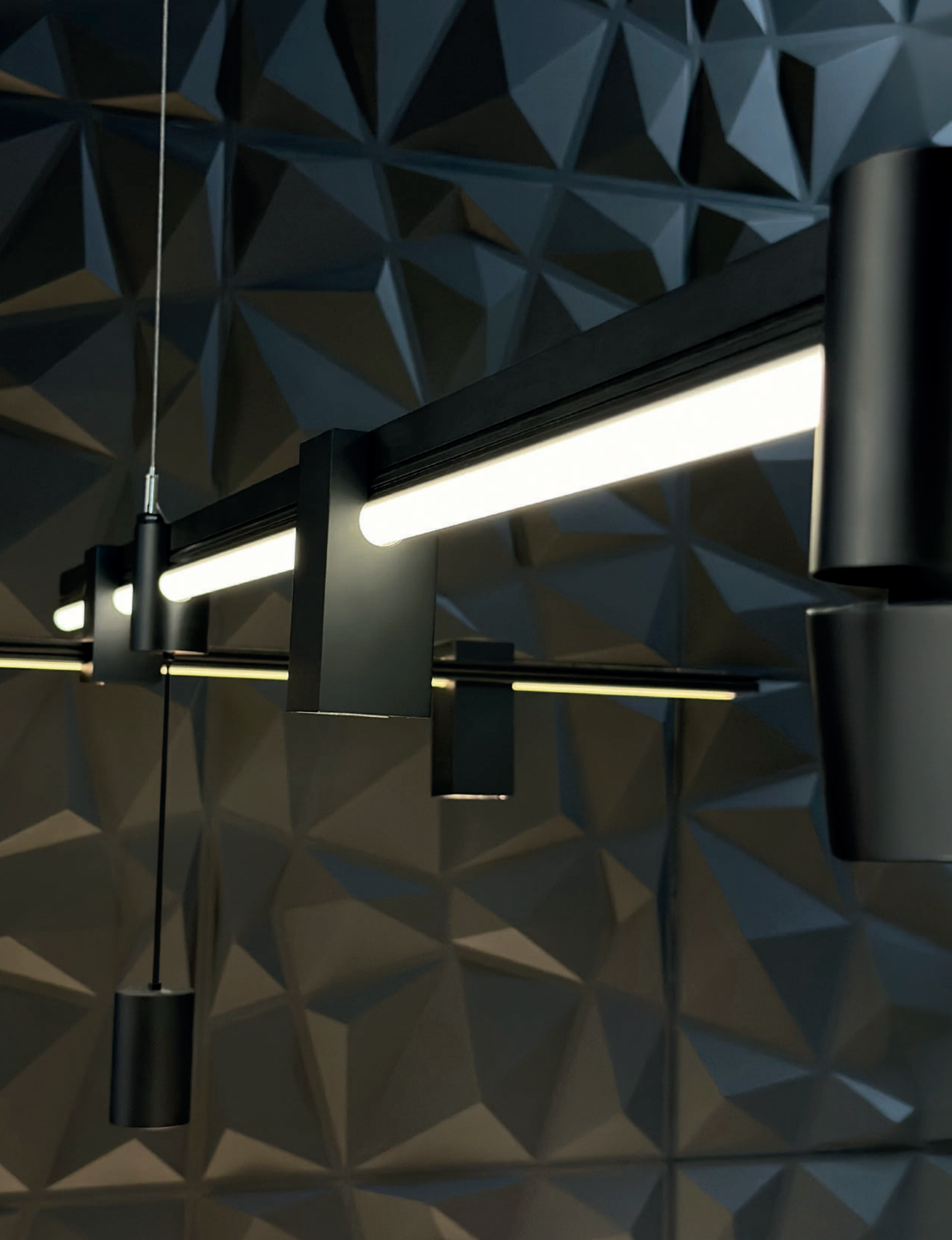




Iluminación Modular

CATÁLOGO
2026

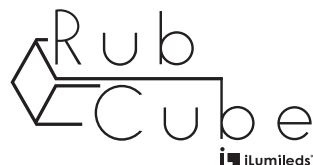




ÍNDICE

PÁGINAS:

4-11



PÁGINAS:

16-35



PÁGINAS:

54-59



PÁGINAS:

74-77



PÁGINAS:

12-15



PÁGINAS:

36-53



PÁGINAS:

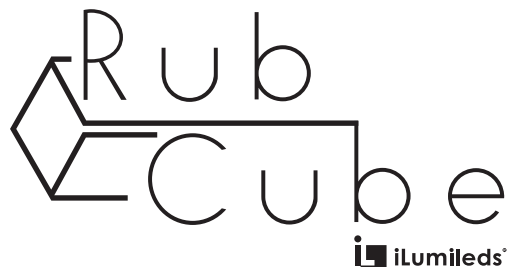
60-73



PÁGINAS:

78-83

Luminarios



Sistema de iluminación prácticamente infinito que crece a la medida de tus necesidades. Sus luminarias rotan 360°, lo que le da opción de ser utilizado como luz directa, indirecta o para baños de pared. Con la posibilidad de formar líneas, cuadros, rectángulos, hexágonos entre otras figuras espectaculares. La oferta de accesos es extensa para lograr estas formaciones geométricas. Compatible con atenuadores tipo TRIAC o 0-10 V.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, lobbies en hoteles, salas de conferencias.



ILURBKL06WWB

(Blanco cálido) 6 W
55 cm

ILURBKL06WNWB

(Blanco neutro) 6 W
55 cm

Ángulo de apertura 100°
Color de luz Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación 24 Vcc
Potencia 6 W

NOM IP 20 3 000 K FL 480 lumenes 4 100 K FL 510 lumenes CRI 90 atenuable

ILURBKL12WWB

