIT DE PERFIL

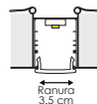
Flexible con ceja



nuevo

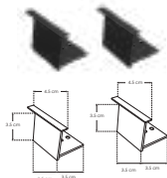
ILUPA3535NCFLKIT

[Acabado Negro]



Material Kit de perfil de aluminio con ceja, cuadrado flexible acabado negro de empotrar de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

Incluye Perfil de aluminio, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 sujetadores de empotrar



TAPLAT3535NCFL

Kit de 2 tapas laterales negras de aluminio para perfil de aluminio PA3535NCFL

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



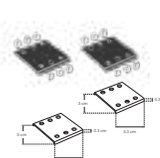
MICNT3535FLCO

Mica negra trasera continua de silicón para perfiles de aluminio de la serie PA3535 flexibles rectangular 10 m
Se vende por separado



KITEMP3535NFL

Kit de soportes para empotrar perfiles de aluminio PA3535NFL y PA3535NCFL



COLEPA3535NFL

Conector 180° para perfil de aluminio PA3535NFL y PA3535NCFL
Se vende por separado



MICDIF3535FLCO

Mica de silicón flexible continua para perfiles de aluminio de la serie PA3535 flexibles rectangular 10 m
Se vende por separado

IP
20

24



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
NON WIRE 60 LEDs / m		NON WIRE 120 LEDs / m					

KIT DE PERFIL

Bajo índice de deslumbramiento
UGR

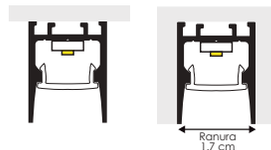
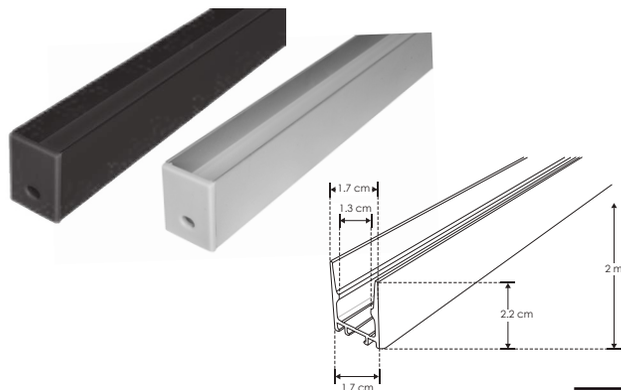


ILUPA1722NUGRKIT

[Acabado Negro]

ILUPA1722UGRKIT

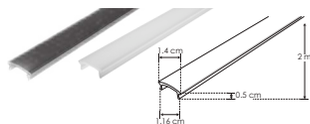
[Acabado Natural]



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

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIF1722N [Negro]

MICDIF1722 [Blanco]

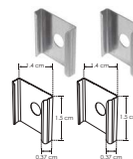
Mica para perfiles de aluminio ILUPA1722NUGR / ILUPA1722UGR, rectangular de 2 m de largo



TAPA1722N [Negro]

TAPA1722 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio ILUPA1722NUGR / ILUPA1722UGR



GRAPA1722

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



SETMAG1722

Kit de 2 soportes magnéticos para perfiles de aluminio ILUPA1722NUGR / ILUPA1722UGR e ILUPA1722NUGRC / ILUPA1722UGRC
Se vende por separado

IP
20

KIT DE PERFIL

Bajo índice de deslumbramiento
UGR

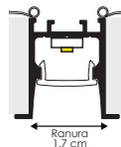


ILUPA1722NUGRCKI

[Acabado Negro]

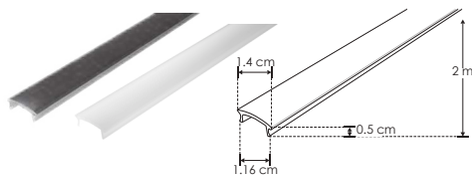
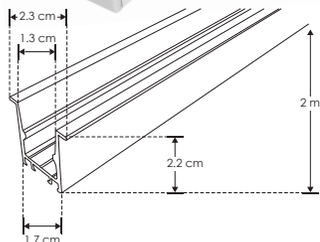
ILUPA1722UGRCKIT

[Acabado Natural]



Material Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro o 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



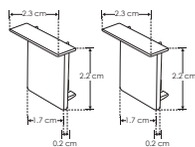
MICDIF1722NC [Negro]

MICDIF1722C [Blanco]

Mica para perfiles de aluminio ILUPA1722NUGRC / ILUPA1722UGRC rectangular 2 m de largo

ACCESORIOS

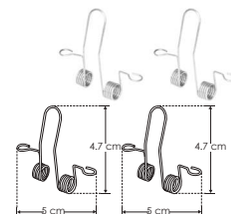
También se venden por separado, únicamente como refacción.



TAPA1722NC [Negro]

TAPA1722C [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio ILUPA1722NUGRC / ILUPA1722UGRC



SETCLIP1722C

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



SETMAG1722

Kit de 2 soportes magnéticos para perfiles de aluminio ILUPA1722NUGRC / ILUPA1722UGRC e ILUPA1722NUGRC / ILUPA1722UGRC

Se vende por separado

IP
20

28



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 480 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m
------------------	--------------	--------------

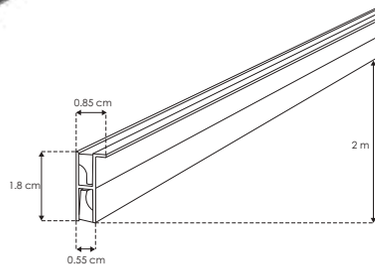
KIT DE PERFIL

Perfil repisero con doble salida de luz



ILUPA1855NKIT.

[Acabado Negro]



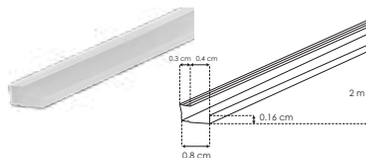
Material Kit de perfil de aluminio con ceja para colocar en repisas, acabado negro de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LED

Incluye Kit de 2 micas

Tiras de LEDs recomendadas:

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

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA1855

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

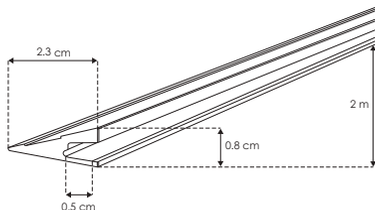
IP
20

KIT DE PERFIL
 Perfil repisero sobrepuesto



ILUPA2408KIT.

[Acabado Negro]



Material Kit de perfil de aluminio sin ceja, triangular acabado negro de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LED

Incluye Mica y Kit de tapas laterales

Tiras de LEDs recomendadas:

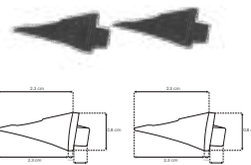
LDPB2216WW241205	LDPB2216WW242105	LA662216Z242105R
LDPB2216Z241205R	LDPB2216Z242105R	LA662216W242105R
LDPB2216W241205R	LDPB2216W242105R	LDPBCOBWW24480R5
LA662216WW241205	LA662216Z2242105	LDPBCOBZ24480R5
LA662216W241205R	LA662216WW242105	LDPBCOBW24480R5

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA2408

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA2408N, 2 m



TAPLATILUPA2408N

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

IP
20



COB 480 LEDs / m

210 LEDs / m

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
NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m								

KIT DE PERFIL

Bajo índice de deslumbramiento
UGR

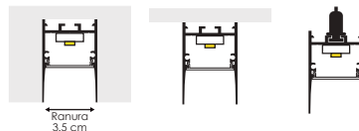
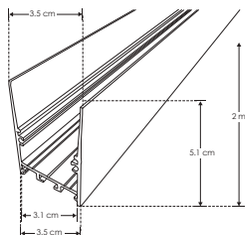


ILUPA3551NUGRKIT

[Acabado Negro]

ILUPA3551UGRKIT

[Acabado Natural]



Ranura
3.5 cm

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

Tarjetas de LEDs
recomendadas:

ACBOARD2L20WWW No requiere driver externo
ACBOARD2L20WNW **Se venden por separado**
ACBOARD2L20WW

Compatible con:
COPLE90PA1911
COPLE180PA1911
COPLE120PA1911



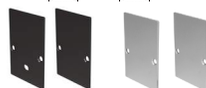
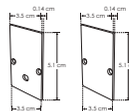
MICDIF3551N [Negro]

MICDIF3551 [Blanco]

Mica para perfiles de aluminio
ILUPA3551NUGR / ILUPA3551UGR,
rectangular 2 m de largo

accesorios

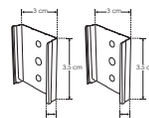
También se venden por separado, únicamente como retacción.



TAPA3551N [Negro]

TAPA3551 [Plateado]

Kit de 2 tapas laterales
metálicas para perfiles de
aluminio ILUPA3551NUGR /
ILUPA3551UGR



GRAPA3551

Kit de 2 grapas de metal
para sujeción de perfiles de
aluminio ILUPA3551NUGR /
ILUPA3551UGR

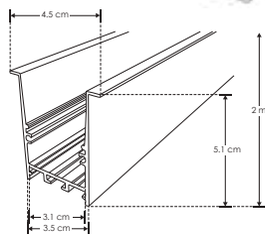
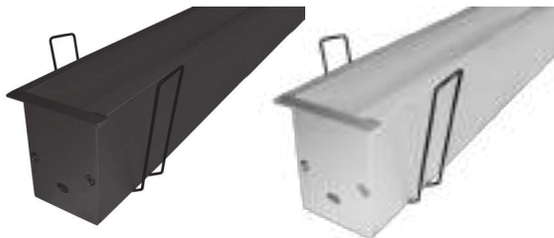


KITCOL3551

Kit de 2 cables de acero y
4 soportes para perfiles de
aluminio ILUPA3551NUGR /
ILUPA3551UGR, 2 m de largo.
Se vende por separado

IP
20

KIT DE PERFIL
Bajo índice de
deslumbramiento UGR



MICDIF3551NC [Negro]

MICDIF3551C [Blanco]

Mica para perfiles de aluminio ILUPA3551NUGRC / ILUPA3551UGRC, rectangular 2 m de largo



ILUPA3551NUGRCKI

[Acabado Negro]

ILUPA3551UGRCKIT

[Acabado Natural]



Material Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro o 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

Tarjetas de LEDs
recomendadas:

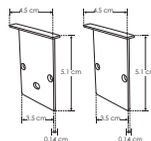
ACBOARD2L20WWW
ACBOARD2L20WNN
ACBOARD2L20WWW

No requiere driver externo
Se venden por separado

Compatible con:
COPLE90PA1911
COPLE180PA1911
COPLE120PA1911



accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



TAPA3551NC [Negro]

TAPA3551C [Plateado]

Kit de 2 tapas laterales metálicas para perfiles de aluminio ILUPA3551NUGRC / ILUPA3551UGRC

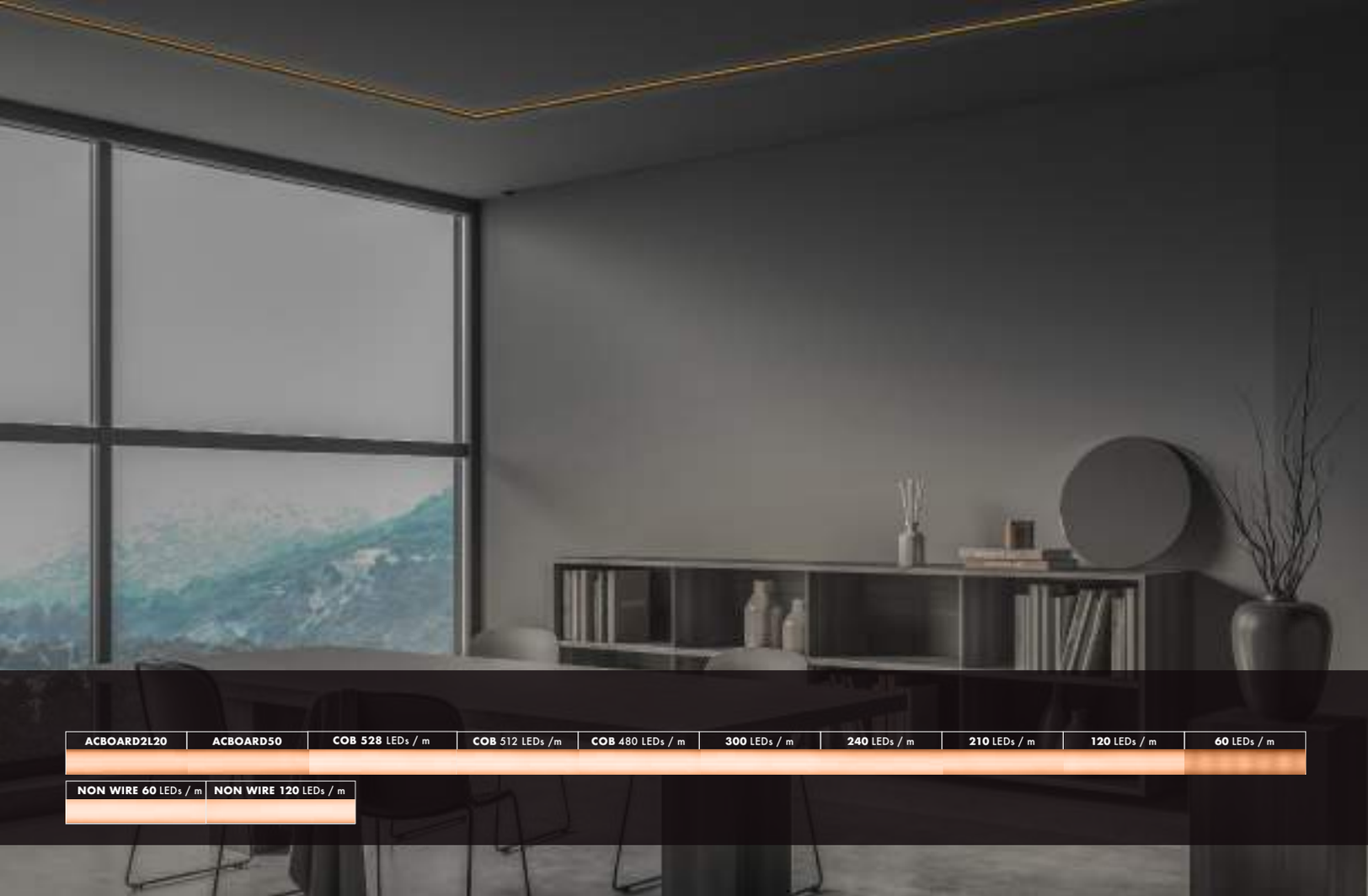


SETCLIP3551C

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

IP
20

36



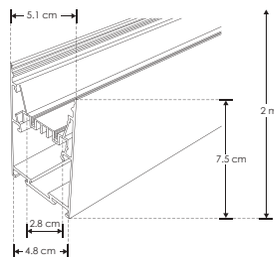
ACBOARD2L20	ACBOARD50	COB 528 LEDs / m	COB 512 LEDs / m	COB 480 LEDs / m	300 LEDs / m	240 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m	60 LEDs / m
NON WIRE 60 LEDs / m		NON WIRE 120 LEDs / m							



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
NON WIRE 60 LEDs / m		NON WIRE 120 LEDs / m							

KIT DE PERFIL

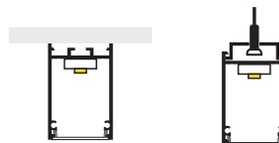
Bajo índice de
deslumbramiento UGR



IP
20

ILUPA5175KIT

[Acabado Negro]



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

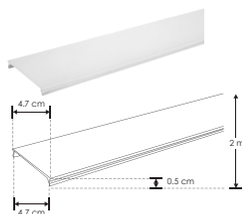
Incluye Kit de 2 tapas laterales, kit de 2 grapas y kit colgante. (micas modelo MICDIF5175 y MICDIF5175UGR se venden por separado)

Tarjetas de LEDs
recomendadas:

ACBOARD2L20WWW
ACBOARD2L20WNW
ACBOARD2L20WW

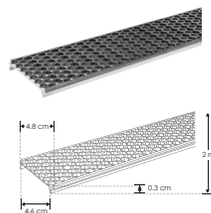
No requiere driver externo
Se venden por separado

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIF5175

Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA5175N, rectangular 2 m



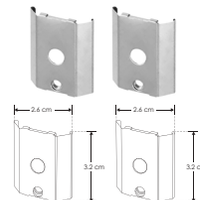
MICDIF5175UGR

Mica difusa con 10 tramos de 20 cm cada uno, de filtro tipo louver honey para perfil de aluminio ILUPA5175N



TAPA5175N

Kit de 2 tapas laterales negras 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

KIT DE PERFIL
Sin contorno visible de
aluminio

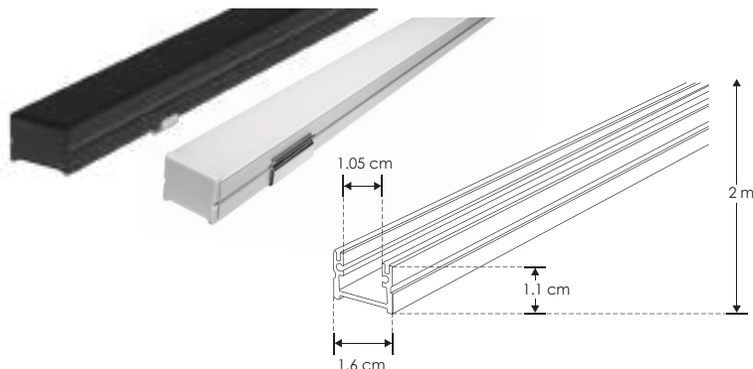


PA1612NKIT.

[Acabado Negro]

PA1612KIT.

[Acabado Natural]



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

accesorios

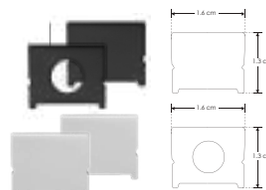
También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFPA1612N [Negro]

MICDIFPA1612 [Blanco]

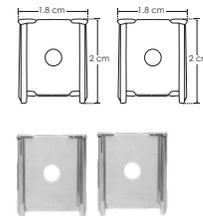
Mica para perfiles de aluminio PA1612N / PA1612, rectangular 2 m de largo



ENDCAP1612N [Negro]

ENDCAP1612 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio PA1612N / PA1612



GRAPAPA1612

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

IP
20



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------



COB 480 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

KIT DE PERFIL

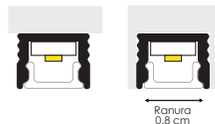
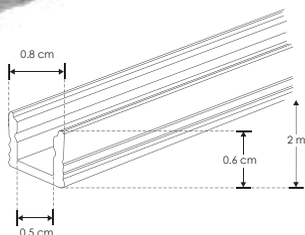


ILUPA0806NKIT.

[Acabado Negro]

ILUPA0806KIT.

[Acabado Natural]



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

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

Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105
LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

ACCESORIOS

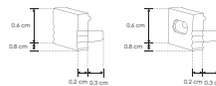
También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFPA0806N [Negro]

MICDIFPA0806 [Blanco]

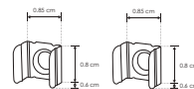
Mica para perfiles de aluminio PA0806N / PA0806, rectangular 2 m de largo



TAPLATPA0806N [Negro]

TAPLATPA0806 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio PA0806N / PA0806



GRAPA0806N [Negro]

GRAPA0806 [Plateado]

Kit de 2 grapas de sujeción para perfiles de aluminio PA0806N / PA0806

IP
20

KIT DE PERFIL

Perfil esquinero con dos salidas de luz

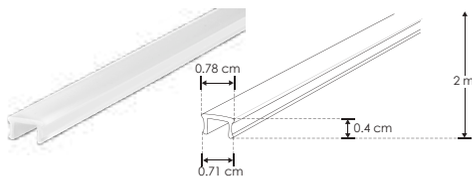
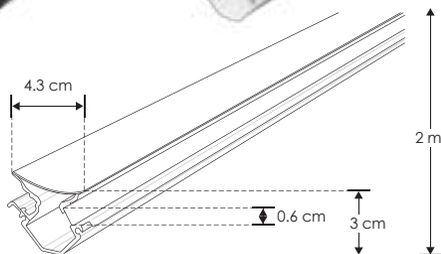


ILUPA191BKIT.

[Acabado Negro]

ILUPA191WKIT.

[Acabado Blanco]



MICDIFILUPA191

Kit de 2 micas difusas para perfiles de aluminio ILUPA191W / ILUPA191B, rectangular 2 m de largo



Material Kit de perfil de aluminio esquinero con cubierta negra o blanca 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

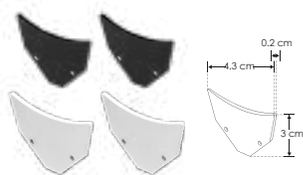
Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105
LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

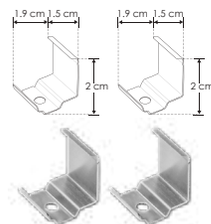
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



SETILUPA191B [Negro]

SETILUPA191W [Blanco]

Kit de 2 tapas laterales metálicas para perfiles ILUPA191B / ILUPA191W



GRAPAILUPA191

Kit de 2 grapas de sujeción para perfiles de aluminio ILUPA191W / ILUPA191B

IP
20

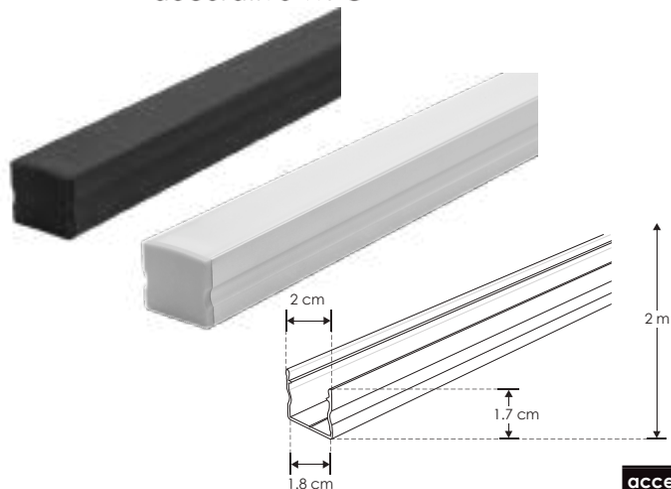




COB 528 LEDs / m	COB 512 LEDs / m	COB 480 LEDs / m	300 LEDs / m	240 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m	60 LEDs / m
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------

KIT DE PERFIL

Compatible con Lambrin decorativo WPC



ILUPA2018NKIT.

[Acabado Negro] **nuevo**

ILUPA2018KIT.

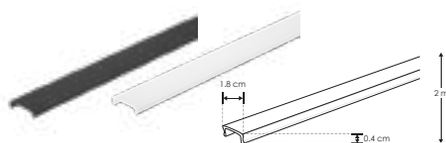
[Acabado Natural]



Material Kit de perfil acabado negro o aluminio natural para tira extraplana de led, sin ceja, de empotrar o sobreponer, protección IP20

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

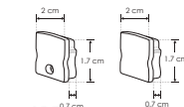
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFPA2018N [Negro] **nuevo**

MICDIFPA2018 [Blanco]

Mica para perfiles de aluminio PA2018N / PA2018, rectangular 2 m



TAPLATPA2018N [Negro] **nuevo**

TAPLATPA2018 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio PA2018N / PA2018



GRAPA2018

Kit de 2 grapas para perfiles de aluminio PA2018N / PA2018

IP
20

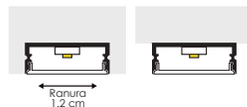
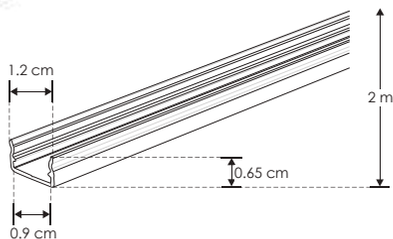
KIT DE PERFIL

Compatible con Lambrin decorativo WPC



ILUPA1207KIT.

[Acabado Natural]



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

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

Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205

LDPB2216Z241205R

LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105

LDPB2216Z242105R

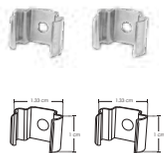
LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5

LDPBCOBZ24480R5

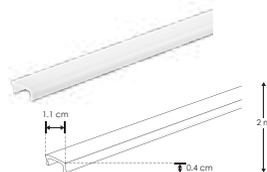
LDPBCOBW24480R5

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



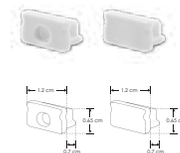
GRAPA1207

Kit de 2 grapas para perfil de aluminio PA1207



MICDIFPA1207

Mica difusa para perfil de aluminio PA1207, rectangular 2 m



TAPLATPA1207

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

IP
20



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------



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
ACBOARD50	NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m					

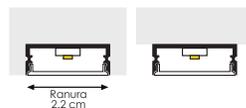
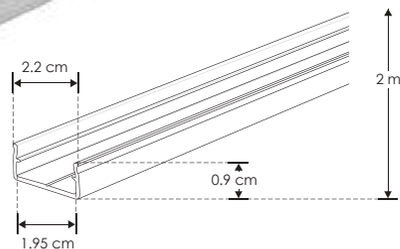
KIT DE PERFIL

Compatible con Lambrin decorativo WPC



ILUPA2210KIT.

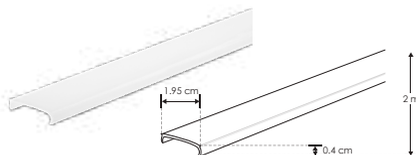
[Acabado Natural]



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

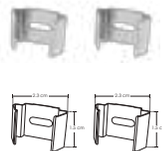
Incluye Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



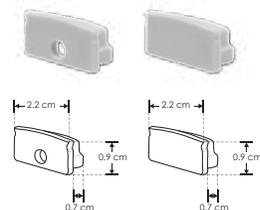
MICDIFPA2210

Mica difusa para perfil de aluminio PA2210, rectangular 2 m



GRAPA2210

Kit de 2 grapas para perfil de aluminio PA2210



TAPLATPA2210

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

IP
20

KIT DE PERFIL

10 diferentes coples con diversos ángulos

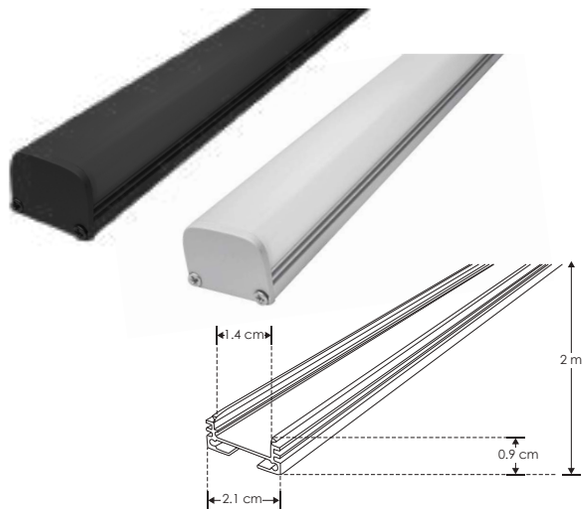


DXA19NKIT.

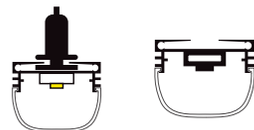
[Acabado Negro]

DXA19KIT.

[Acabado Natural]



IP
20

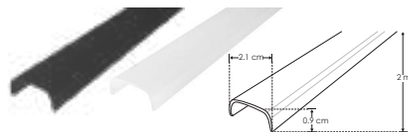


Material Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado negro o aluminio natural, para sobreponer o suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

Se vende por separado: Coples y kit de suspensión

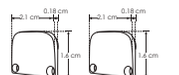
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción. Este perfil cuenta con múltiples coples para crear infinidad de diseños.



MICDIFDXA19N [Negro] nuevo

MICDIFDXA19 [Blanco]

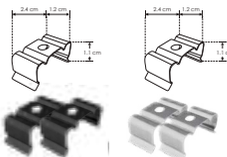
Mica para perfiles de aluminio DXA19N / DXA19, rectangular 2 m



ENCAPDXA19N [Negro] nuevo

ENCAPDXA19 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales y 1 protector de cable para perfiles de aluminio DXA19N / DXA19



GRAPADXA19N [Negro] nuevo

GRAPADXA19 [Plateado]

Kit de 2 grapas de sujeción para perfiles de aluminio DXA19N / DXA19



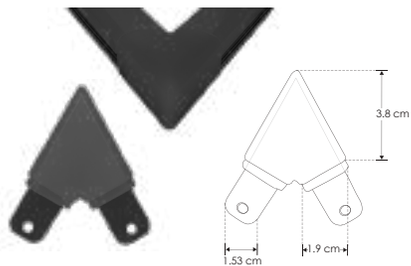
KITCOLDXA19N [Negro] nuevo

KITCOLDXA19 [Plateado]

Kit de 2 cables de acero de 1 metro de largo y 4 soportes para perfiles de aluminio DXA19N / DXA19



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						

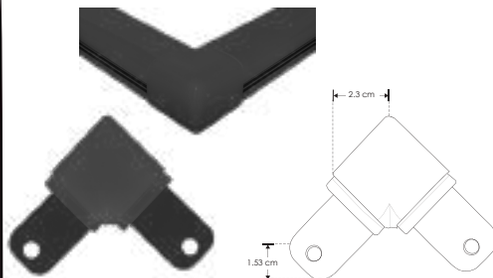


KITDXA19N60

nuevo

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

IP
20

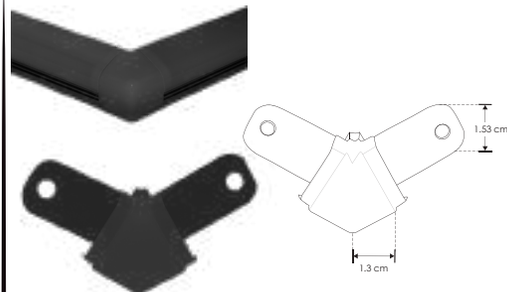


KITDXA19N90

nuevo

Kit conector de metal, conector de mica negra, protector de cable negro, ángulo de 90° vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19N

IP
20

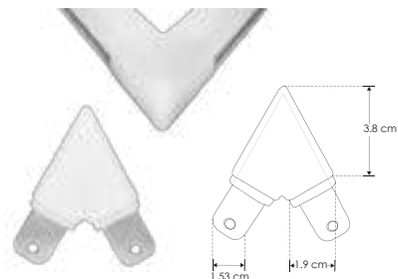


KITDXA19N120

nuevo

Kit conector de metal, conector de mica negra, protector de cable negro, ángulo de 120° vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19N

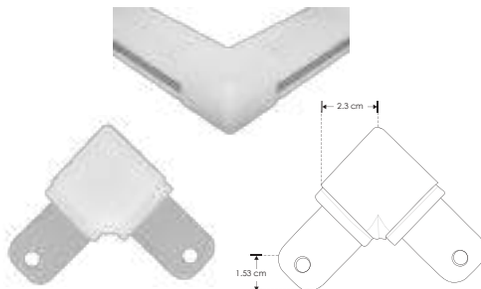
IP
20



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

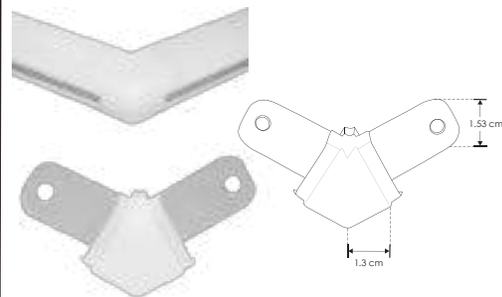
IP
20



KITDXA1990

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

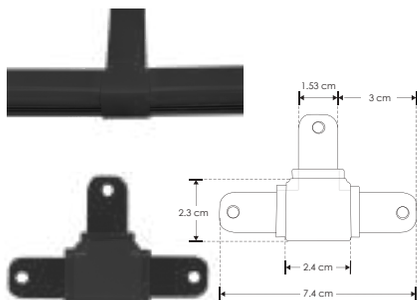
IP
20



KITDXA19120

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

IP
20

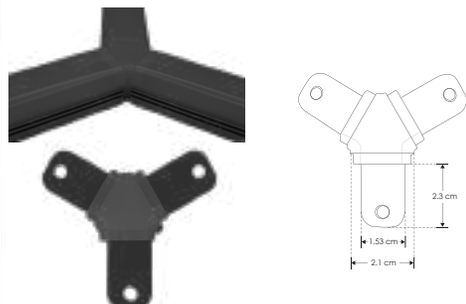


KITDXA19NT

nuevo

Kit de conector metal, conector de mica negra, protector de cable negro, ángulo tipo T vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19N

IP
20

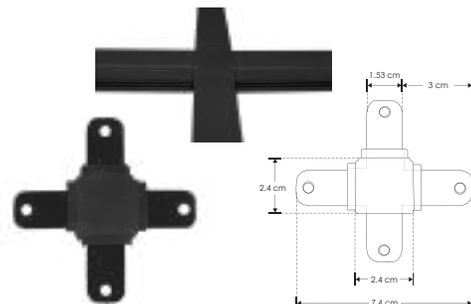


KITDXA19NY

nuevo

Kit conector de metal, conector de mica negra, protector de cable negro, ángulo tipo Y vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19N

IP
20

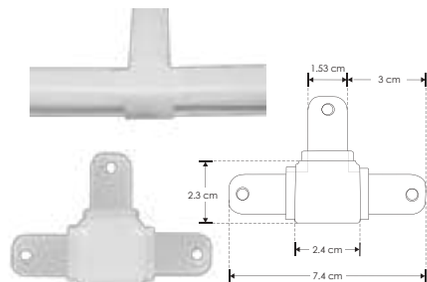


KITDXA19NX

nuevo

Kit conector de metal, conector de mica negra, protector de cable negro, ángulo tipo X vista inferior, incluye set de tornillos, para perfil DXA19N

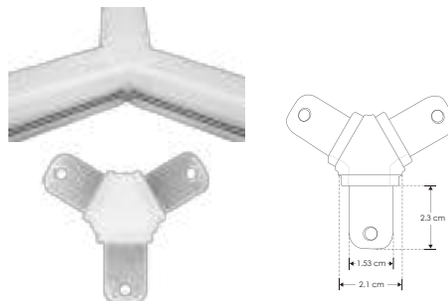
IP
20



KITDXA19T

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

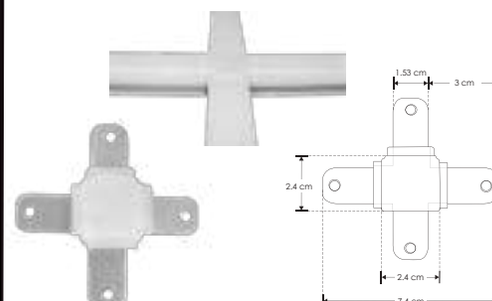
IP
20



KITDXA19Y

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

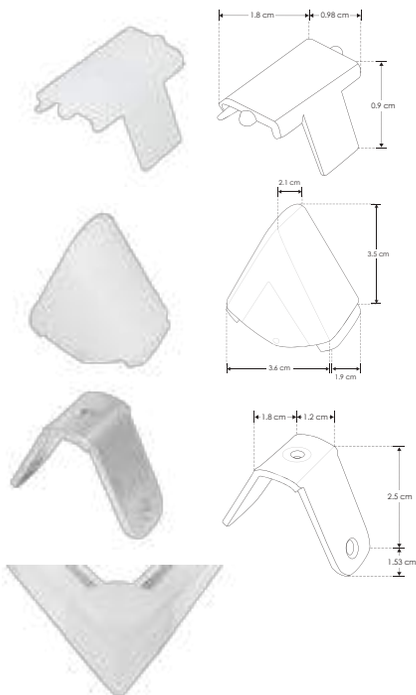
IP
20



KITDXA19X

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

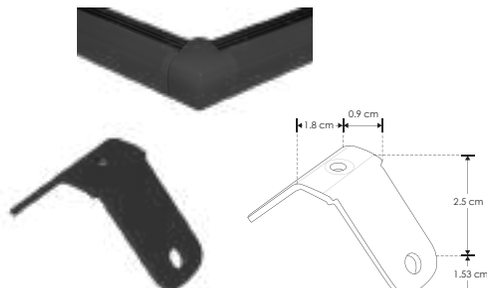
IP
20



NOTA Este accesorio no está disponible en acabado negro.

KITDXA1960SIDE

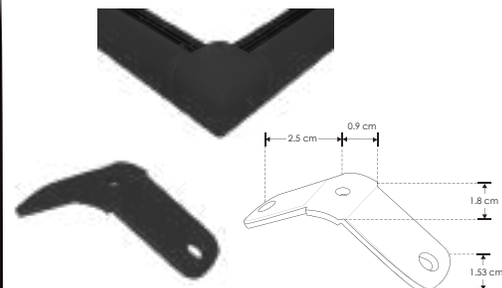
Kit conector de metal, conector de mica difusa, conector de plástico, ángulo 60° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



KITDXA19N90SIDE

nuevo

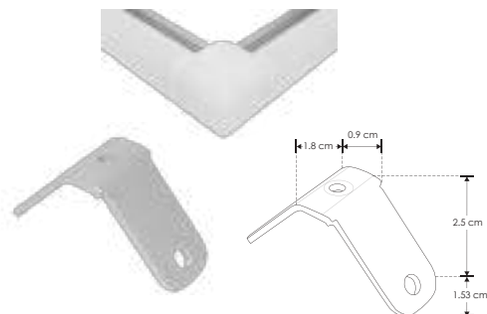
Kit conector de metal, conector de mica negra, conector de plástico, ángulo 90° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19N



KITDXA19N120SIDE

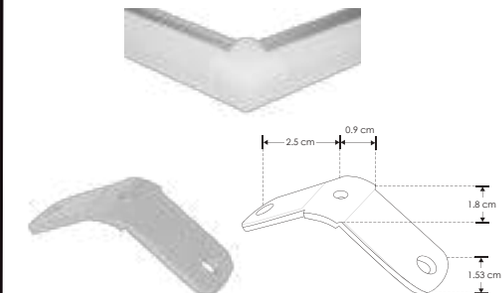
nuevo

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



KITDXA1990SIDE

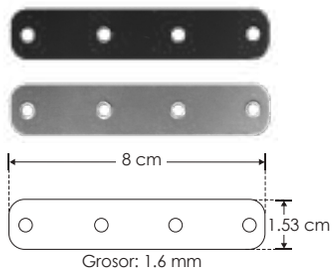
Kit conector de metal, conector de mica difusa, conector de plástico, ángulo 90° vista lateral, incluye set de tornillos, para perfil DXA19



KITDXA19120SIDE

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





COPLE180DXA19N [Negro] **nuevo**

COPLE180DXA19 [Plateado]

Conector 180° para perfiles
de aluminio DXA19N / DXA19,
incluye 2 tornillos

IP
20





COB 480 LEDs / m

210 LEDs / m

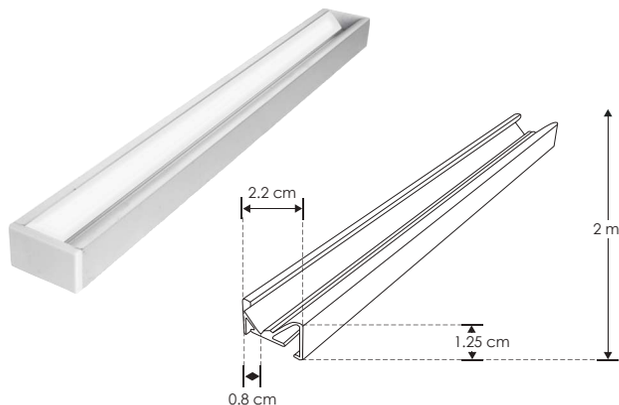
120 LEDs / m

KIT DE PERFIL
Perfil tipo wall-washer



PA2213KIT

[Acabado Natural]



Material Kit de perfil de aluminio sin ceja tipo wall washer, 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

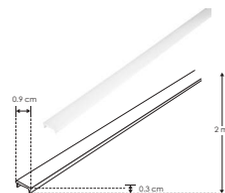
Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105
LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R

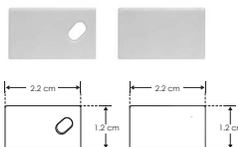
LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



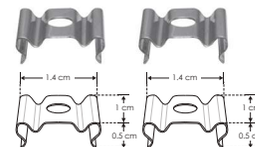
MICDIF2213

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



TAPLAT2213

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



GRAPA2213

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

IP 20

KIT DE PERFIL
Perfil tipo wall-washer

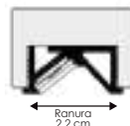
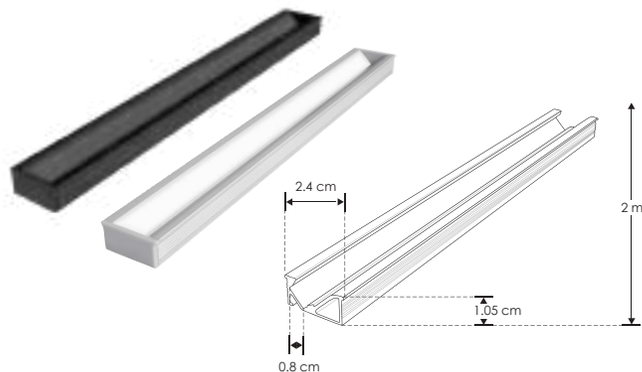


PA2411NKIT.

[Acabado Negro] **nuevo**

PA2411KIT.

[Acabado Natural]



Material Kit de perfil de aluminio con ceja tipo wall washer, 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

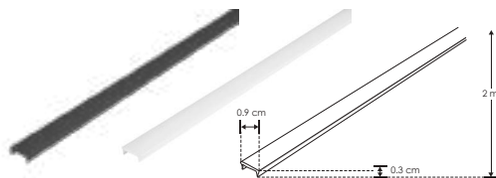
Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105
LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

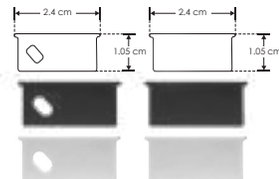
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIF2411N [Negro] **nuevo**

MICDIF2411 [Blanco]

Mica para perfiles de aluminio PA2411N / PA2411, rectangular 2 m de largo



TAPLAT2411N [Negro] **nuevo**

TAPLAT2411 [Gris]

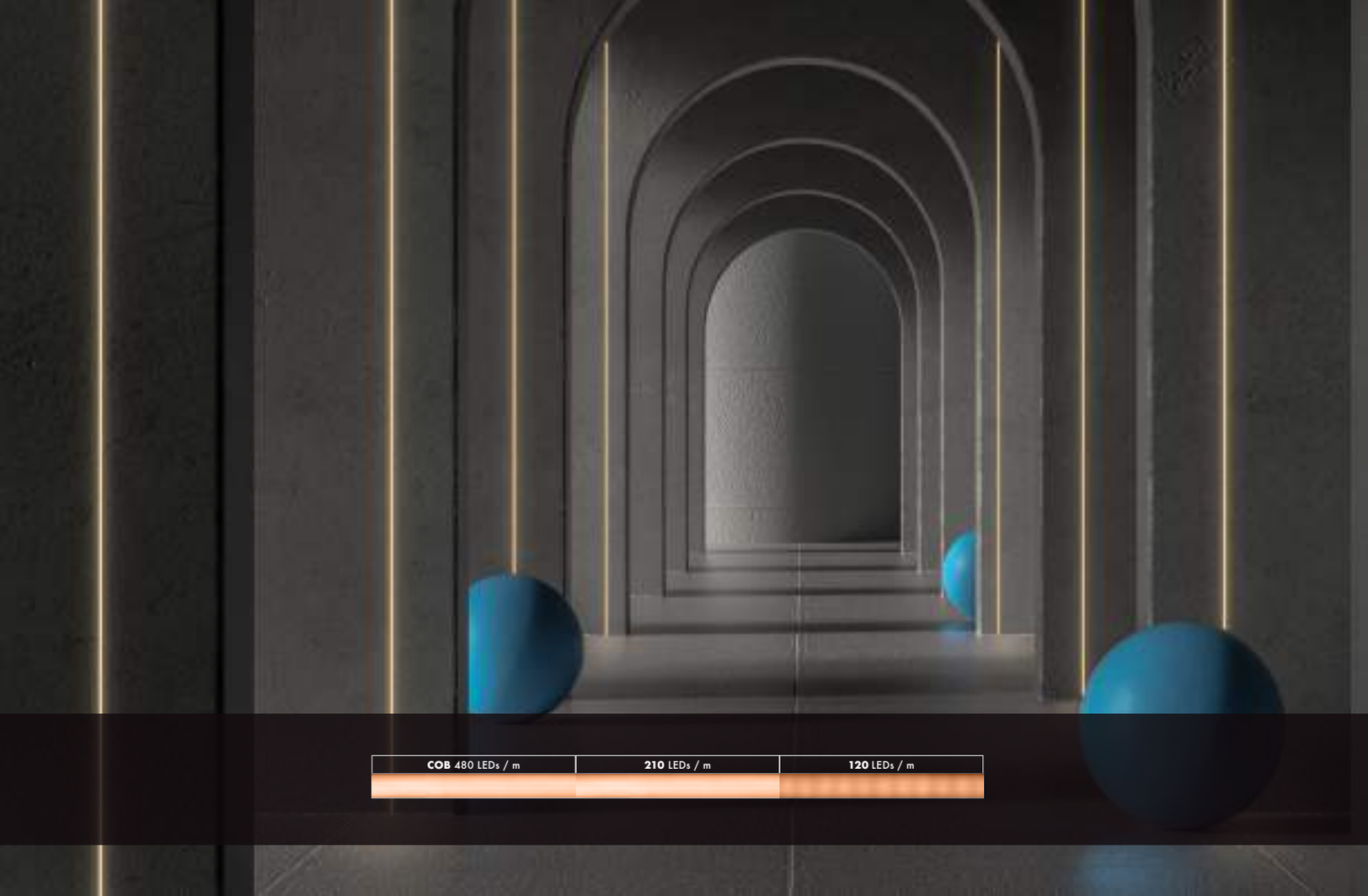
Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio PA2411N / PA2411

IP
20

60



COB 480 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m
		



COB 480 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

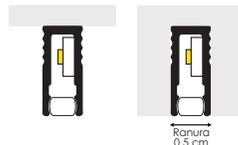
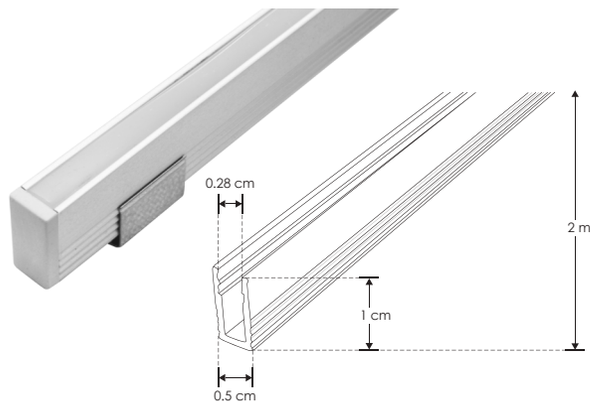
KIT DE PERFIL

El perfil más pequeño del mercado



ILUPA1005KIT.

[Acabado Natural]



Ranura
0.5 cm

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

Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205

LDPB2216Z241205R

LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105

LDPB2216Z242105R

LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5

LDPBCOBZ24480R5

LDPBCOBW24480R5

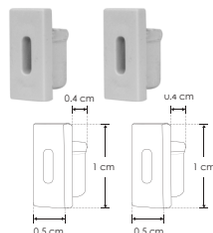
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA1005C

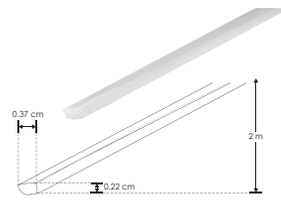
Mica continua de silicón difusa para perfiles de aluminio ILUPA1005 / ILUPA1009

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



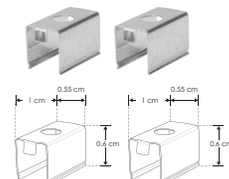
TAPATILUPA1005

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



MICDIFILUPA1005

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



GRAPAILUPA1005

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

IP
20

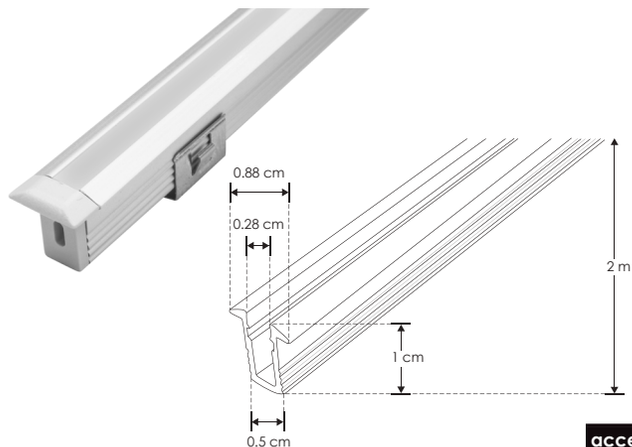
KIT DE PERFIL

El perfil más pequeño del mercado



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

Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105
LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

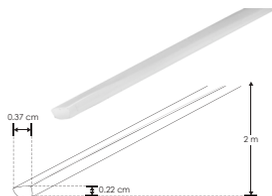
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA1005C

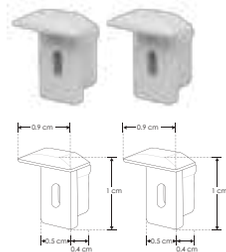
Mica continua de silicón difusa para perfiles de aluminio ILUPA1005 / ILUPA1009

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



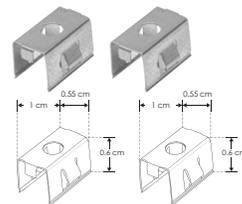
MICDIFILUPA1009

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



TAPLILUPA1009

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

IP
20



COB 480 LEDs / metro	210 LEDs / metro	120 LEDs / metro
----------------------	------------------	------------------



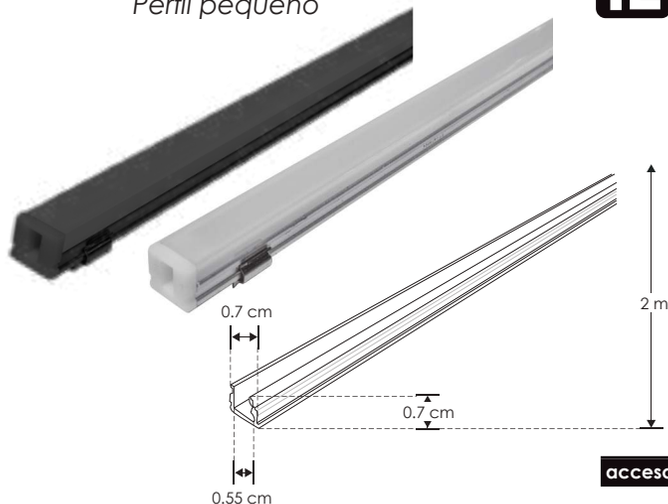
COB 480 LEDs por metro

210 LEDs / metro

120 LEDs / metro

KIT DE PERFIL

Perfil pequeño



ILUPA07NKIT.

[Acabado Negro]

nuevo

ILUPA07KIT.

[Acabado Natural]



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

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

Tiras de LEDs recomendadas:

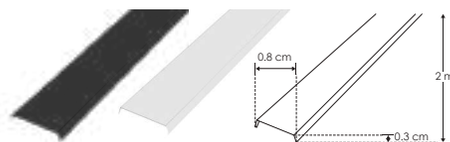
LDPB2216WW241205
LDPB2216Z241205R
LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105
LDPB2216Z242105R
LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5
LDPBCOBZ24480R5
LDPBCOBW24480R5

ACCESORIOS

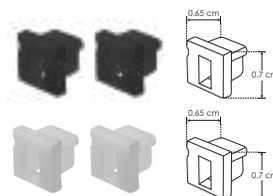
También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA07N [Negro] nuevo

MICDIFILUPA07 [Blanco]

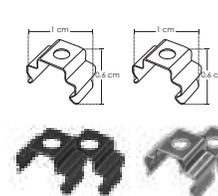
Mica para perfiles de aluminio ILUPA07N / ILUPA07, rectangular 2 m de largo



SETILUPA07N [Negro] nuevo

SETILUPA07 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles ILUPA07N / ILUPA07



GRAPAILUPA07N [Negro] nuevo

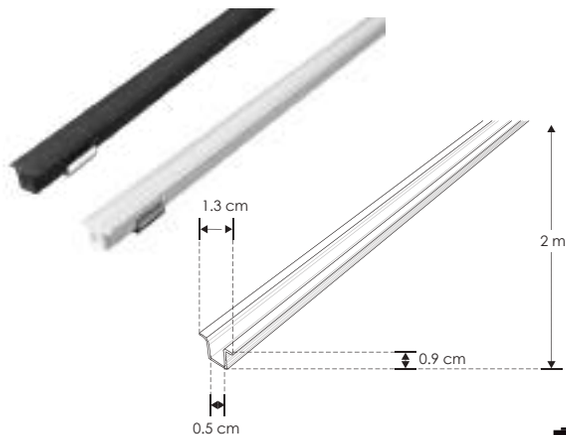
GRAPAILUPA07 [Plateado]

Kit de 2 grapas de sujeción para perfiles de aluminio ILUPA07N / ILUPA07

IP
20

KIT DE PERFIL

Perfil pequeño

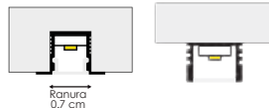


ILUPA07ANKIT.

[Acabado Negro] **nuevo**

ILUPA07AKIT.

[Acabado Natural]



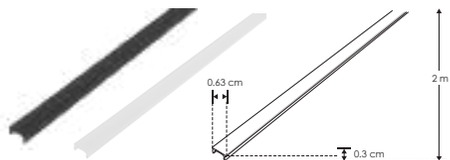
Material Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado negro o aluminio natural de sobreponer o empotrar de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

Tiras de LEDs recomendadas:

LDPB2216WW241205	LDPB2216WW242105	LDPBCOBWW24480R5
LDPB2216Z241205R	LDPB2216Z242105R	LDPBCOBZ24480R5
LDPB2216W241205R	LDPB2216W242105R	LDPBCOBW24480R5

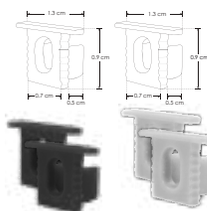
accesorios También se venden por separado, únicamente como retacción.



MICDIFILUPA07AN [Negro] **nuevo**

MICDIFILUPA07A [Blanco]

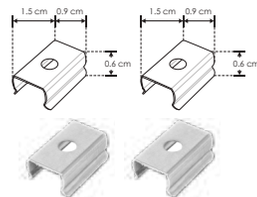
Mica para perfiles de aluminio ILUPA07AN / ILUPA07A, rectangular 2 m de largo



SETILUPA07AN [Negro] **nuevo**

SETILUPA07A [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio ILUPA07AN / ILUPA07A



GRAPAILUPA07A

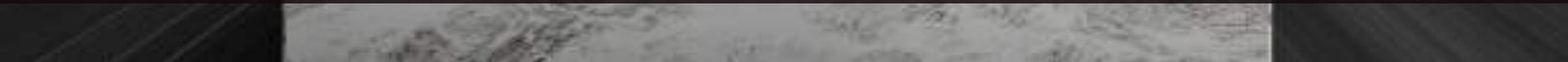
Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfiles de aluminio ILUPA07AN / ILUPA07A

IP
20

68



COB 480 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m
		





COB 480 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

KIT DE PERFIL

Perfil pequeño para sobreponer o suspender



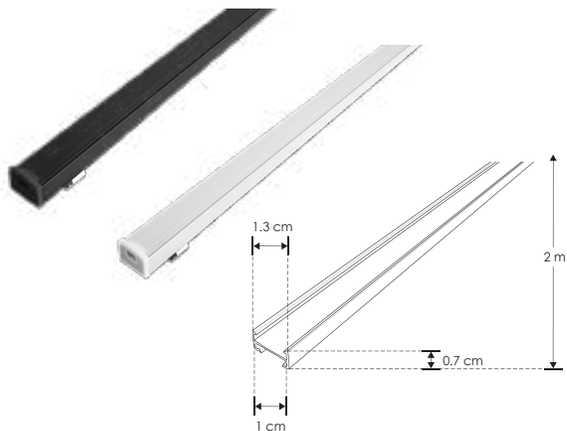
ILUPA525NKIT.

[Acabado Negro]

nuevo

ILUPA525KIT.

[Acabado Natural]



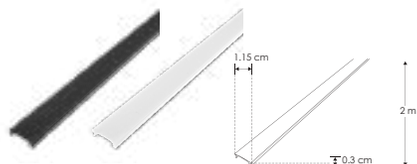
IP
20



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

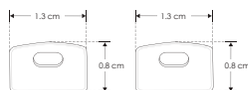
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA525N [Negro] nuevo

MICDIFILUPA525 [Blanco]

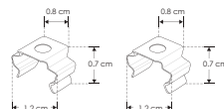
Mica para perfiles de aluminio ILUPA525N / ILUPA525, rectangular 2 m de largo



TAPLAT525N [Negro] nuevo

TAPLAT525 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio ILUPA525N / ILUPA525



GRAPA525

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfiles de aluminio ILUPA525N / ILUPA525



KITCOL525

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfiles de aluminio ILUPA525N / ILUPA525, 1 m de largo
Se vende por separado

KIT DE PERFIL

Dirigible



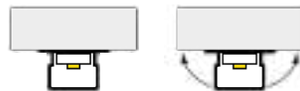
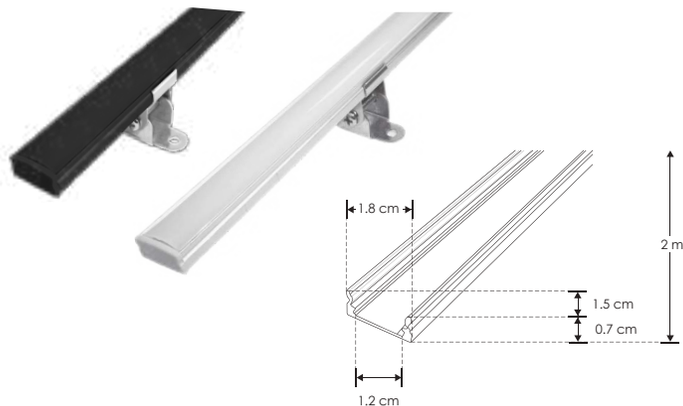
ILUPA1205NKIT.

[Acabado Negro]



ILUPA1205KIT.

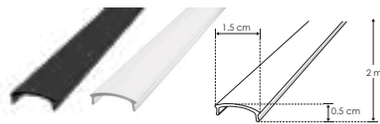
[Acabado Natural]



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

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

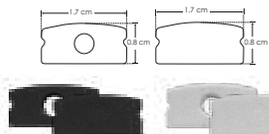
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA1205N [Negro]

MICDIFILUPA1205 [Blanco]

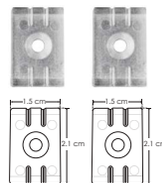
Mica difusa para perfil de aluminio ILUPA1205 / ILUPA1205N, rectangular 2 m de largo



TAPLATILUPA1205N [Negro]

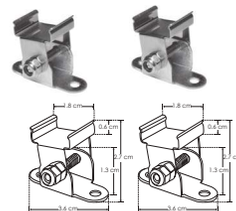
TAPLATILUPA1205 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA1205 / ILUPA1205N



GRAPAILUPA1205

Kit de 2 grapas de plástico para sujeción de perfil de aluminio ILUPA1205 / ILUPA1205N



SETILUPA1205

Kit de 2 bases metálicas dirigibles que incluyen soporte y tornillos para perfil de aluminio ILUPA1205 / ILUPA1205N

IP
20

72



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------

ACBOARD50	NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m
------------------	-----------------------------	------------------------------

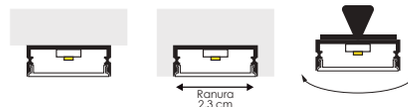
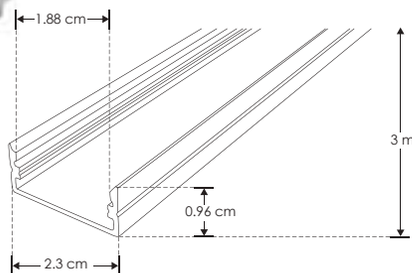
KIT DE PERFIL

Dirigible



ILUPA2310KIT.

[Acabado Natural]

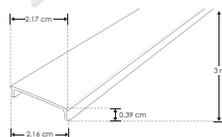


Material Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de empotrar o sobreponer de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

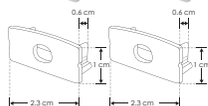
Puede usarse en exteriores con las tiras de LEDs: **LA28351202730R** **LA2835120W30R**
LA28351202720X45 **Se venden por separado**

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



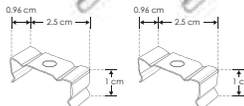
MICDIFILUPA2310

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



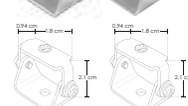
TAPATILUPA2310

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**

IP
20

KIT DE PERFIL

Esquinero trimless ángulo exterior



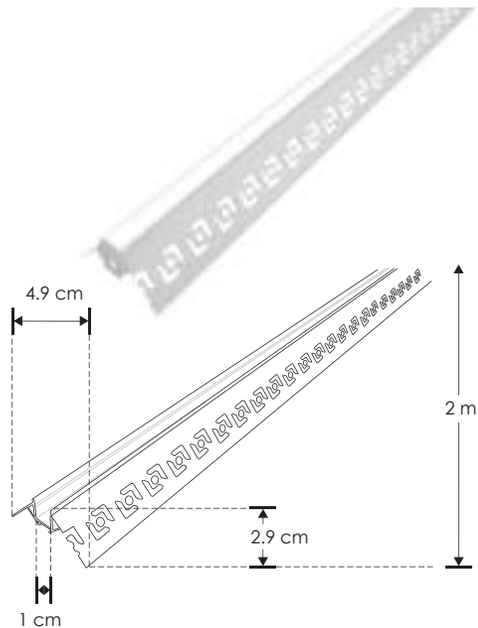
ILUPA646KIT.

[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



Tiras de LEDs
recomendadas:

LDPB2216WW241205

LDPB2216Z241205R

LDPB2216W241205R

LDPB2216WW242105

LDPB2216Z242105R

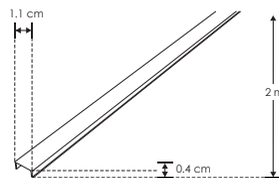
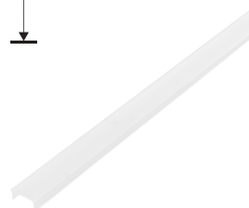
LDPB2216W242105R

LDPBCOBWW24480R5

LDPBCOBZ24480R5

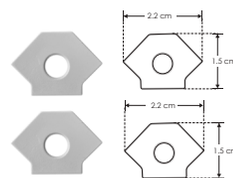
LDPBCOBW24480R5

accesorios También se venden por separado, únicamente como 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



COB 480 LEDs / m	210 LEDs / m	120 LEDs / m
		



COB 480 LEDs / m

210 LEDs / m

120 LEDs / m

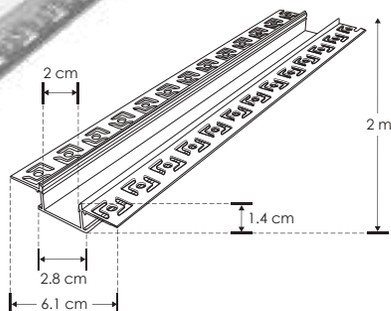
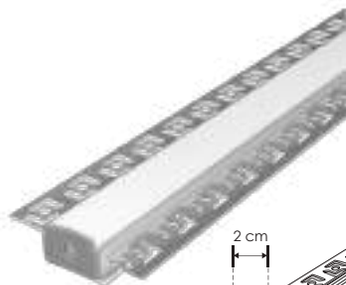
KIT DE PERFIL

Trimless



ILUPA6114KIT.

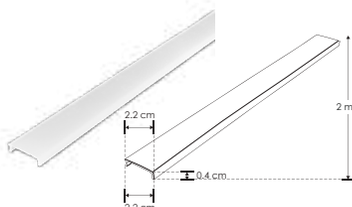
[Acabado Natural]



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

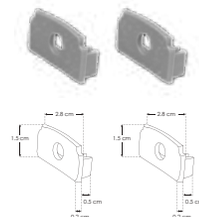
Incluye Mica y kit de 2 tapas laterales

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFPA6114

Mica difusa para perfil de aluminio PA6114, rectangular 2 m de largo



TAPLAT6114

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA6114

IP
20

KIT DE PERFIL

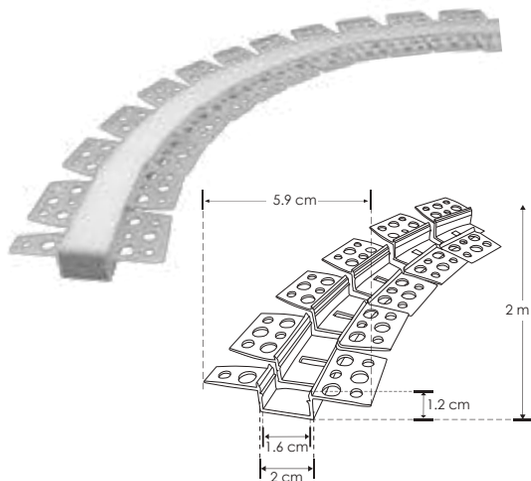
Trimless flexible



nuevo

ILUPA2013FLEKIT

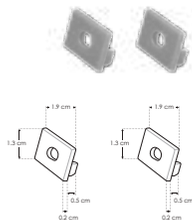
[Acabado Natural]



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

Incluye Perfil de 2 m y tapas laterales

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



TAPLAT2013

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio PA2013



(No incluida, se vende por separado)

MICDIFPA2013C

Mica de silicón continua para perfil de aluminio PA2013, 10 m

IP
20



COB 480 LEDs / m

210 LEDs / m

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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------

KIT DE PERFIL
Colgador de ganchos



ILUPA1401NKIT.

[Acabado Negro]

nuevo

ILUPA1401KIT.

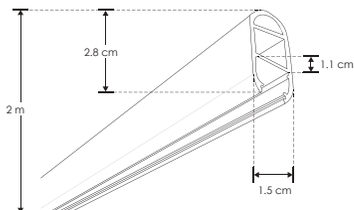
[Acabado Natural]



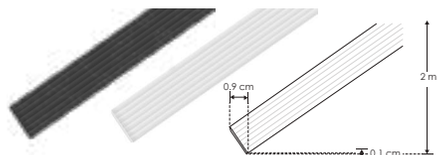
Material Kit de perfil de aluminio acabado negro o aluminio natural, para colgar ropa de sobreponer de 2 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

NOTA: Se puede instalar sensor para encendido y apagado. Consultar área de drivers y controladores. Soporta hasta 60 kg aprox. por metro.



accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA1401N [Negro] nuevo

MICDIFILUPA1401 [Blanco]

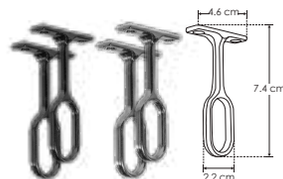
Mica para perfiles de aluminio ILUPA1401N / ILUPA1401, rectangular 2 m de largo



STBRAPILUPA1401N [Negro] nuevo

SETBRAPILUPA1401 [Plateado]

Kit de 2 soportes de pared para perfiles de aluminio ILUPA1401N / ILUPA1401



STBRATILUPA1401N [Negro] nuevo

SETBRATILUPA1401 [Plateado]

Kit de 2 soportes de techo para perfiles de aluminio ILUPA1401N / ILUPA1401

IP
20

KIT DE PERFIL

Doble emisión de luz



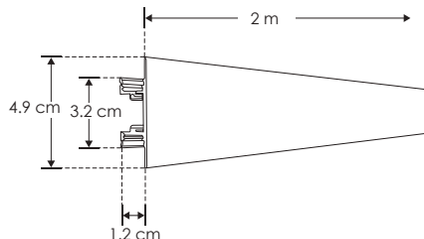
ILUPA1402NKIT.

[Acabado Negro]

nuevo

ILUPA1402KIT.

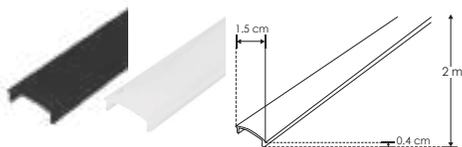
[Acabado Natural]



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

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

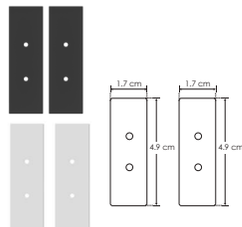
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA1402N [Negro] nuevo

MICDIFILUPA1402 [Blanco]

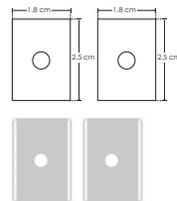
Kit de 2 micas para perfiles de aluminio ILUPA1402N / ILUPA1402 rectangular 2 m de largo



SETILUPA1402N [Negro] nuevo

SETILUPA1402 [Plateado]

Kit de terminación lateral para perfiles ILUPA1402N / ILUPA1402 que incluye 2 tapas laterales de aluminio



GRAPAILUPA1402

Kit de 2 grapas de sujeción para perfiles de aluminio ILUPA1402N / ILUPA1402

IP
20



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------





KIT DE PERFIL

Repisero para acrílico o cristal templado de 8mm



ILUPAV04N

[Acabado Negro]

ILUPAV04

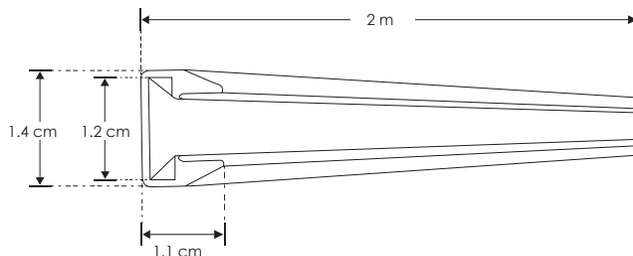
[Acabado Natural]



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

Nota: Soporta hasta 25 kg de peso por cada metro lineal con una profundidad máxima de 25 cm de acrílico / cristal.

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



IP
20

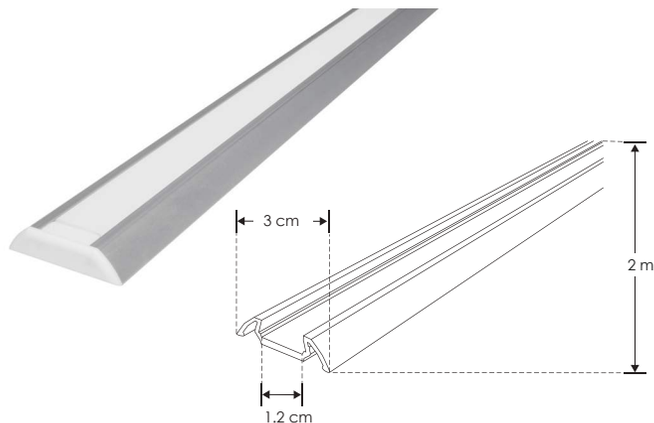
KIT DE PERFIL

Sobreponer convexo



PA3006KIT.

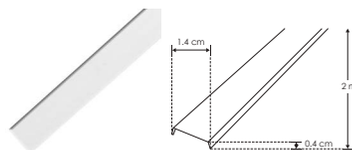
[Acabado Natural]



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

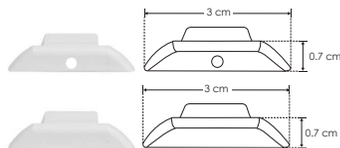
Incluye Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 tornillos

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



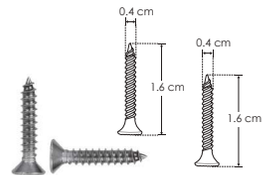
MICDIF3006

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 con 2 tornillos de sujeción para perfil de aluminio PA3006

IP
20



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------



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						

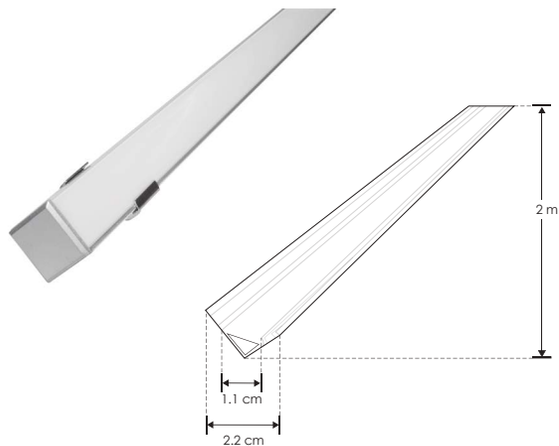
KIT DE PERFIL

Esquinero con mica cuadrada



PA1616BKIT.

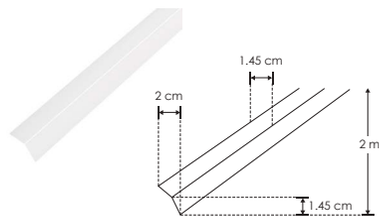
[Acabado Natural]



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

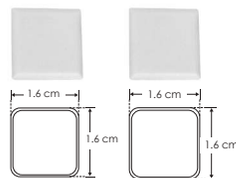
Incluye Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 grapas

accesorios También se venden por separado, únicamente como 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

IP
20

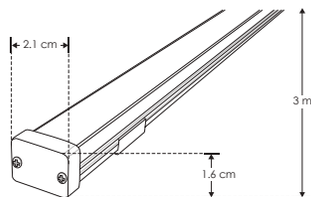
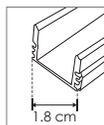
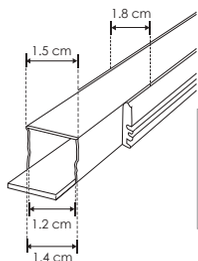
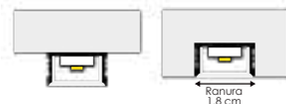
KIT DE PERFIL

Exteriores



ILUDXA1812KIT.

[Acabado Natural]

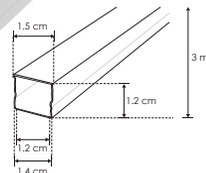


Material Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado natural de sobreponer o empotrar de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

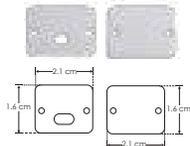
NOTA: Se recomienda para uso exterior la tira con tecnología nano (IP66). Por su diseño de mica 360° no permite entrada de líquidos.

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



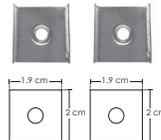
ACDIFILUDXA1812

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



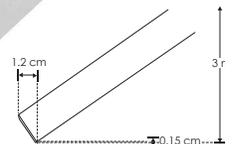
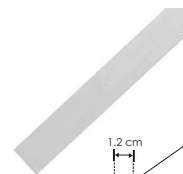
SETILUDXA1812

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 perfiles ILUDXA1812 / ILUDXA2512

IP
65



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------



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
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------

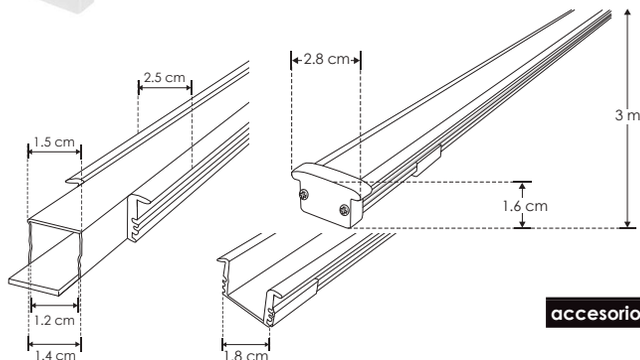
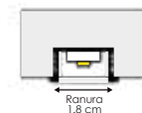
KIT DE PERFIL

Exteriores



ILUDXA2512KIT.

[Acabado Natural]

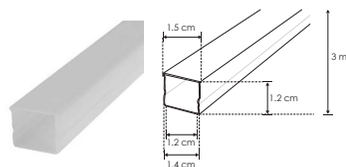


Material Kit de perfil de aluminio con ceja, acabado natural de empotrar de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

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

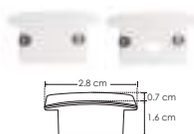
NOTA: Se recomienda para uso exterior la tira con tecnología nano (IP66). Por su diseño de mica 360° no permite entrada de líquidos.

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



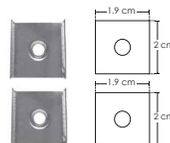
ACDIFILUDXA2512

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



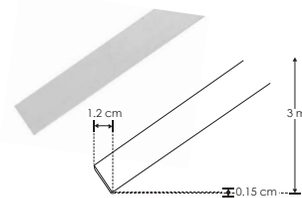
SETILUDXA2512

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 perfiles ILUDXA1812 / ILUDXA2512

IP
65

KIT DE PERFIL

Interiores piso



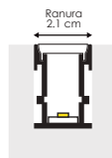
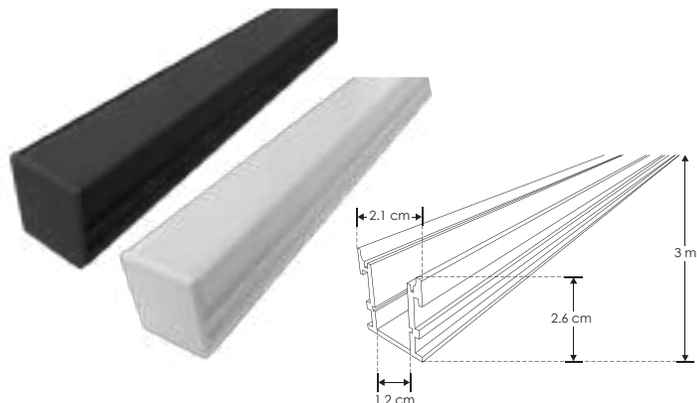
ILUPA2216NKIT.

[Acabado Negro]

nuevo

ILUPA2216KIT.

[Acabado Natural]

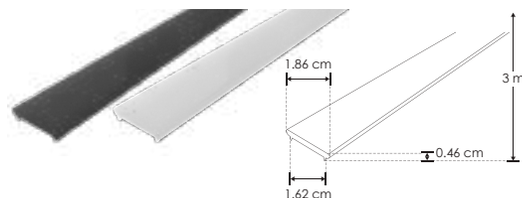


Material Kit de perfil de aluminio sin ceja, acabado negro o aluminio natural, de empotrar a piso de 3 m de largo, para recibir tira extraplana de LEDs

Incluye Mica y kit de 2 tapas laterales

NOTA: Se recomienda solo para uso en interiores en espacios donde no haya contacto directo con el agua o humedad.

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.

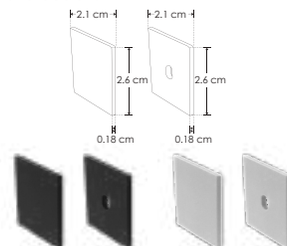


MICDIF2216N [Negro]

nuevo

MICDIF2216 [Blanco]

Mica para perfiles de aluminio ILUPA2216N / ILUPA2216, rectangular 3 m de largo



TAPLAT2216N [Negro]

nuevo

TAPLAT2216 [Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio ILUPA2216N / ILUPA2216

IP
54

IK
08



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
NON WIRE 60 LEDs / m		NON WIRE 120 LEDs / m					

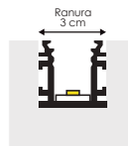
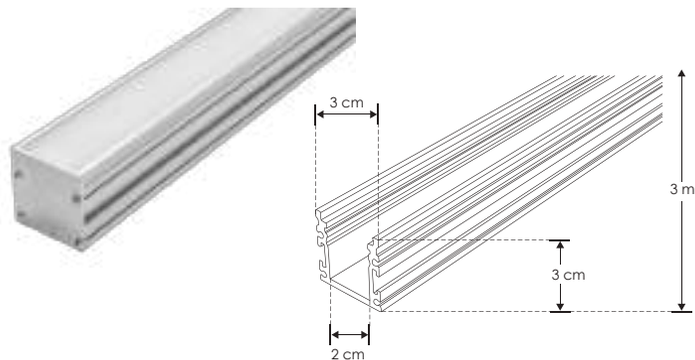
KIT DE PERFIL

Exteriores piso



ILUPA3030KIT.

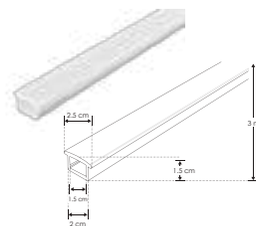
[Acabado Natural]



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

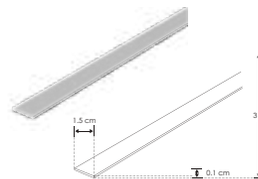
Incluye Mica, kit de 2 tapas laterales y solera

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción. Se recomienda usar tira con tecnología nano IP66. Por su diseño de mica 360° no permite entrada de líquidos.



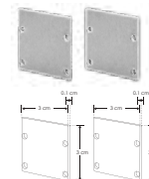
MICDIF3030

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



SOLILUPA3030

Solera de aluminio de 3 m para fijar tira extraplana de LEDs y colocar en perfil PA3030



TAPLAT3030

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

IP
65

IK
08

KIT DE PERFIL

Mica continua de 60 m disponible

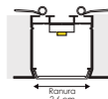
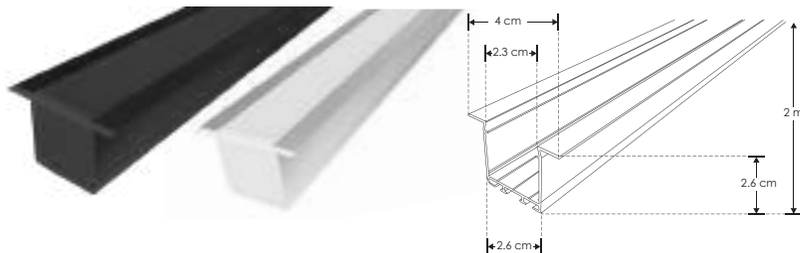


ILUPA2403CONKIT.

[Acabado Negro] nuevo

ILUPA2403COKIT.

[Acabado Natural]



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

Incluye Kit de 2 tapas laterales, kit de 2 grapas y kit de 2 resortes de sujeción.

No incluye mica

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICILUPA240304N

Mica negra traslúcida continua para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON

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



SETILUPA2403CON [Negro] nuevo

SETILUPA2403CO [Gris]

Kit de terminación lateral para perfiles ILUPA2403CON / ILUPA2403CO que incluye 2 tapas laterales de plástico



GRPAILUPA2403CON [Negro] nuevo

GRAPAILUPA2403CO [Plateado]

Kit de 2 grapas de sujeción para perfiles de aluminio ILUPA2403CON / ILUPA2403CO



SETCLIPPA2403CO

Kit de 2 resortes de sujeción para perfiles de aluminio ILUPA2403CON / ILUPA2403CO



MICILUPA240304

Mica difusa continua para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON

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



COPLE90PA240304

Conector 90° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON incluye 4 tornillos

Se vende por separado



COPLE180PA240304

Conector 180° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON incluye 4 tornillos

Se vende por separado



COPLE120PA240304

Conector 120° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON incluye 4 tornillos

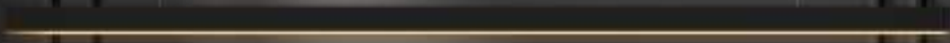
Se vende por separado

IP
20

100



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 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
NON WIRE 60 LEDs / m		NON WIRE 120 LEDs / m							

KIT DE PERFIL

Mica continua de 60 m disponible



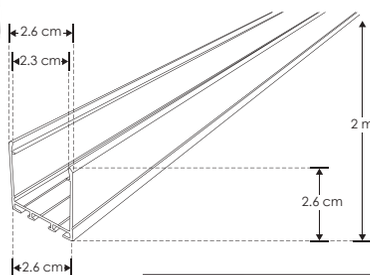
ILUPA2404CONKIT.

[Acabado Negro]

nuevo

ILUPA2404COKIT.

[Acabado Natural]



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

accesorios

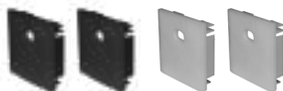
También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICILUPA240304N

Mica negra traslúcida continua para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON

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



SETILUPA2404CON

[Negro]

nuevo

SETILUPA2404CO

[Gris]

Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfiles de aluminio ILUPA2404CON / ILUPA2404CO



GRPAILUPA2404CON

[Negro]

nuevo

GRPAILUPA2404CO

[Plateado]

Kit de 2 grapas de metal para sujeción de perfiles de aluminio ILUPA2404CON / ILUPA2404CO



KITCOL2404CO

Kit de 2 cables de acero y 4 soportes para perfiles de aluminio ILUPA2404CON / ILUPA2404CO 2 m de largo.

Se vende por separado



MICILUPA240304

Mica difusa continua para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON

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



COPL90PA240304

Conector 90° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON incluye 4 tornillos

Se vende por separado



COPL180PA240304

Conector 180° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON incluye 4 tornillos

Se vende por separado



COPL120PA240304

Conector 120° para perfiles de aluminio ILUPA2403CO / ILUPA2403CON e ILUPA2404CO / ILUPA2404CON incluye 4 tornillos

Se vende por separado

IP
20

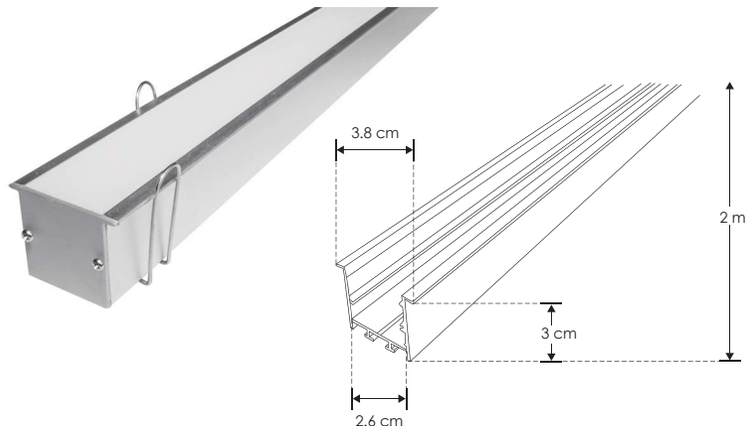
KIT DE PERFIL

Alto peralte



ILUPA3830KIT.

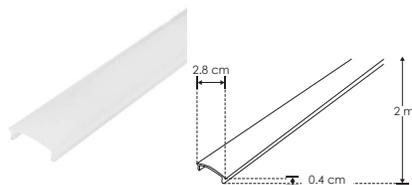
[Acabado Natural]



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

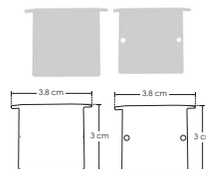
Incluye Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 resortes

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



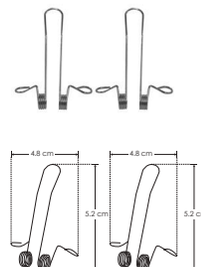
MICDIFILUPA3830

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



SETILUPA3830

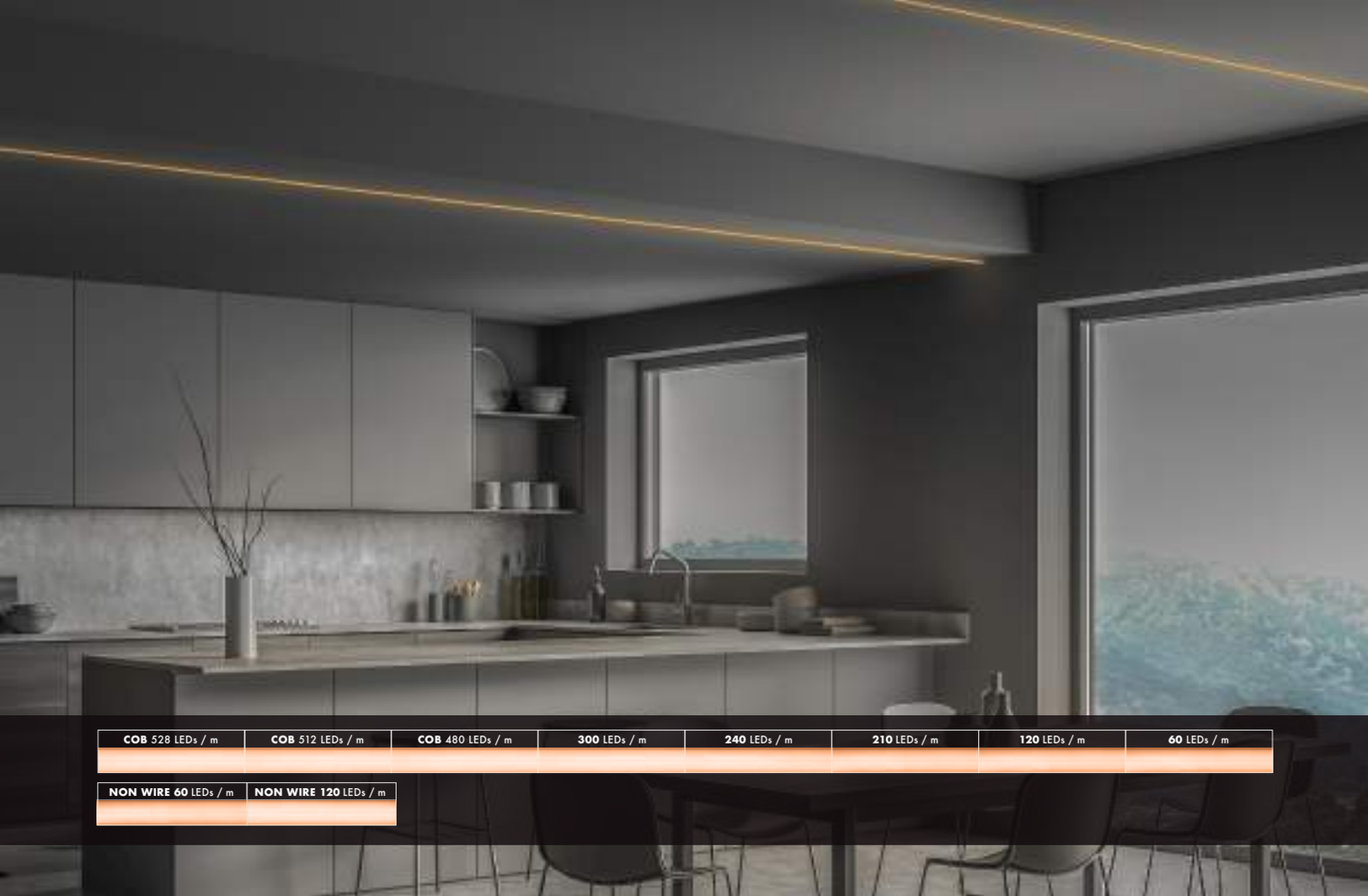
Kit de 2 tapas laterales de aluminio para perfil de aluminio ILUPA3830



SETCLIPILUPA3830

Kit de 2 resortes de sujeción para perfil de aluminio ILUPA3830

IP
20



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
NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m						

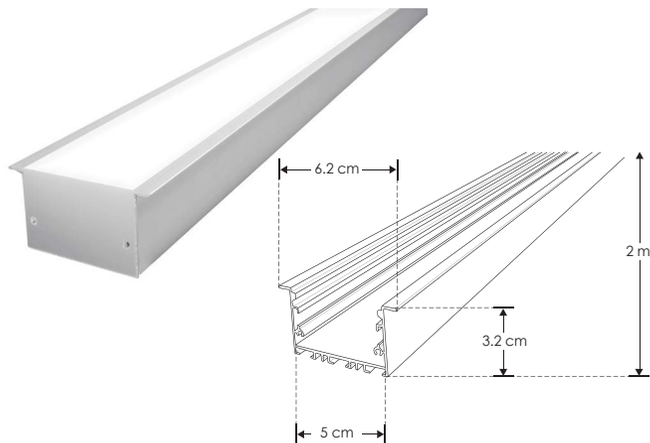
KIT DE PERFIL

Alto peralte



ILUPA5032KIT.

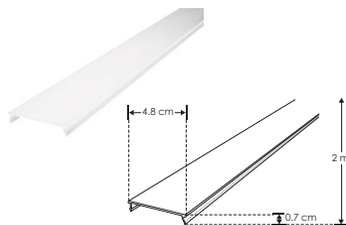
[Acabado Natural]



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

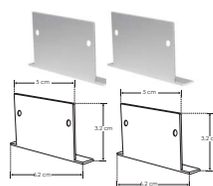
Incluye Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de 2 resortes

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIF5032

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



TAPLAT5032

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



SETCLIPPA5032

Kit de 2 resortes de sujeción para perfil de aluminio PA5032

IP
20

KIT DE PERFIL
Suspendir alto peralte



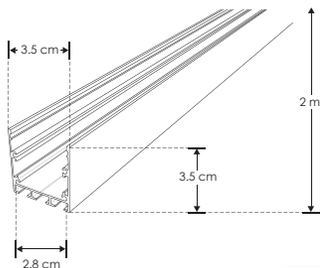
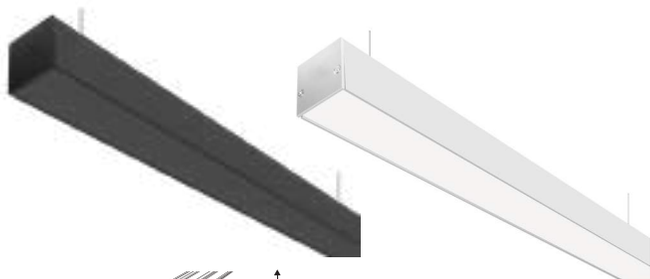
ILUPA3535NKIT.

[Acabado Negro]

nuevo

ILUPA3535KIT.

[Acabado Natural]



MICDIF3535N

[Negro] nuevo

MICDIF3535

[Blanco]

Mica para perfiles de aluminio
PA3535N / PA3535 plana 2 m
de largo

IP
20



Material

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

Incluye

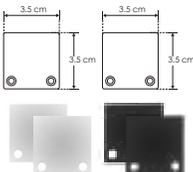
Mica, kit de 2 tapas laterales, Kit de 2 grapas y kit de suspensión

Tarjetas de LEDs
recomendadas:

ACBOARD2L20WWW No requiere driver externo
ACBOARD2L20WNW Se venden por separado
ACBOARD2L20WW

accesorios

También se venden por separado, únicamente como refacción.



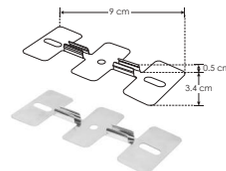
TAPLAT3535N

[Negro] nuevo

TAPLAT3535

[Gris]

Kit de 2 tapas laterales de metal para perfiles de aluminio
PA3535N / PA3535



GRAPA3535

Kit de 2 grapas de sujeción para perfiles de aluminio
PA3535N / PA3535



KITCOL3535

Kit de 2 cables de acero de 1 m de largo y 4 soportes para perfiles de aluminio
PA3535N / PA3535



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						



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 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m
----------------------	-----------------------

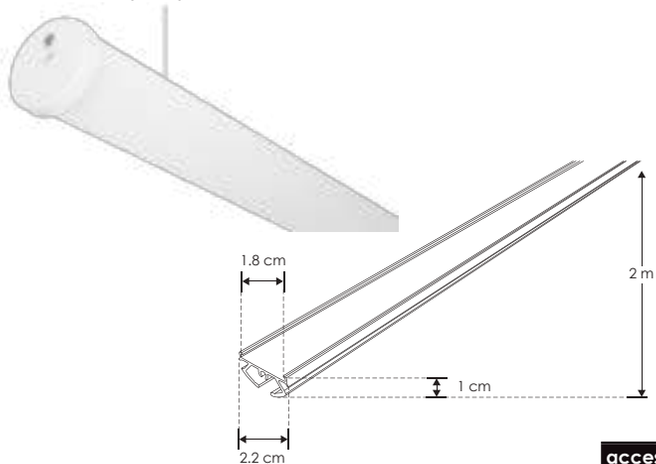
KIT DE PERFIL

Suspender 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

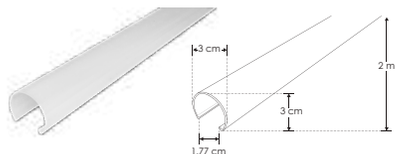
Incluye Mica, kit de 2 tapas laterales y kit de suspensión

Tarjetas de LEDs
recomendadas:

ACBOARD50WW
ACBOARD50NW
ACBOARD50W

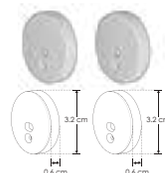
No requiere driver externo
Se venden por separado

accesorios También se venden por separado, únicamente como 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 de 1 m
de largo y 4 soportes para perfil
de aluminio ILUPA30

IP
20

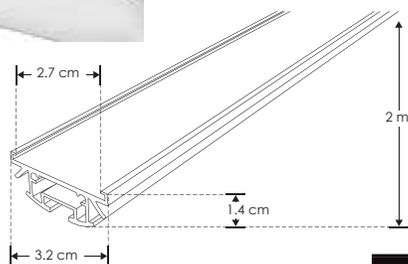
KIT DE PERFIL

Suspender mica redonda grande



ILUPA60KIT.

[Acabado Natural]



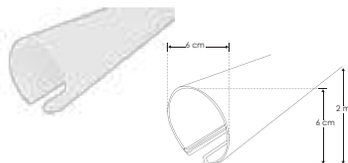
Material Kit de perfil de aluminio para mica curva, acabado natural para suspender de 2 m de largo, para recibir tira extraplana o tarjeta de LEDs

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

Tarjetas de LEDs
recomendadas:

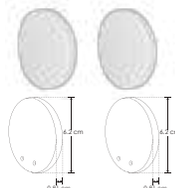
ACBOARD2L20WWW No requiere driver externo
ACBOARD2L20WNW Se venden por separado
ACBOARD2L20WW

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



MICDIFILUPA60

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



TAPLAT60

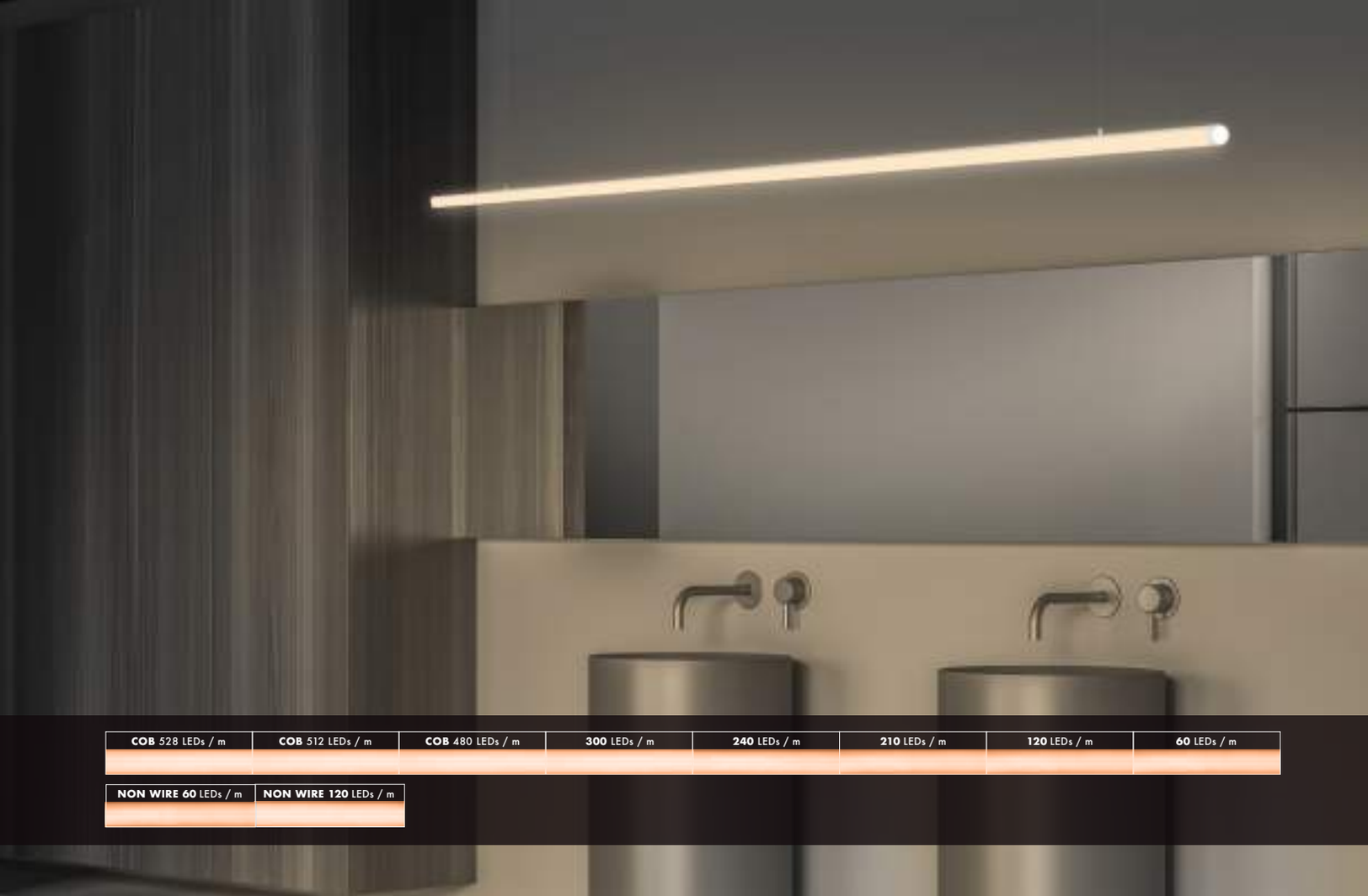
Kit de 2 tapas laterales de plástico para perfil de aluminio ILUPA60



KITCOL60

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

IP
20



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
NON WIRE 60 LEDs / m	NON WIRE 120 LEDs / m						

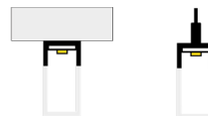
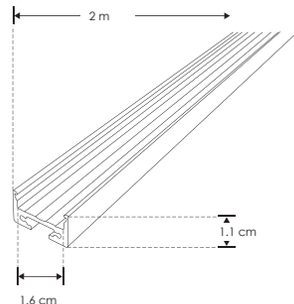
KIT DE PERFIL

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

Tarjetas de LEDs recomendadas:

ACBOARD50WW
ACBOARD50NW
ACBOARD50W

No requiere driver externo
Se venden por separado

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



COPLE90PA1911

COPLE120PA1911

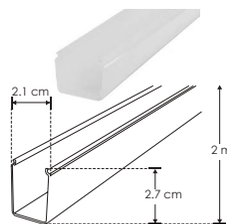
COPLE180PA1911

Conector 90° / 120° / 180° para perfil de aluminio PA1911P, incluye 2 tornillos



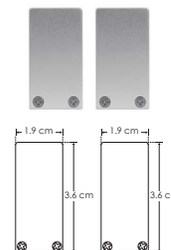
KITCOL1911

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



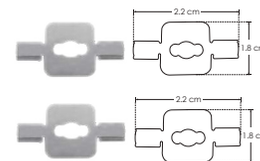
MICDIF1911P

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



TAPLAT1911P

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

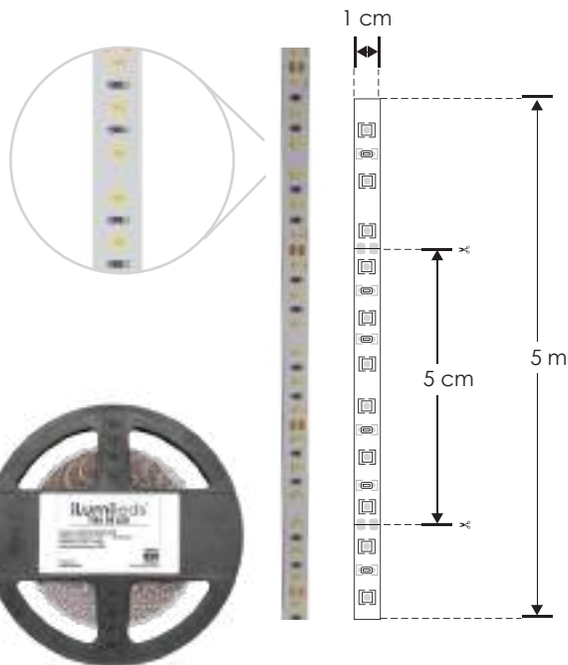


GRAPA1911P

Kit de 2 grapas de sujeción para perfil PA1911P

IP
20

EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL



LDPB22162224120R

[Blanco cálido
2 200 K]

LDPB22162724120R

[Blanco cálido
2 700 K]

LDPB2216WW24120R

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPB2216Z24120R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB2216W24120R

[Blanco
6 500 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB

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.

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

NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

2 200 K
Blanco cálido

2 700 K
Blanco cálido

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 500 K
Blanco

9.6
W
x metro

FL
7-9
límines
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL



LDPB2216WW241205

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPB2216Z241205R

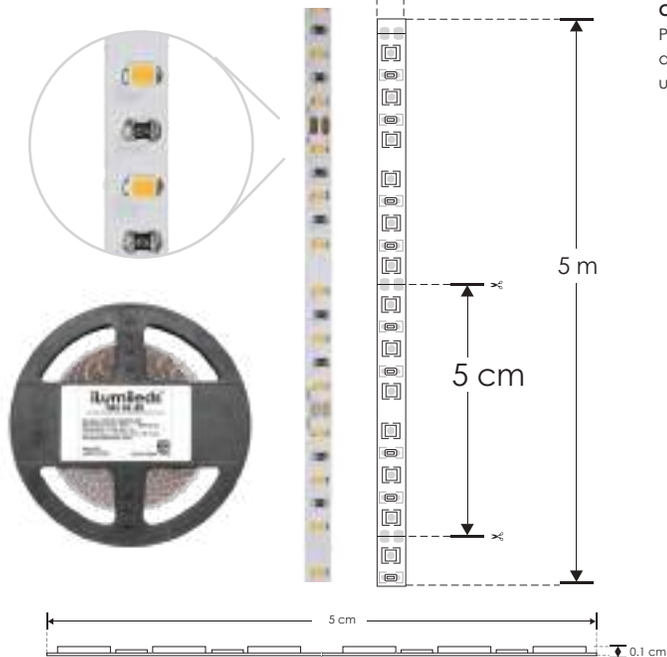
[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB2216W241205R

[Blanco
6 500 K]



0.5 cm



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelo: CONLAT5MM

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.

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

NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 500 K
Blanco

9.6
W
x metro

FL
7-9
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico



EXTRAPLANAS / INTERIORES

LINEA PROFESIONAL



LDPB2216WW242105

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPB2216Z242105R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB2216W242105R

[Blanco
6 500 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelo: CONLAT5MM

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.

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

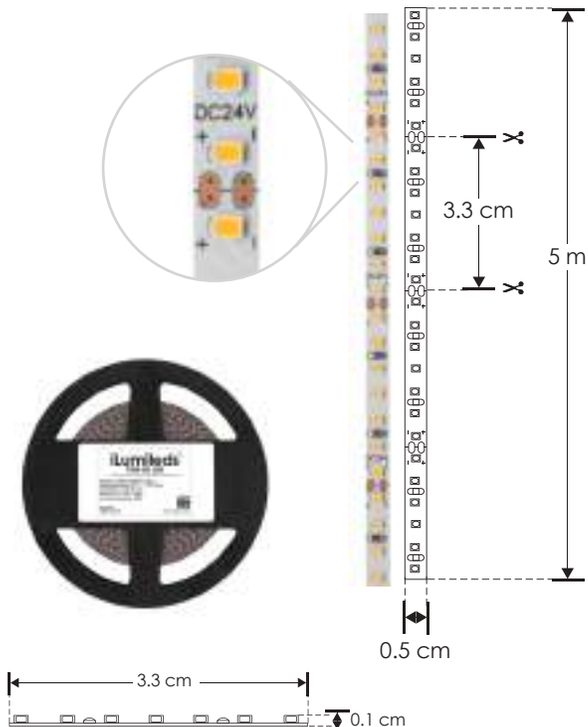
14.4 W / metro

CRI

90

PCB

3 oz doble cara



IP
20

2-3
step
MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 500 K
Blanco

14.4
W
x metro

FL
7-9
lúmenes
x LED

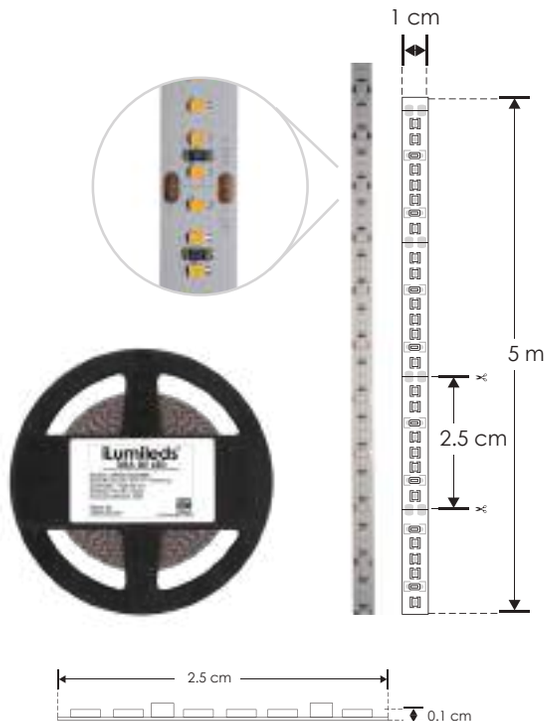
24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico



EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL



LDPB22161824240R

[Blanco cálido
1 800 K]

LDPB22162224240R

[Blanco cálido
2 200 K]

LDPB22162724240R

[Blanco cálido
2 700 K]

LDPB2216WW24240R

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPB2216Z24240R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB2216W24240R

[Blanco
6 500 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MMCA B

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.

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

NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

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

19.2
W
x metro

FL
7-9
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES

LINEA PROFESIONAL



LDPB22161824300R

[Blanco cálido
1 800 K]

LDPB22162224300R

[Blanco cálido
2 200 K]

LDPB22162724300R

[Blanco cálido
2 700 K]

LDPB2216WW24300R

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPB2216Z24300R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB2216W24300R

[Blanco
6 500 K]

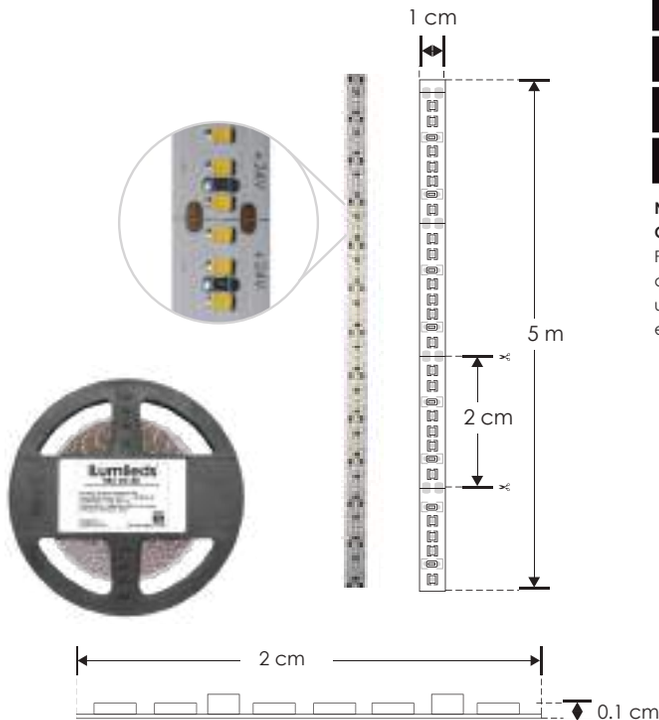


NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MMCA8

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 12 horas encendidas.

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



NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

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

24
W
x metro

FL
7-9
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

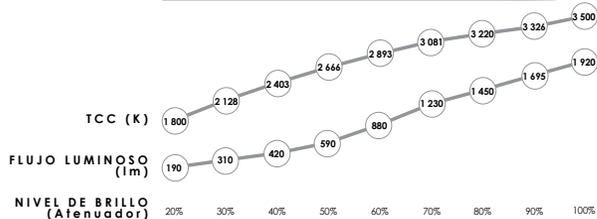
EXTRAPLANAS / INTERIORES

LINEA PROFESIONAL



LDPB2216DTW24240

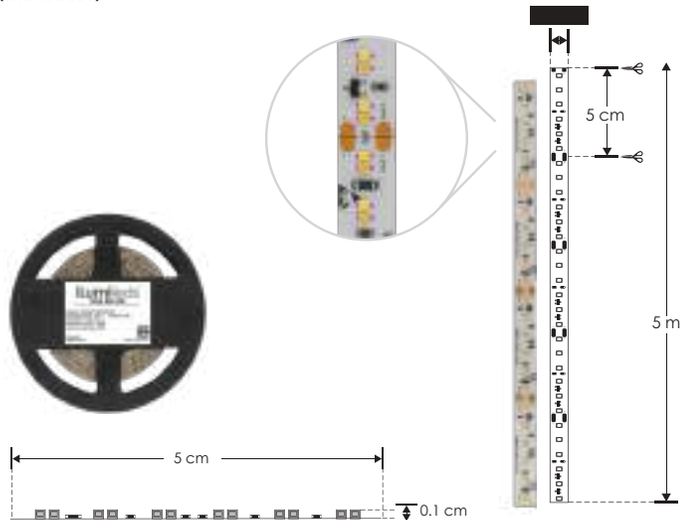
[Blancos
1 800 - 3 500 K]



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 Potenciometro. Fuente de poder no incluida, modelos recomendados: ILUDA5EN1100W24, ILUDA5EN1200W24, ILUDA5EN1350W24 (Consulte manual de operación y especificaciones de la fuente de poder a utilizar).

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MMCA8

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.



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

NOM

IP 20

2-3 step
MACADAM

1 800 K - 3 500 K
Blancos

21.2 W
x metro

FL 7-9
lúmenes x LED

24 V cc

CRI 90

IES Archivo Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES
 LÍNEA PROFESIONAL



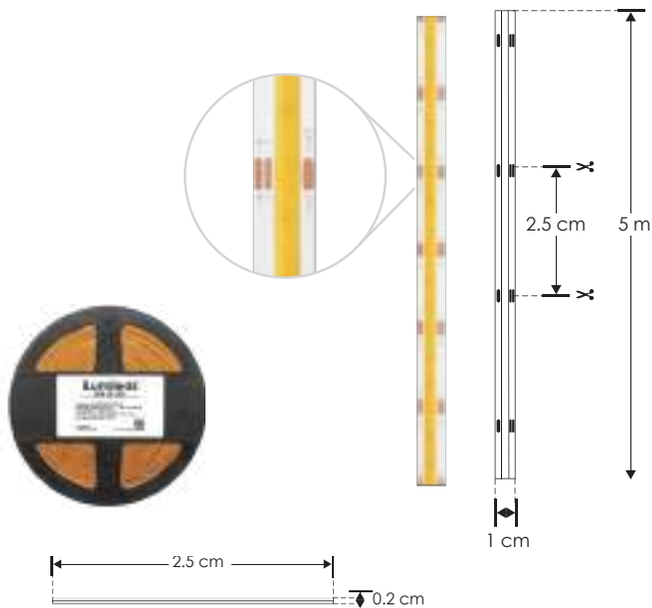
nuevo

LDPBCOB276524608

[Blancos
 2 700 - 6 500 K]



NOTA: Tira de LED con cambio de color por medio de atenuación (PWM), requiere del controlador LTCTRI-WW y fuente de poder de 24 Vcc (No incluidos). 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.



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 608 LEDs por metro tipo LED COB, 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
Alimentación	24 V cc
Potencia	14 W / metro
CRI	90
PCB	2 oz doble cara

NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

2 700 K
-
6 500 K
Blancos

14
W
x metro

FL
0.66-1.18
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / NANO

LÍNEA PROFESIONAL



LA662216WW241205

[Blanco cálido
3 000 K]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT5MM

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).

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

Alimentación

24 V cc

Potencia

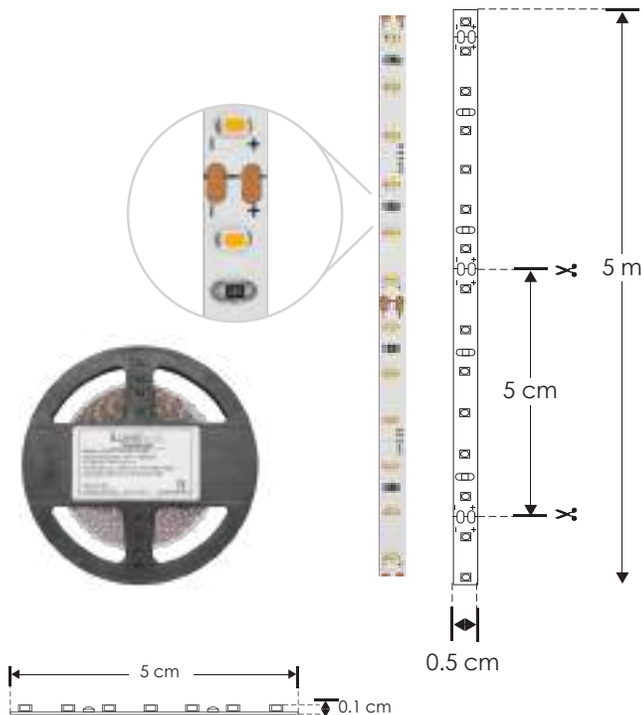
9.6 W / metro

CRI

90

PCB

3 oz doble cara



NOM

IP
66

2-3
step
MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

9.6
W
x metro

FL
7
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico



EXTRAPLANAS / NANO

LÍNEA PROFESIONAL



LA6622162224120R

[Blanco cálido
2 200 K]

LA6622162724120R

[Blanco cálido
2 700 K]

LA662216WW24120R

[Blanco cálido
3 000 K]

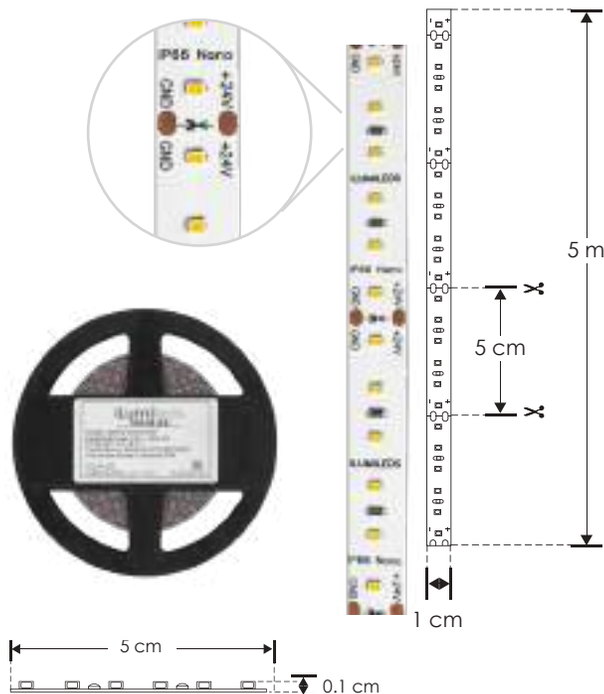
LA662216Z24120R

[Blanco neutro
4 100 K]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB

Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED (por calentamiento) y no hay amarillamiento. Perfecto para espacios exteriores, ya que es resistente al agua y adecuado para lugares con alta humedad. No recomendado para uso sumergido o en contacto prolongado con el agua.



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

NOM

IP
66

2-3
step
MACADAM

2 200 K
Blanco cálido

2 700 K
Blanco cálido

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

9.6
W
x metro

FL
7-8
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / NANO

LINEA PROFESIONAL



LA66221622242105

[Blanco cálido
2 200 K]

LA662216WW242105

[Blanco cálido
3 000 K]

LA662216Z242105R

[Blanco neutro
4 100 K]

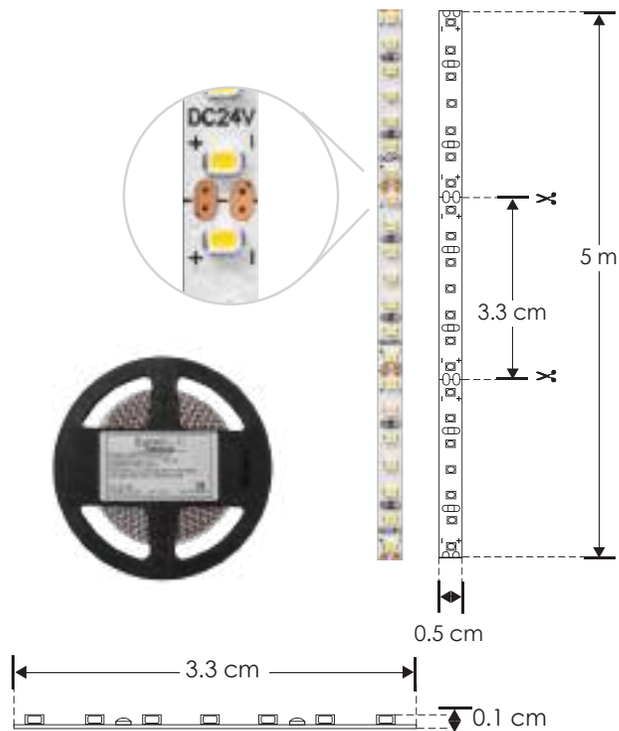
LA662216W242105R

[Blanco
6 500 K] Sobre pedido



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT5MM

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)



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



IP
66

2-3
step
MACADAM

2 200 K
Blanco cálido

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 500 K
Blanco

14.4
W
x metro

FL
7-9
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / NANO

LÍNEA PROFESIONAL



LA6622162224240R

[Blanco cálido
2 200 K]

LA6622162724240R

[Blanco cálido
2 700 K]

LA662216WW24240R

[Blanco cálido
3 000 K]

LA662216Z24240R

[Blanco neutro
4 100 K]

LA662216W24240R

[Blanco
6 500 K]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB

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).

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

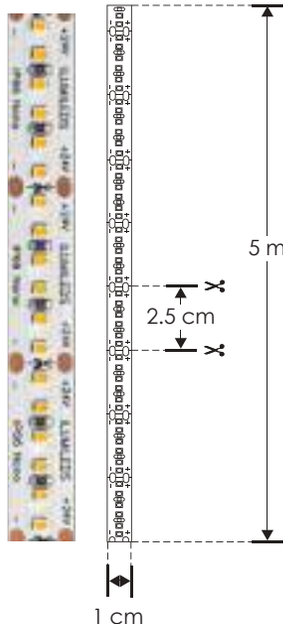
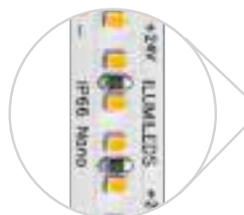
19.2 W / metro

CRI

90

PCB

2 oz doble cara



NOM

IP
66

2-3
step
MACADAM

2 200 K
Blanco cálido

2 700 K
Blanco cálido

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 500 K
Blanco

19.2
W
x metro

FL
7-9
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico



EXTRAPLANAS / NANO

LINEA PROFESIONAL



[Blanco cálido
2 200 K]

LA6622162224300R

[Blanco cálido
2 700 K]

LA6622162724300R

[Blanco cálido
3 000 K] Sobre pedido

LA662216WW24300R

[Blanco neutro
4 100 K] Sobre pedido

LA662216Z24300R

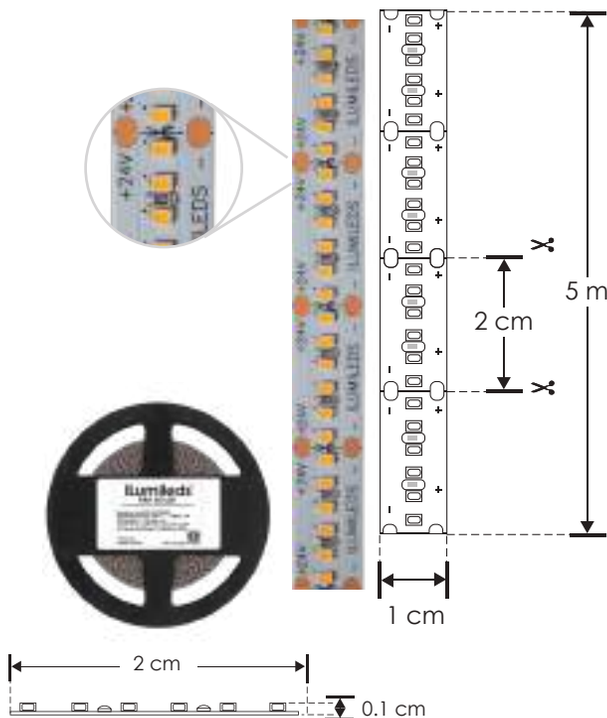
[Blanco 6 500 K]
Sobre pedido

LA662216W24300R



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB

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). No se recomienda uso continuo de más de 6 horas encendidas.



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



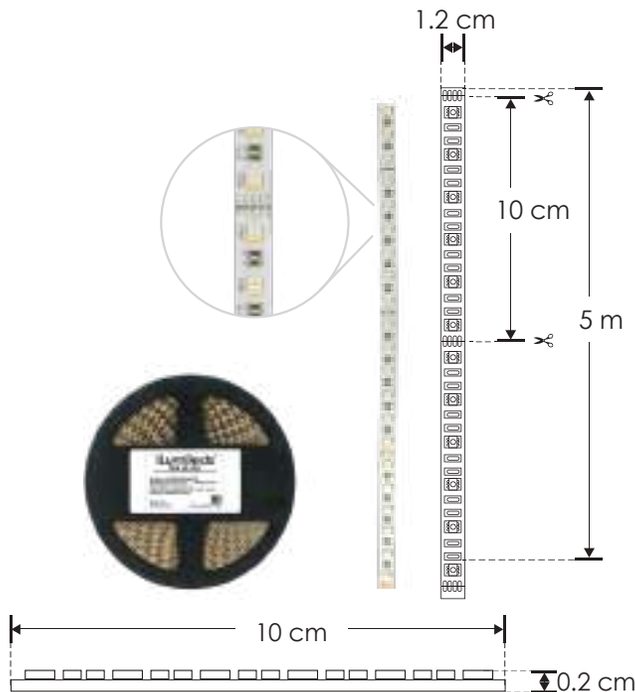


NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLATRGBW, COPRGBWCAB

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.



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 60 LEDs por metro tipo 5050 4 en 1, rollo de 5 metros con cinta VHB autoadherible para su fijación, cortes cada 10 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	RGBW (Rojo, verde, azul, blanco cálido)
Alimentación	24 V cc
Potencia	16.8 W / metro
CRI	80 (Únicamente con blanco cálido)
PCB	2 oz doble cara



EXTRAPLANAS / NANO
LINEA PROFESIONAL

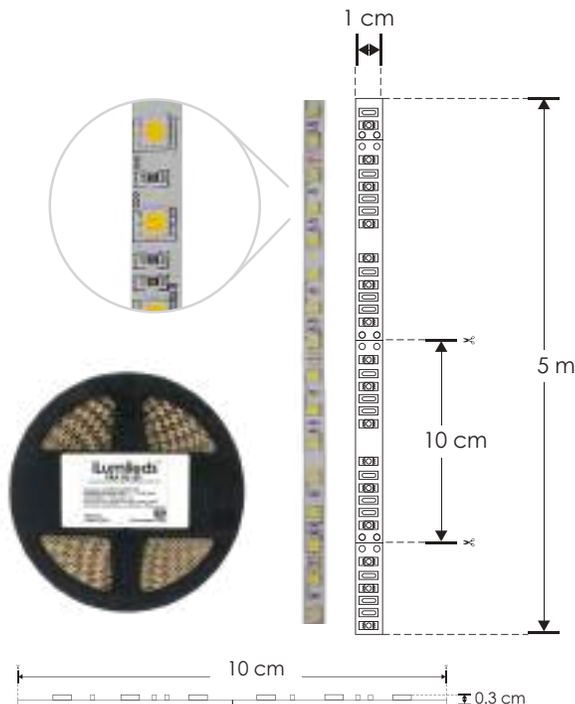


LA5050IP66WW24RS

[Blanco cálido
2 650 K]

LA5050IP66WW24R

[Blanco cálido
3 000 K]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MMCAB

Esta tira extraplana es para aplicaciones en exteriores o lugares con alta humedad, pista color blanco con tecnología nano IP66. Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED disminuyendo el 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).

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para exteriores e interiores, 60 LEDs por metro tipo 5050, 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

NOM

IP
66

2-3
step
MACADAM

2 650 K
Blanco cálido

3 000 K
Blanco cálido

14.4
W
x metro

FL
18
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS /
SUMERGIBLE EN AGUA

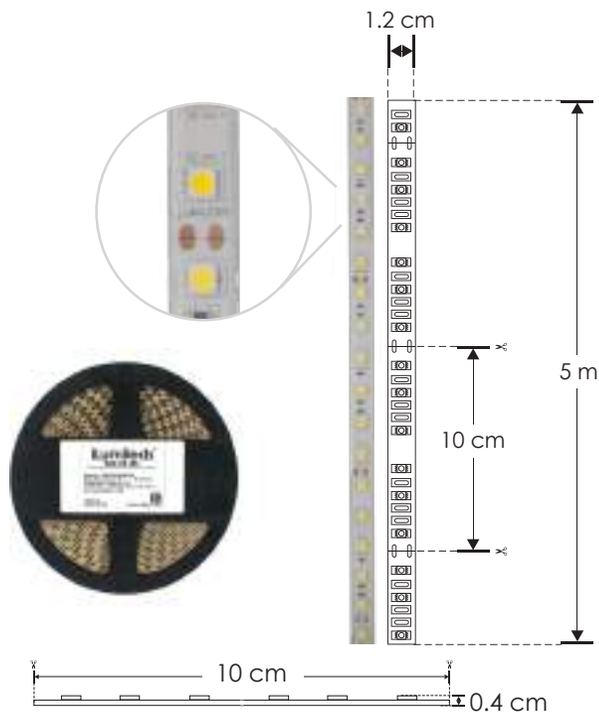
LÍNEA PROFESIONAL



LA5050IP68WW24R

[Blanco cálido
3 000 K]

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB.



Material	Pista de cobre / Acabado blanco / Cubierta de silicón
Lámpara	Tira extraplana sumergible en agua, 60 LEDs por metro modelo 5050 marca Edison ultra brillo rollo de 5 metros, 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

NOM

IP
68

2-3
step
MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

14.4
W
x metro

FL 18
lúmenes
x LED

24
V cc

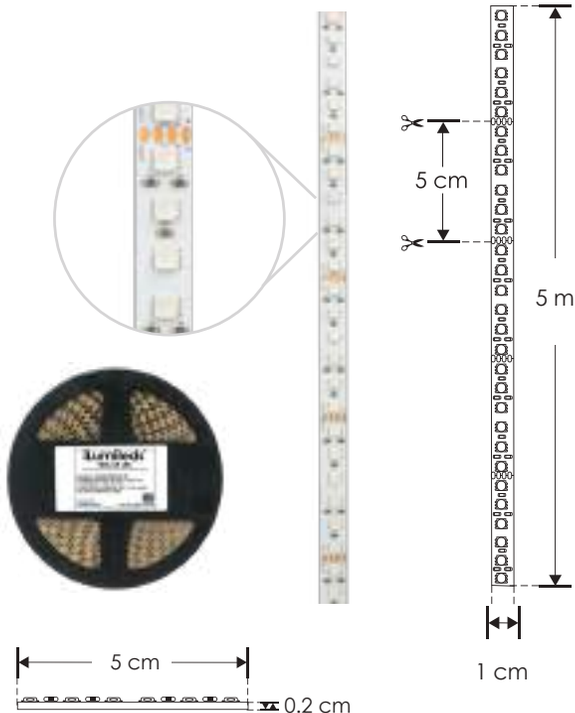
CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

 atenuable



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLATRGB, COPRGB, COPRGBCAB
 RGB requiere un controlador (No incluido) para cambio de colores. (ILUON2GRGBW, ILUDMX512RGBW, ILURGBWWIFI, LTCTR I - A, WSCONIR24B)
 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.



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	RGB
Alimentación	24 V cc
Potencia	19.2 W / metro
PCB	2 oz doble cara

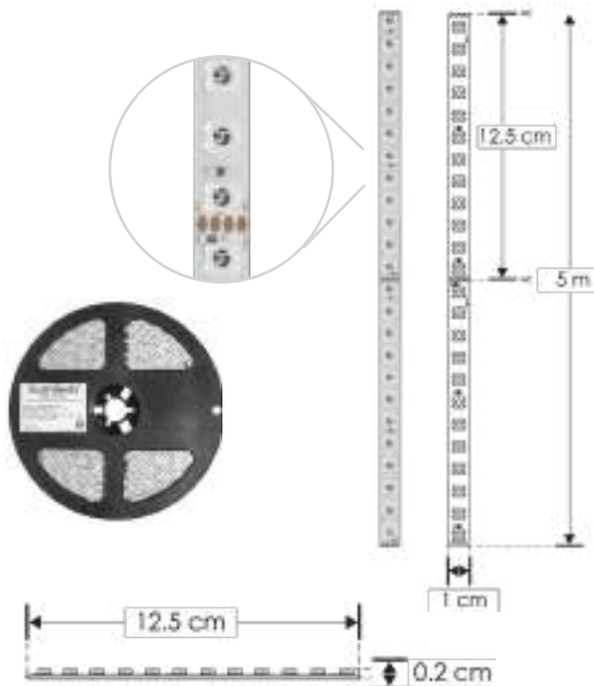
EXTRAPLANAS / INTERIORES / PIXEL
LINEA PROFESIONAL



LDPB5050PIX2496 [RGB]



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.



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

NOM

IP
20



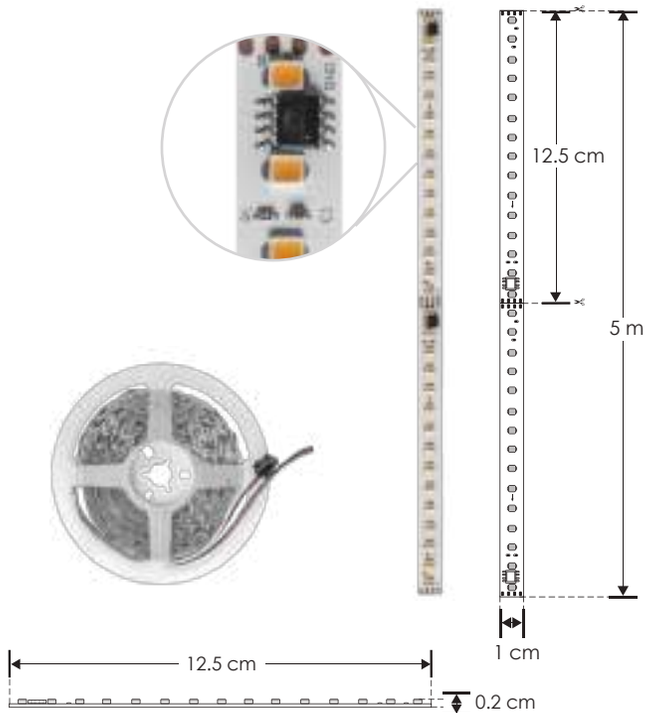
14
W
x metro

24
V cc





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.



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



EXTRAPLANAS / EXTERIORES / PIXEL
LINEA PROFESIONAL

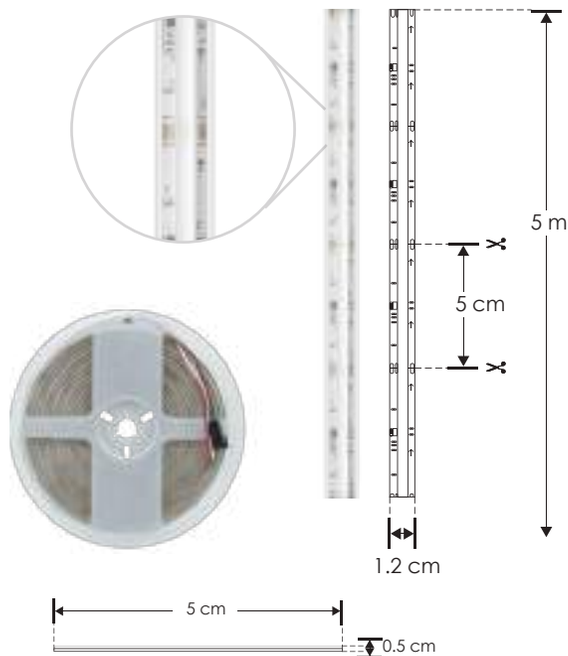


LA67COBPRGB24720 [RGB]



nuevo

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.



Material	Pista de cobre / Acabado blanco (Con cubierta de silicón transparente)
Lámpara	Tira extraplana para exteriores e interiores, 720 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros, con cinta 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

NOM

IP
67



20
W
x metro

24
V cc

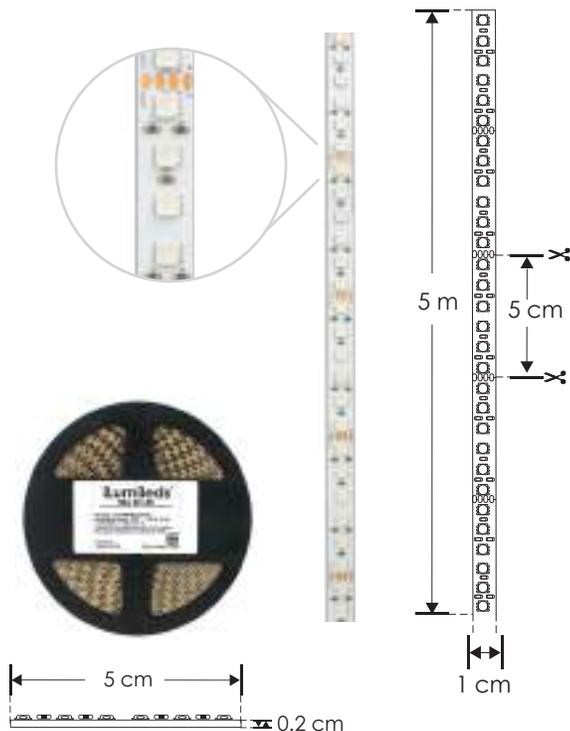


EXTRAPLANAS / NANO

LÍNEA PROFESIONAL



LA664040RGB24120 [RGB]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLATRGB, COPRGB, COPRGBCAB

RGB requiere un controlador (No incluido) para cambio de colores. (ILUCON2GRGBW, ILUDMX512RGBW , ILURGBWWIFI, LTCTR I - A, WSCONIR24B)

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).

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores y exteriores, 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	RGB
Alimentación	24 V cc
Potencia	19.2 W / metro
PCB	2 oz doble cara

NOM

IP
66



19.2
W
x metro

24
V cc



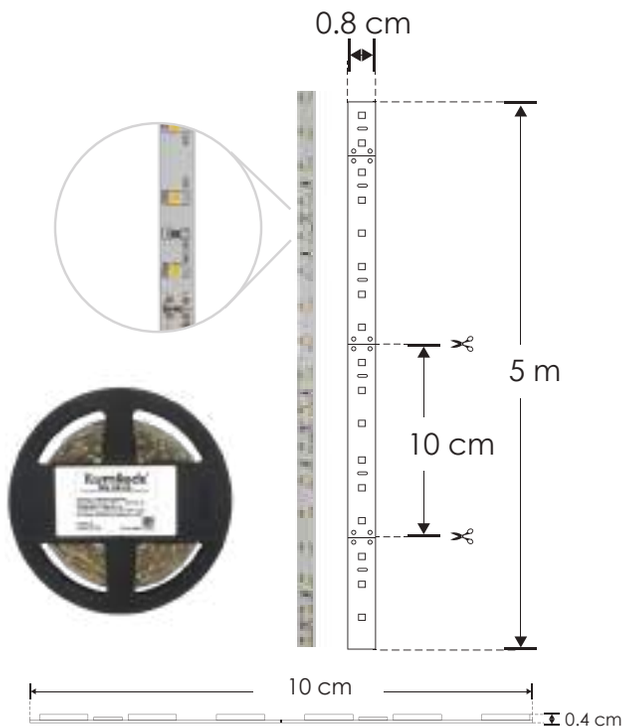
EXTRAPLANAS / NANO

LÍNEA PROFESIONAL



LA3528IP66WW24R

[Blanco cálido
3 000 K]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT8MM, COP8MM, COP8MM CAB

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).

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores y exteriores, 60 LEDs por metro tipo 3528, 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	4.8 W / metro
CRI	90
PCB	2 oz doble cara



EXTRAPLANAS / INTERIORES

LÍNEA PROFESIONAL



LDPB28352724120R

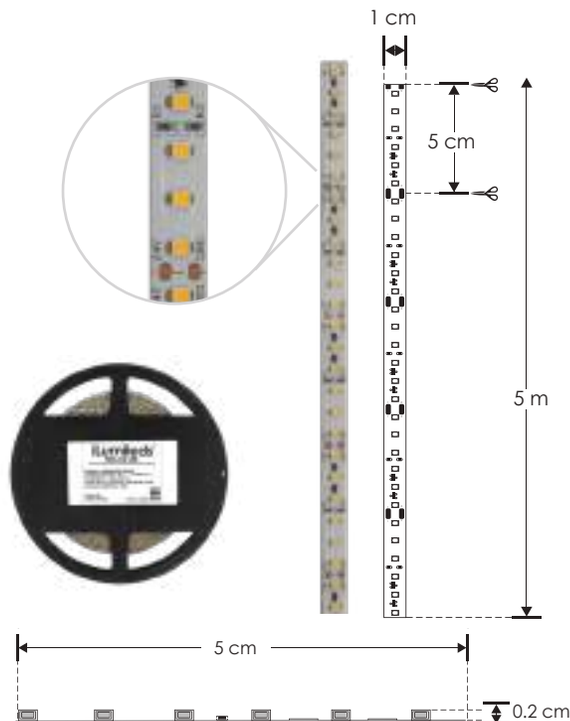
[Blanco cálido
2 700 K]

LDPB2835Z24120R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB2835W24120R

[Blanco
5 500 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB

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.

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

NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

2 700 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

5 500 K
Blanco

28.8
W
x metro

FL
20-22
límenes
x LED

24
V cc

CRI
80

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES / ZIG ZAG

LINEA PROFESIONAL



LDZ2835WW24120

[Blanco cálido
3 000 K]

LDZ2835Z24120

[Blanco neutro
4 100 K]

LDZ2835W24120

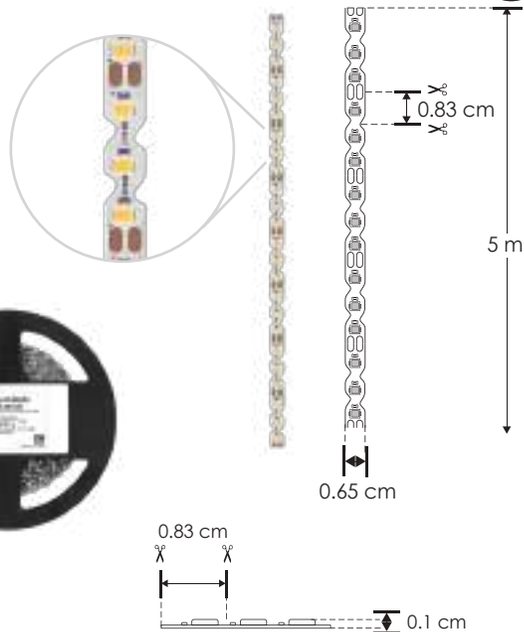
[Blanco
5 500 K]



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.

Su PCB con corte en zigzag permite hacer curvas con iluminación frontal.



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 0.83 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

NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

5 500 K
Blanco

14
W
x metro

FL
7-9
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES / ZIGZAG
LINEA PROFESIONAL



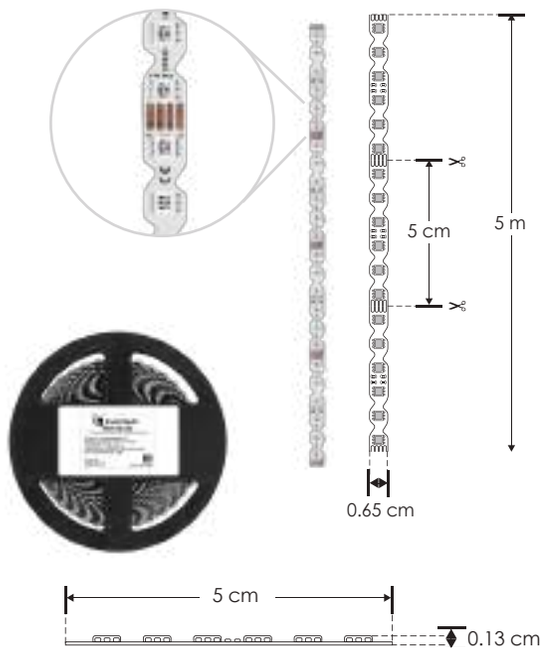
LDZ3535RGB24120

[RGB]



nuevo

NOTA: RGB requiere un controlador (No incluido) para cambio de colores. (ILUCON2GRGBW, ILUDMX512RGBW, ILURGBWWIFI, LTCTR I - A, W5CONIR24B)
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. Su PCB con corte en zigzag permite hacer curvas con iluminación frontal.



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 3535, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	RGB
Alimentación	24 V cc
Potencia	14 W / metro
PCB	2 oz doble cara

NOM

IP 20



14 W x metro

24 V cc



EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL



LDPB2835272410R

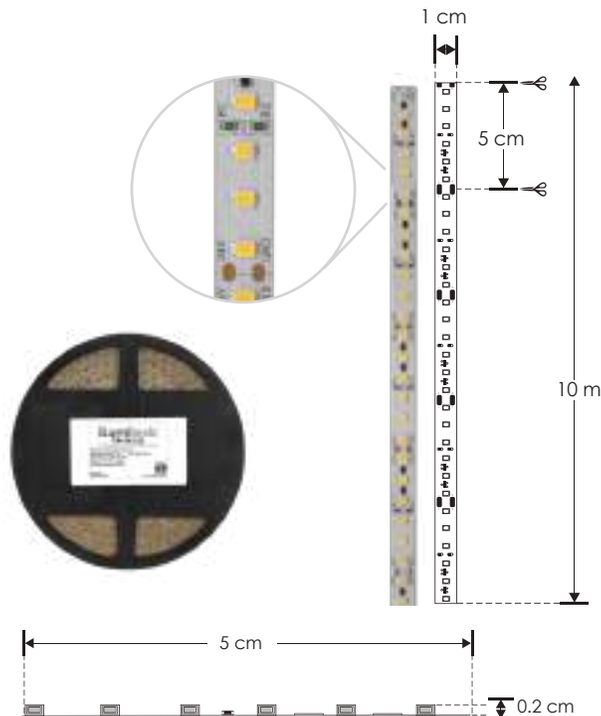
[Blanco cálido
2 700 K]

LDPB28352410R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB2835W2410R

[Blanco
5 500 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB

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.

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



IP
20

2-3
step
MACADAM

2 700 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

5 500 K
Blanco

13
W
x metro

FL
7-9
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
80

IES
Archivo
Fotométrico



EXTRAPLANAS / INTERIORES

LÍNEA PROFESIONAL



LDPB2835272420R

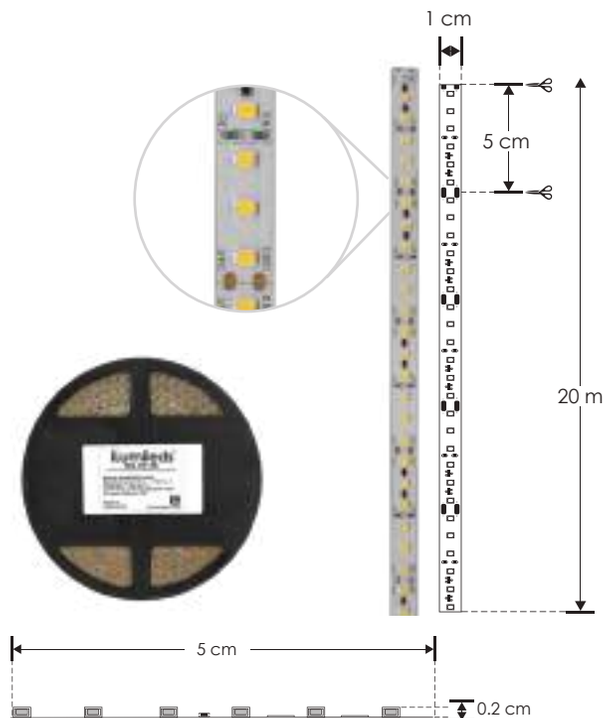
[Blanco cálido
2 700 K]

LDPB283572420R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB2835W2420R

[Blanco
5 500 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MMCAB

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.

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

NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

2 700 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

5 500 K
Blanco

10
W
x metro

FL
6-8
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
80

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES
 LÍNEA BAJO COSTO



LE28352224240R

[Blanco cálido
 2 200 K]

LE28352724240R

[Blanco cálido
 2 700 K]

LE2835WW24240R

[Blanco cálido
 3 000 K]

LE2835Z24240R

[Blanco neutro
 4 100 K]

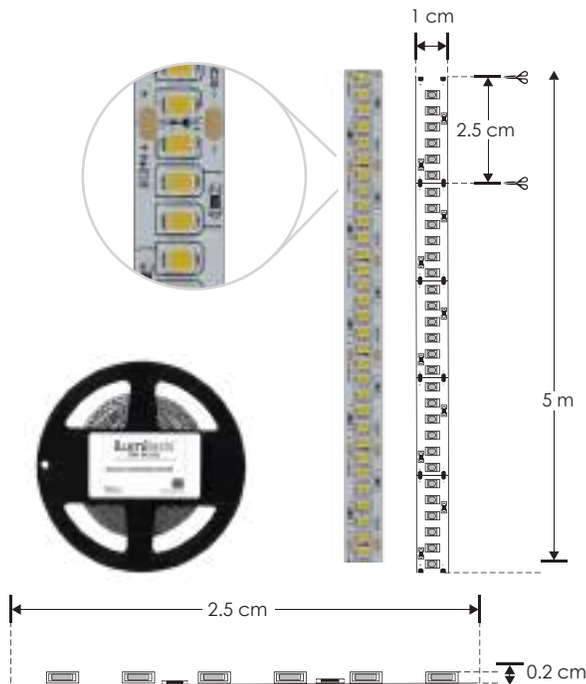
LE2835W24240R

[Blanco
 6 500 K]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB

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.



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

NOM

IP
 20

3-4
 step
 MACADAM

2 200 K
 Blanco cálido

2 700 K
 Blanco cálido

3 000 K
 Blanco cálido

4 100 K
 Blanco neutro

6 500 K
 Blanco

20
 W
 x metro

FL
 5-7
 lúmenes
 x LED

24
 V cc

CRI
 80

IES
 Archivo
 Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES
LÍNEA BAJO COSTO



LE2835272460R

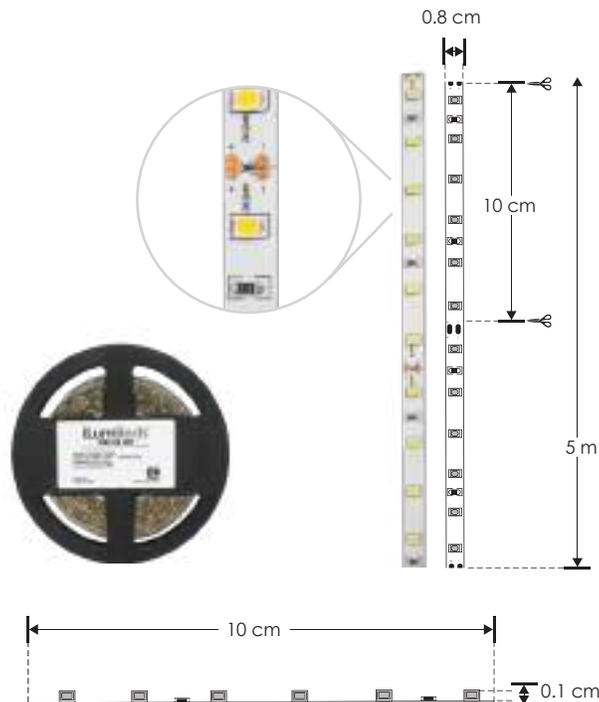
[Blanco cálido
2 700 K]

LE283572460R

[Blanco neutro
4 100 K]

LE2835W2460R

[Blanco
6 000 K]



NOTA: LED con tono de color no controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT8MM, COP8MM, COP8MM CAB

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.

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 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 / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	8.4 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz doble cara

NOM

IP
20

3-4
step
MACADAM

2 700 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 000 K
Blanco

8.4
W
x metro

FL
9-11
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
80

IES
Archivo
fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES
 LÍNEA BAJO COSTO



LE28352724120R

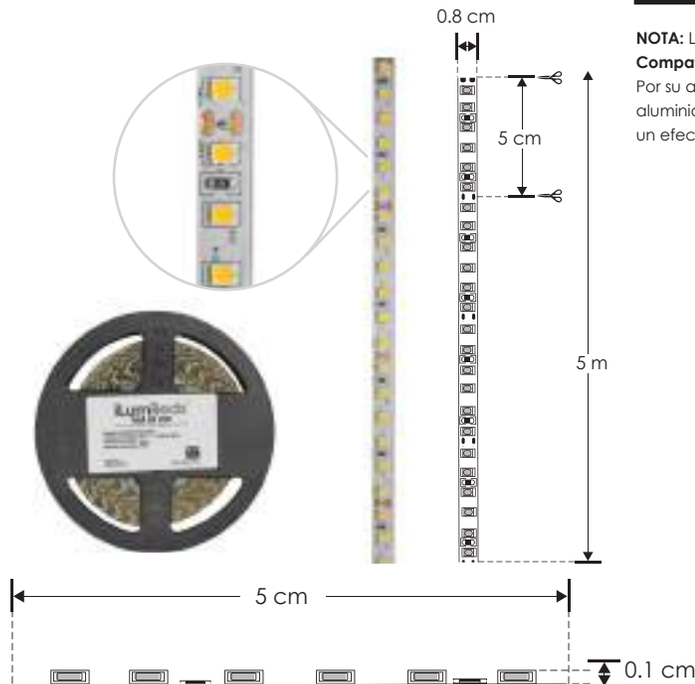
[Blanco cálido
 2 700 K]

LE2835Z24120R

[Blanco neutro
 4 100 K]

LE2835W24120R

[Blanco
 6 000 K]



NOTA: LED con tono de color no controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT8MM, COP8MM, COP8MM CAB

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.

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	15.2 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz doble cara



IP
20

3-4
step
MACADAM

2 700 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 000 K
Blanco

15.2
W
x metro

FL
9-11
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
80

IES
Archivo
Fotométrico



EXTRAPLANAS / INTERIORES

LÍNEA PROFESIONAL



LDPBCOBWW24480R5

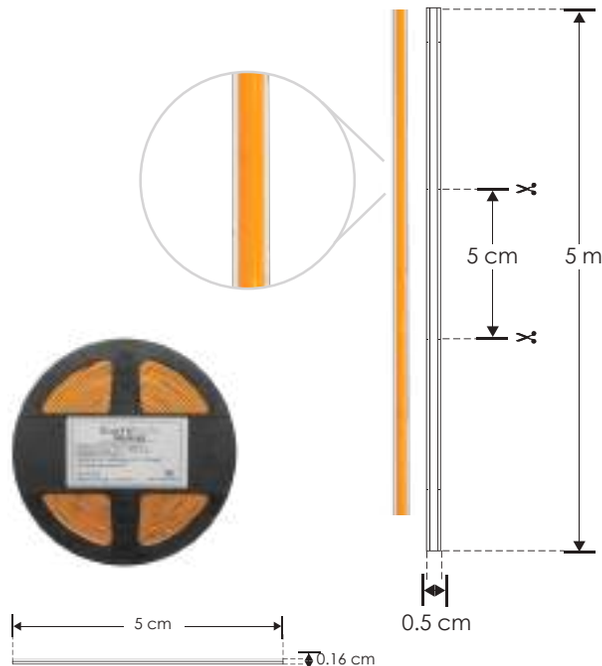
LDPBCOBZ24480R5

LDPBCOBW24480R5

[Blanco cálido
3 000 K]

[Blanco neutro
4 100 K]

[Blanco
6 000 K]



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.

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

NOM

IP
20

2-3
step
MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 000 K
Blanco

11
W
x metro

FL
1.75 - 2.25
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES
 LÍNEA PROFESIONAL



LDPBCOBWW24512R

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPBCOBZ24512R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPBCOBW24512R

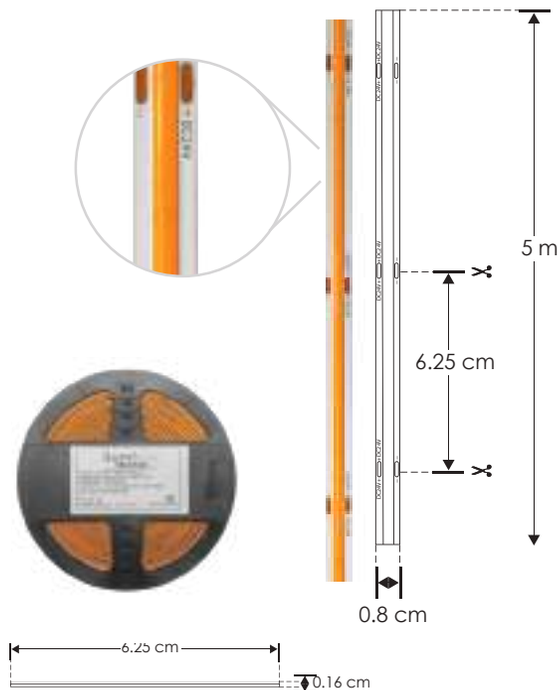
[Blanco
6 000 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT8MM, COP8MM, COP8MM CAB

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.



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

NOM

IP 20

2-3 step
MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 000 K
Blanco

12 W
x metro

FL
1.75 - 2.25
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES
 LINEA PROFESIONAL



COP512COB90HWW

[Blanco cálido
 3 000 K]

COP512COB90HZ

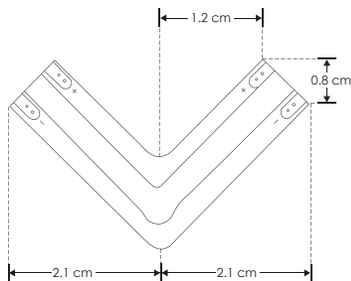
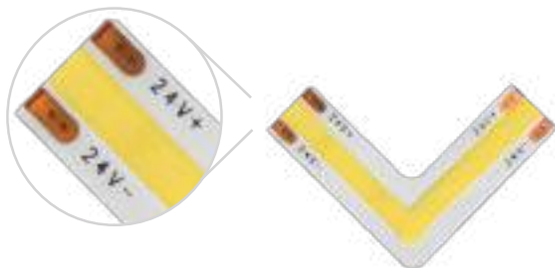
[Blanco neutro
 4 100 K]

COP512COB90HW

[Blanco
 6 000 K]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT8MM, COP8MM, COP8MM CAB



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Cople horizontal de 90°, tipo LED COB 512 LEDs por metro. Tiras de LED compatibles: LDPBCOBWW24512R, LDPBCOBZ24512R, LDPBCOBW24512R (no incluidas).
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	0.36 W
CRI	90
PCB	2 oz doble cara

NOM

IP
20

2-3
 step
 MACADAM

3 000 K
 Blanco cálido

4 100 K
 Blanco neutro

6 000 K
 Blanco

0.36
 W

FL
 1.75 - 2.25
 lumen/m²
 x LED

24
 V cc

CRI
90

IES
 Archivo
 Fotométrico

atenuable

EXTRAPLANAS / INTERIORES
 LINEA PROFESIONAL



LDPBCOB2724528R

[Blanco cálido
 2 700 K]

LDPBCOBWW24528R

[Blanco cálido
 3 000 K]

LDPBCOBZ24528R

[Blanco neutro
 4 100 K]

LDPBCOBW24528R

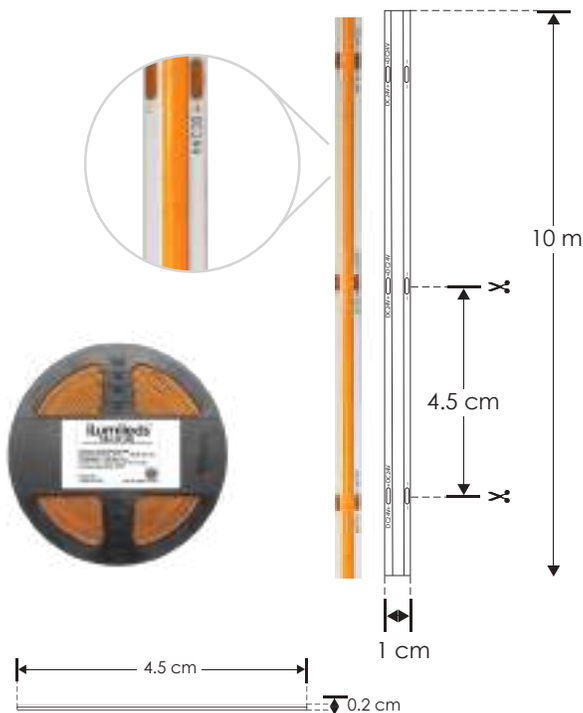
[Blanco
 6 000 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT10MM, COP10MM, COP10MM CAB

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.



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



IP
20

2-3
 step
 MACADAM

2 700 K
 Blanco cálido

3 000 K
 Blanco cálido

4 100 K
 Blanco neutro

6 000 K
 Blanco

14
 W
 x metro

FL
 1.96 - 2.54
 luminarias
 x LED

24
 V cc

CRI
90

IES
 Archivo
 Fotométrico



EXTRAPLANAS / NANO

LÍNEA PROFESIONAL



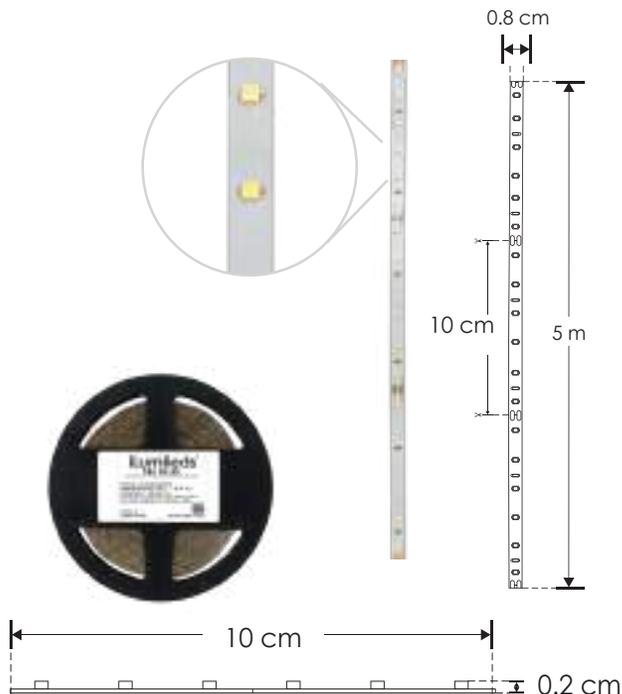
LA662835WW2460R

[Blanco cálido
3 000 K]



NOTA: Compatible con accesorios modelos: CONLAT8MM, COP8MM, COP8MMCAB

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)



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

NOM

IP
66

2-3
step
MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

14.4
W
x metro

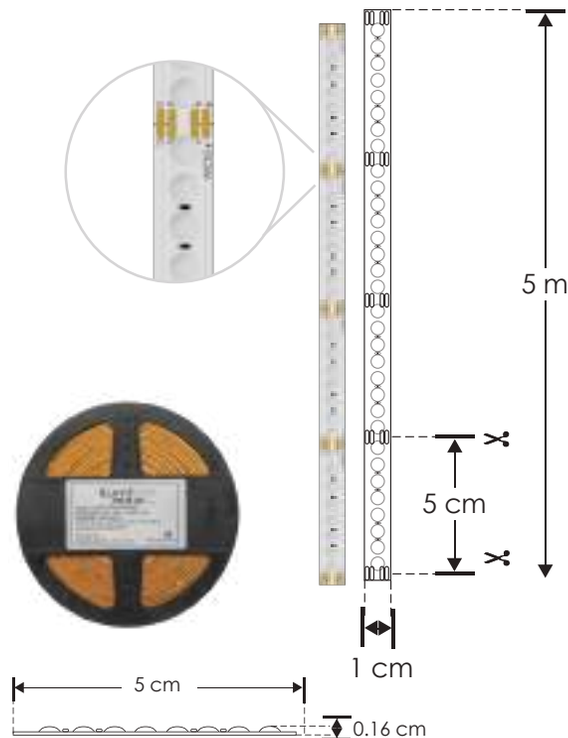
FL
20
lúmenes
x LED

24
V cc

CRI
90

IES
Archivo
Fotométrico





NOTA: RGB requiere un controlador (No incluido) para cambio de colores. (ILUCON2GRGBW, ILUDMX512RGBW , ILURGBWWIFI, LTCTR I - A, WSCONIR24B)
LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLATRBCOB, COPRBCOB

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.

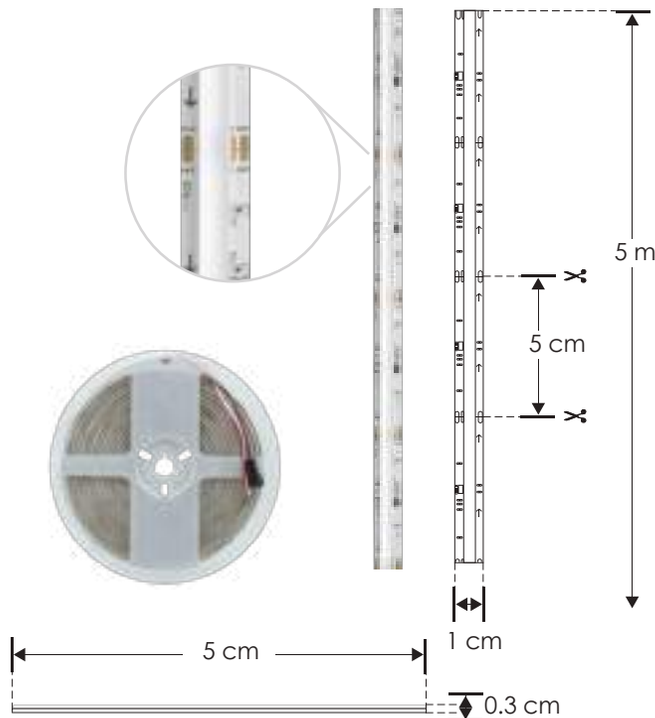
Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 160 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	RGB
Alimentación	24 V cc
Potencia	15 W / metro
PCB	2 oz doble cara



EXTRAPLANAS / INTERIORES / PIXEL
 LÍNEA PROFESIONAL



LDPBCOBPRGB24720 [RGB]



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.

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



TIRA DE LED NONWIRE™

LÍNEA PROFESIONAL



ACTLPBCOBWW320R

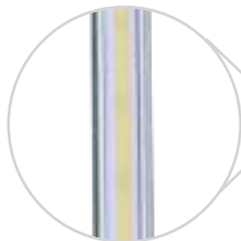
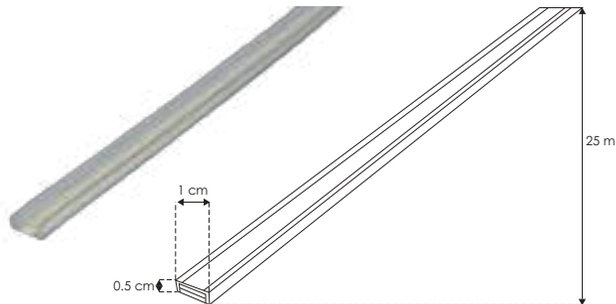
[Blanco cálido
2 700 K]



NOTA: Tira NONWIRE™. LED con tono de color controlado.

Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo. Rollo de 25 m.

La tira de LED de 25 m incluye un conector, una terminación de silicón y 25 grapas de fijación con tornillos.

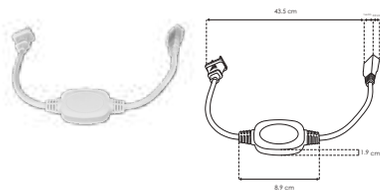


Manguera convencional wire



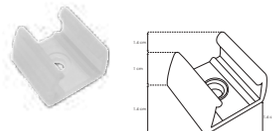
Material	Encapsulado TPU
Descripción	Tira de 320 LEDs por metro, tipo COB, pista blanca de 5 capas sin soldaduras de empalme intermedias por cada 25 m de longitud, cortes cada 25 cm arreglo de conexión paralelo/serie en tramos de 25 cm. Este arreglo permite que en caso de que un LED falle, los restantes 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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	127 V ca
Potencia	11 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz
Flujo Luminoso	640 lm / metro





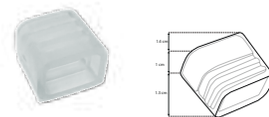
ACCONTLCOB

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



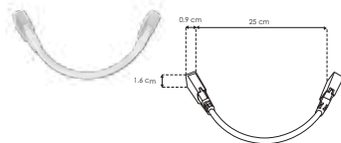
ACGRAPTLCOB

Grapa de PVC para tira de LED AC COB



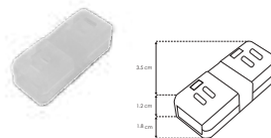
ECAPACTLCOB

Terminación de PVC para tira de LED AC COB



ACOPLTLCCOB

Cople con cable para tira de LED AC COB



ACOPLTLFCOB

Cople para tira de LED AC COB



TIRA DE LED NONWIRE™

LÍNEA BAJO COSTO

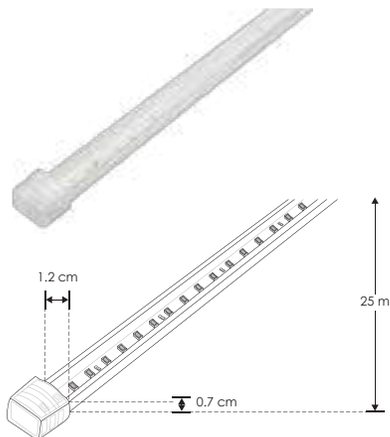


ACE25M2835WW120R

[Blanco cálido
2 700 K]



NOTA: Tira NONWIRE™ de BAJO COSTO. LED con tono de color controlado. Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo. La tira de LED de 25 m incluye un conector, una terminación de silicón y 25 grapas de fijación con 50 tornillos.



Manguera convencional wire



TIRA NONWIRE™ PISTA DE COBRE DE 5 CAPAS



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

Ángulo de apertura

120°

Color de luz

Blanco cálido

Alimentación

127 V ca

Potencia

7 W / metro

CRI

80

PCB

3 oz

Flujo Luminoso

840 lm / metro

NOM

IP
65

2-3
step
MACADAM



2 700 K
Blanco cálido

7
x metro

FL
7
lúmenes
x LED

CRI
80

IES
Archivo
Fotométrico



TIRA DE LED NONWIRE™

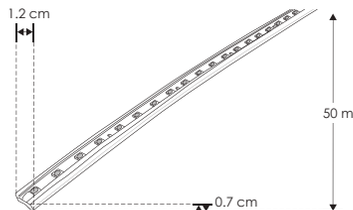
LINEA PROFESIONAL



Manguera convencional wire



TIRA NONWIRE™ PISTA DE COBRE DE 5 CAPAS



ACTLPB283518120R

[Blanco cálido
1 800 K]

ACTLPB2835WW120R

[Blanco cálido
2 700 K]

ACTLPB2835NW120R

[Blanco neutro
4 100 K]

ACTLPB2835W120R

[Blanco
5 500 K]



NOTA: Flujo luminoso hasta un 30% mayor, cubierta más transparente, cantos redondeados con reflector blanco, menor temperatura de operación. Se puede usar en perfiles de aluminio con alto peralte. LED con tono de color controlado. Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo. La tira de LED de 50 m incluye un conector, una terminación de silicón y 50 grapas de fijación con tornillos

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

Ángulo de apertura

120°

Color de luz

Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco

Alimentación

127 V ca

Potencia

8 W / metro

CRI

80

PCB

2 oz

Flujo Luminoso

1 200 - 1 680 lm / metro

NOM

IP
65

2-3
step
MACADAM

127

1 800 K
Blanco cálido

2 700 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

5 500 K
Blanco neutro

8
W
x metro

FL
10-14
lúmenes
x LED

CRI
80

IES
Archivo
Fotométrico

atenuable

TIRA DE LED NONWIRE™
 LÍNEA PROFESIONAL



nuevos

ACT9MM2835WW120R

[Blanco cálido
 2 700 K]

ACT9MM2835NW120R

[Blanco neutro
 4 100 K]

ACT9MM2835W120R

[Blanco
 5 500 K]



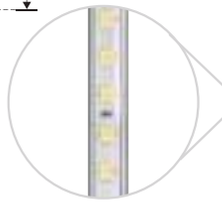
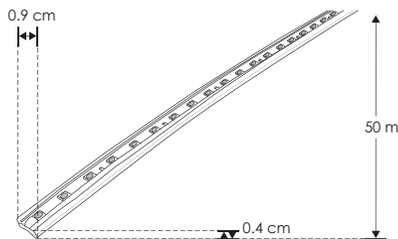
NOTA: Flujo luminoso hasta un 30% mayor, cubierta más transparente, cantos redondeados con reflector blanco, menor temperatura de operación. Se puede usar en perfiles de aluminio con alto peralte. LED con tono de color controlado. Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo. La tira de LED de 50 m incluye un conector, una terminación de silicón y 50 grapas de fijación con tornillos.



Manguera convencional wire



TIRA NONWIRE™ PISTA DE COBRE DE 5 CAPAS

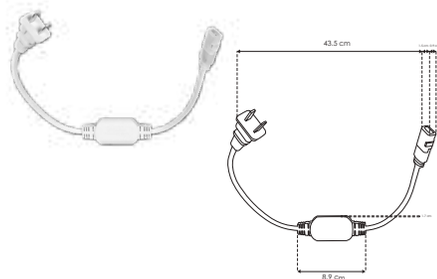


Material	Encapsulado TPU
Descripción	Tira de 120 LEDs por metro, tipo 2835 marca Edison de ultra brillo, pista blanca 5 capas, sin soldaduras de empalme intermedias por cada 25 m de longitud, arreglo de conexión paralelo/serie en tramos de 20 cm, lo que le da la propiedad en caso de que un LED falle los demás 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
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	127 V ca
Potencia	6 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz
Flujo Luminoso	900 - 1 260 lm / metro



accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.

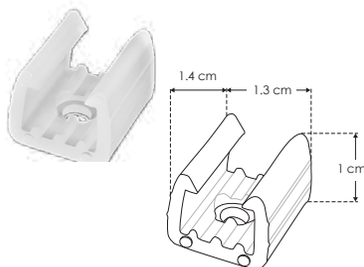
nuevos



AC CON 9MM

Conector de plástico para tira de LED AC 9MM, máx 50 m de tira, 127 V ca

IP
20



AC GRAPT 9MM

Grapa de PVC para tira de LED AC 9MM

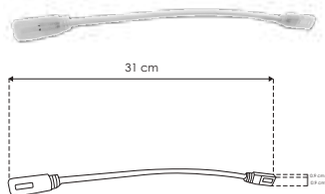
IP
20



AC PACTL 9MM

Terminación de PVC para tira de LED AC 9MM

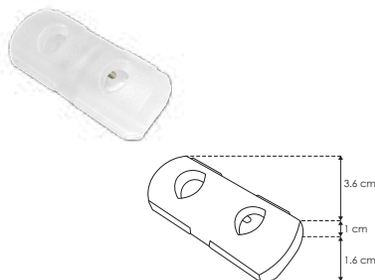
IP
65



AC OPLTLC 9MM

Cople con cable para tira de LED AC 9MM

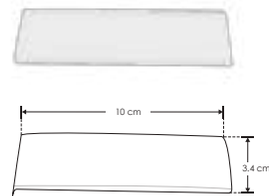
IP
20



AC OPLTLF 9MM

Cople para tira de LED AC 9MM

IP
20

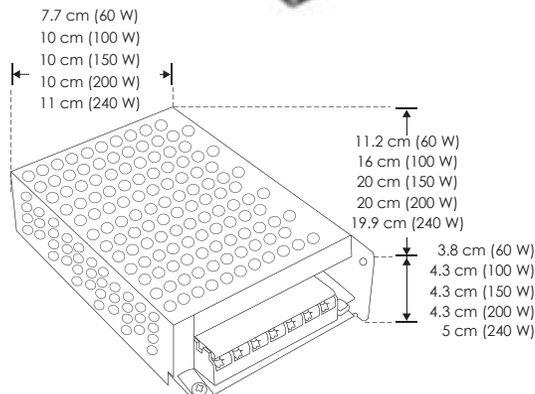


AC MOTL 9MM

Tramo de 10 cm de termocontráctil para tira de LED AC 9MM

IP
65

LINEA PROFESIONAL



CP60W [60 W]

CP100W [100 W]

CP150W [150 W]

CP200W [200 W]

CP240W [240 W]



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 Vca (Autoajustable en modelos de 60 y 100 W) 110 / 220 Vca (Mediante interruptor en modelos de 150, 200 y 240 W)
Potencia de salida	60 W / 100 W / 150 W / 200 W / 240 W
Carga máxima	48 W / 80 W / 120 W / 160 W / 192 W
Eficiencia	80%

NOTA: Los modelos CP150W, CP200W y CP240W cuentan con interruptor para su alimentación 110/220 Vca.

NOM

IP
20

24

V CC
SALIDA



60
W

100
W

150
W

200
W

240
W

LINEA PROFESIONAL

iE

nuevos

FPC60W

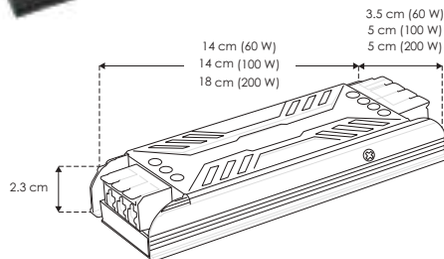
[60 W]

FPC100W

[100 W]

FPC200W

[200 W]



Material	Aluminio
Funciones	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para fira extraplana, uso interior
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	100 - 265 V ~ 50/60 Hz (Autoajustable)
Potencia de salida	60 W / 100 W / 200 W
Carga máxima	48 W / 80 W / 160 W
Eficiencia	80 %

NOM

IP
20

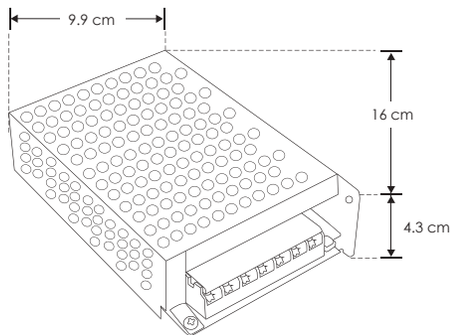
60
W

100
W

200
W

24
V_{cc}





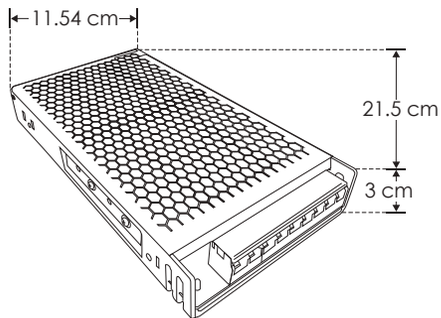
Material	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
Funciones	Fuente de poder conmutada voltaje constante de alto factor de potencia (FP>0.9) y baja distorsión armónica total (THD<=20%), para tira extraplana, uso interior
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	110 - 277 V ca (Auto-Ajustable)
Potencia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

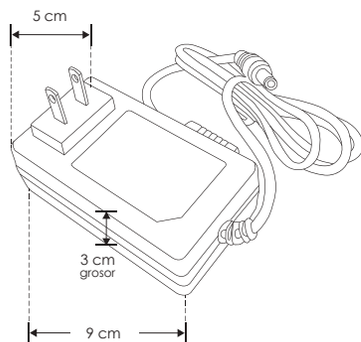
THD (127 V ca)	THD (220 V ca)	THD (277 V ca)	Factor de potencia (127 V ca)	Factor de potencia (220 V ca)	Factor de potencia (277 V ca)
<= 6.0% (100 W)	<= 7.4% (100 W)	<= 6.5% (100 W)	>= 0.97 (100 W)	>= 0.80 (100 W)	>= 0.80 (100 W)



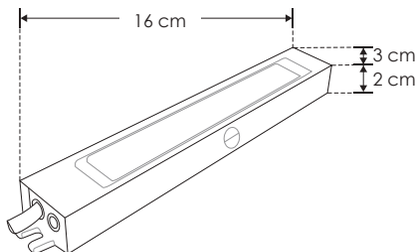


Material	Acero / Cubierta rejilla multiperforada
Funciones	Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	110 / 220 V ca (Mediante interruptor)
Potencia de salida	360 W
Carga máxima	288 W
Eficiencia	80%



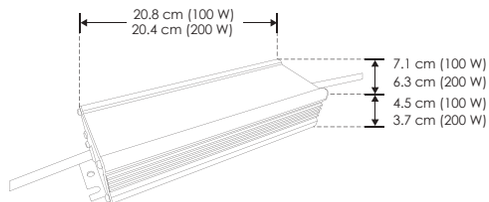


Material	Plástico
Funciones	Fuente de poder voltaje constante
Voltaje de salida	24 V cc
Alimentación	100 - 240 V ca
Potencia de salida	36 W
Carga máxima	28.8
Eficiencia	80%



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%

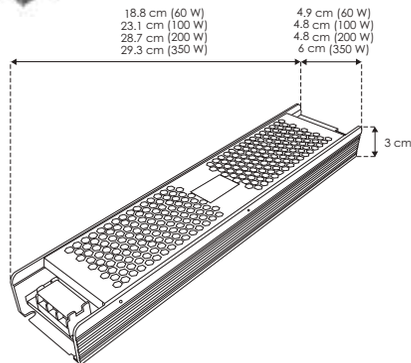




Material	Aluminio
Funciones	Fuente de poder voltaje constante uso exterior
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	100 - 240 V ca (Auto-Ajustable)
Potencia de salida	100 W / 200 W
Carga máxima	80 W / 160 W
Eficiencia	80%



LINEA PROFESIONAL



ILUDA5EN160W24 [60 W]

ILUDA5EN1100W24 [100 W]

ILUDA5EN1200W24 [200 W]

ILUDA5EN1350W24 [350 W]



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	60 W / 100 W / 200 W / 350 W
Carga máxima	48 W / 80 W / 160 W / 280 W
Eficiencia	80%

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

NOM

IP
20

24
V cc
SALIDA



60
W

100
W

200
W

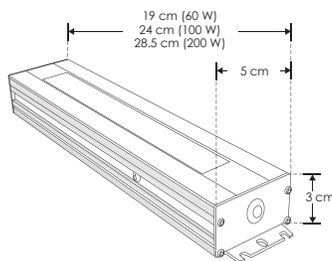
350
W



ILUDA5EN160W2467 [60 W]

ILUDA5EN11002467 [100 W]

ILUDA5EN12002467 [200 W]



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

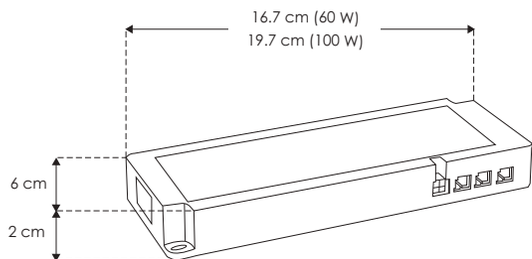
Potencia de salida 60 W / 100 W / 200 W

Carga máxima 48 W / 80 W / 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 / 100 W
Carga máxima	48 W / 80 W
Eficiencia	80%

accesorios Se venden por separado.



ILUIRGABM

Sensor maestro IR ON-OFF para tira de LED



CONGABM

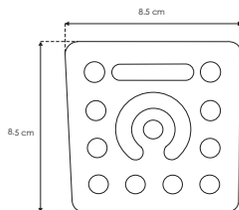
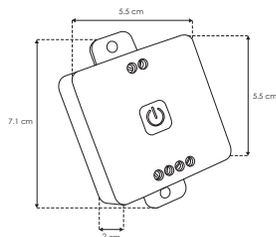
Kit de 10 conectores macho de plástico con 10 cm de cable.



CONGABH

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





Material	Plástico acabado blanco
Funciones	Controlador para tira de LED con cambio de color modelo LDPBCOB276524608
Alimentación	12 V cc / 24 V cc
Potencia de salida	72 W - 12 V / 144 W - 24 V
Características	Este control está equipado con control remoto para hacer cambios de temperatura de color. Puede manipularse desde panel touch o desde la APP BanlanX 



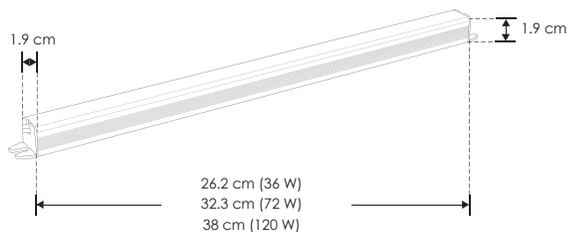
LINEA PROFESIONAL



CPSLIM36WIP67 [36 W]

CPSLIM72WIP67 [72 W]

CPSLIM120WIP67 [120 W] **nuevo**



Material	Aluminio
Funciones	Fuente regulada con voltaje constante
Voltaje de operación	24 V cc
Alimentación	110 – 264 V ca (Autoajustable)
Potencia de salida	36 W / 72 W / 120 W
Carga máxima	28.8 W / 57.6 W / 96 W
Eficiencia	80%

NOM

IP
67

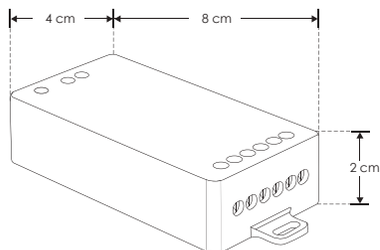
24
V CC
SALIDA

110 – 264

36
W

72
W

120
W



Material	Plástico
Funciones	Controlador para tira de LED extraplana tipo pixel
Alimentación	5 - 24 V cc
Potencia de salida	70 W a 24 Vcc (máximo 2.92 A)
Características	Utilizado para controlar tiras de LED extraplanas tipo pixel, hacer cambios de color y de efectos luminosos.

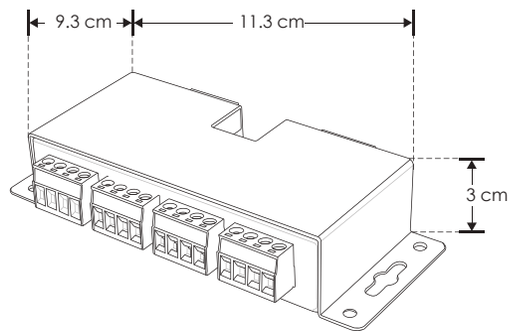
NOTA: Funciona con app con tiras tipo PIXEL RGB o MONOCROMÁTICAS.

NOM

IP
20

24
V cc
SALIDA

70
W



Material	Aluminio
Funciones	Amplificar para tira de LED extraplana tipo pixel
Alimentación	5 - 24 V cc
Potencia de salida	70 W por cada canal a 24 Vcc (máximo 2.92 A)
Características	Utilizado para amplificar señal en tiras de LED extraplanas tipo pixel cuando es necesario conectar más de 5 m y repetir el mismo efecto con un controlador.

NOTA: Conexión máxima de 20 m

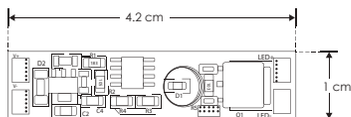
NOM

IP
20

24
V cc
SALIDA

280
W

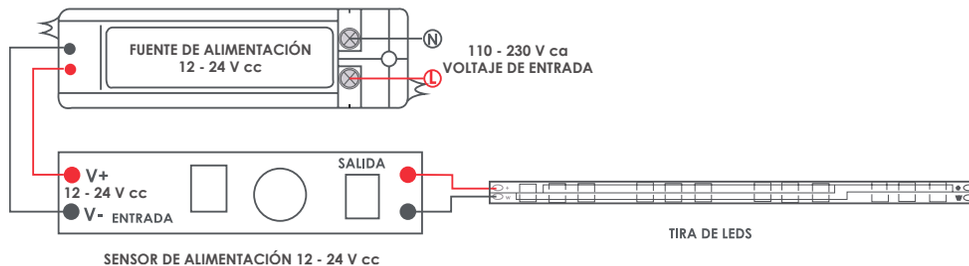


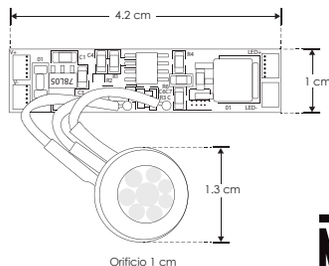


Material	PCB
Funciones	Dimmer ON-OFF continuo para tira extraplana de LEDs Incluye LED indicador Rango de sensibilidad (grosor máximo del material): 3 mm
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc

NOM

IP 20	24 V cc SALIDA	144 W	12 V cc SALIDA	72 W
----------	----------------------	----------	----------------------	---------





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

NOM

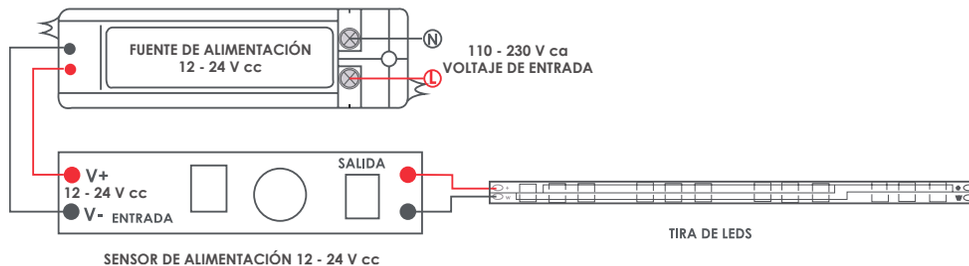
IP 20

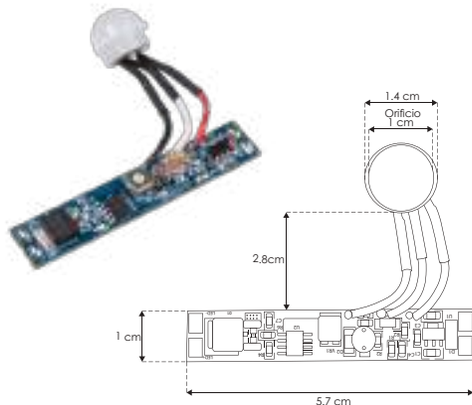
24
V cc SALIDA

144
W

12
V cc SALIDA

72
W





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

NOM

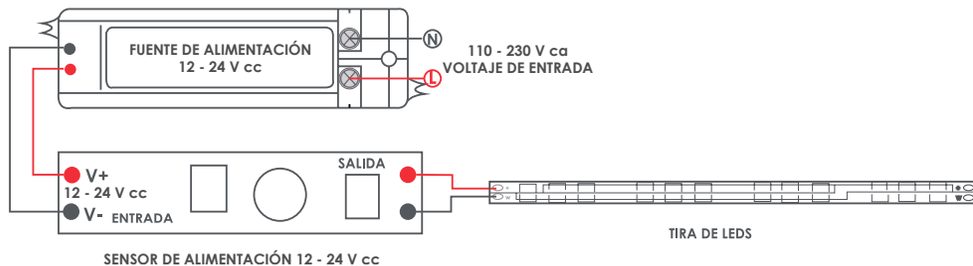
IP 20

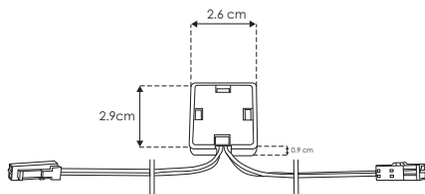
24 V_{cc} SALIDA

144 W

12 V_{cc} SALIDA

72 W





Longitud de cable: 90 cm

Material	Plástico
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

NOTA: Se debe quitar el acabado espejo para que el funcionamiento sea correcto.

NOM

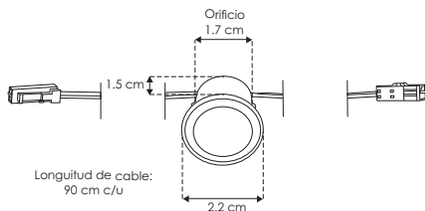
IP
20

24
V cc
SALIDA

144
W

12
V cc
SALIDA

72
W

**Material**

Plástico

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.**NOM**IP
2024
V cc
SALIDA144
W12
V cc
SALIDA72
W



Material	Plástico
Funciones	Dimmer con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático para instalar en muebles (Sobrepuesto o empotrado oculto en madera)
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 (hasta 12mm), vidrio (hasta 20 mm) o mármol (hasta 20mm). No funciona en espejos.

NOM

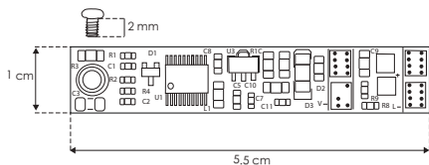
 IP
20

 24
V CC
SALIDA

 144
W

 12
V CC
SALIDA

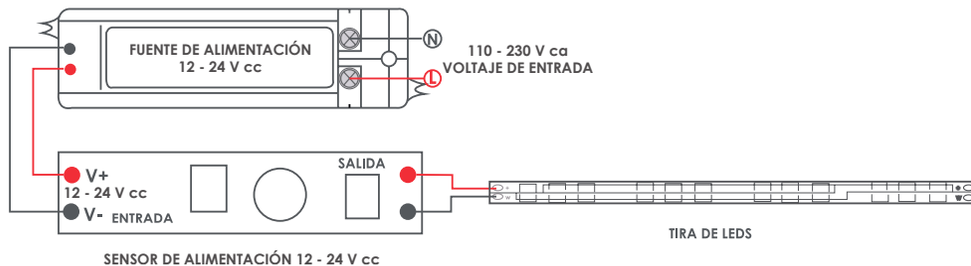
 72
W

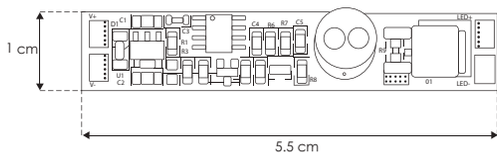


Material	PCB
Funciones	Dimmer con función de apagado y encendido de tiras extraplanas del tipo monocromático con conexión a perfil de aluminio
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc

NOM

IP 20	24 V _{CC SALIDA}	144 W	12 V _{CC SALIDA}	72 W
-------	---------------------------	-------	---------------------------	------





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

NOM

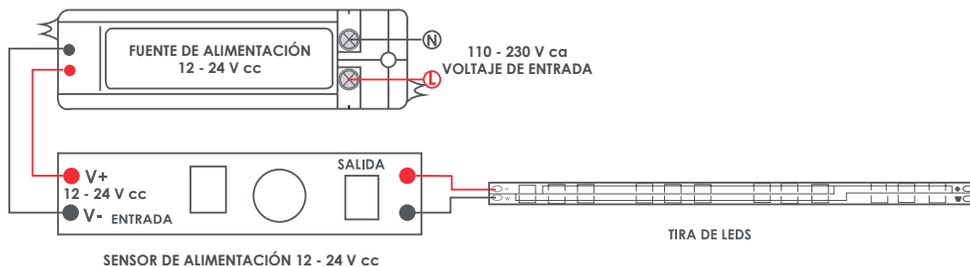
IP 20

24
V cc SALIDA

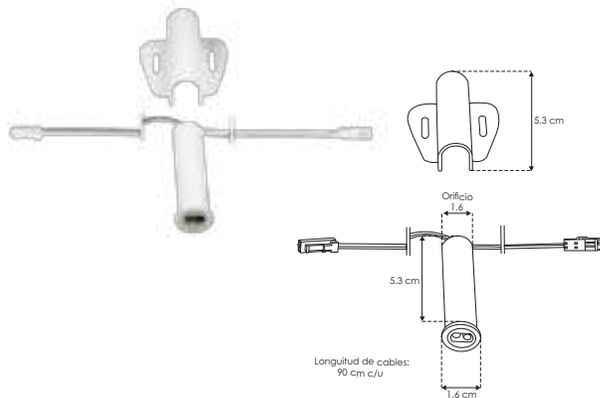
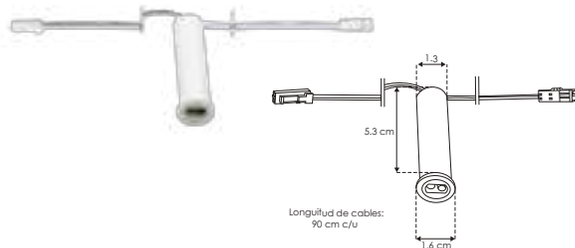
144
W

12
V cc SALIDA

72
W



SENSOR DE ALIMENTACIÓN 12 - 24 V cc



Material

Plástico

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

NOM

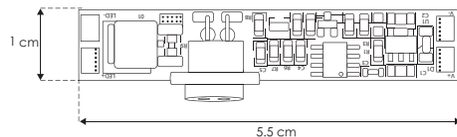
IP
20

24
V cc
SALIDA

144
W

12
V cc
SALIDA

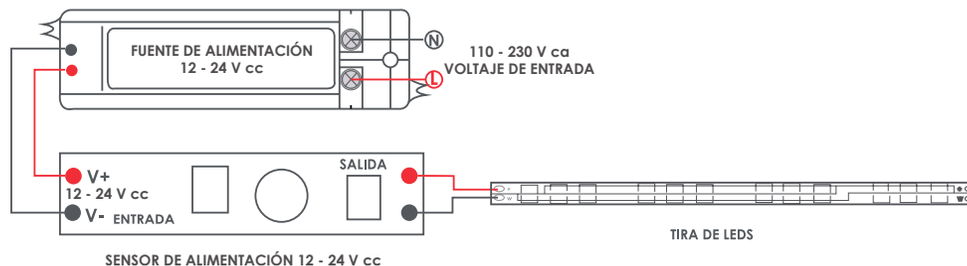
72
W



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

NOM

IP 20	24 V cc SALIDA	144 W	12 V cc SALIDA	72 W
----------	----------------------	----------	----------------------	---------





CONLAT5MM

IP
20

Conector rápido de plástico con 13 cm de cable para tiras de LED extraplanas de 5mm de ancho.

Especificaciones:
3 - 24 V cc 5 A máximo



CONLAT8MM

IP
20

Conector rápido de plástico con 13cm de cable para tiras de LED extraplanas de 8mm de ancho.

Especificaciones:
3 - 24 V cc 5 A máximo



CONLAT10MM

IP
20

Conector rápido de plástico con 13cm de cable para tiras de LED extraplanas de 10mm de ancho.

Especificaciones:
3 - 24 V cc 5 A máximo

nuevo



COPL10MM

IP
20

Cople rápido de plástico en forma de L para tiras de LED extraplanas de 10mm de ancho.

nuevo



COP5MM CAB

IP
20

Cople rápido de plástico con 15cm de cable para tiras extraplanas de 5mm de ancho.

nuevo



COP8MM CAB

IP
20

Cople rápido de plástico con 15cm de cable para tiras extraplanas de 8mm de ancho.

nuevo



COP10MM CAB

IP
20

Cople rápido de plástico con 15cm de cable para tiras extraplanas de 10mm de ancho.

nuevo



COPL8MM

IP
20

Cople rápido de plástico en forma de L para tiras de LED extraplanas de 8mm de ancho.

nuevo



COP5MM

IP
20

Cople rápido de plástico para tiras de LED extraplanas de 5mm de ancho.

nuevo



COP8MM

IP
20

Cople rápido de plástico para tiras de LED extraplanas de 8mm de ancho.

nuevo



COP10MM

IP
20

Cople rápido de plástico para tiras de LED extraplanas de 10mm de ancho.

nuevo



COPRGBCOB

IP
20

Cople rápido de plástico para tiras de LED RGB COB extraplanas de 10mm de ancho.

nuevo



COPRGB

IP
20

Cople rápido de plástico para tiras de LED RGB extraplanas de 10mm de ancho.

nuevo



COPRGBCAB

IP
20

Cople rápido de plástico con 15cm de cable para tiras de LED RGB extraplanas de 10mm de ancho.

nuevo



CONLATRGBW

IP
20

Cople rápido de plástico con 10cm de cable para tiras de LED RGBW extraplanas de 12mm de ancho.

nuevo



COPRGBWCAB

IP
20

Cople rápido de plástico con 15cm de cable para tiras de LED RGBW extraplanas de 12mm de ancho.

nuevo



CONLATRGB

IP
20

Cople rápido de plástico con 10cm de cable para tiras de LED RGB extraplanas de 10mm de ancho.

nuevo



CONLATRGBCOB

IP
20

Conector rápido de plástico con 10 cm de cable para tiras de LED RGB COB extraplanas de 10mm de ancho.



ilumileds.com.mx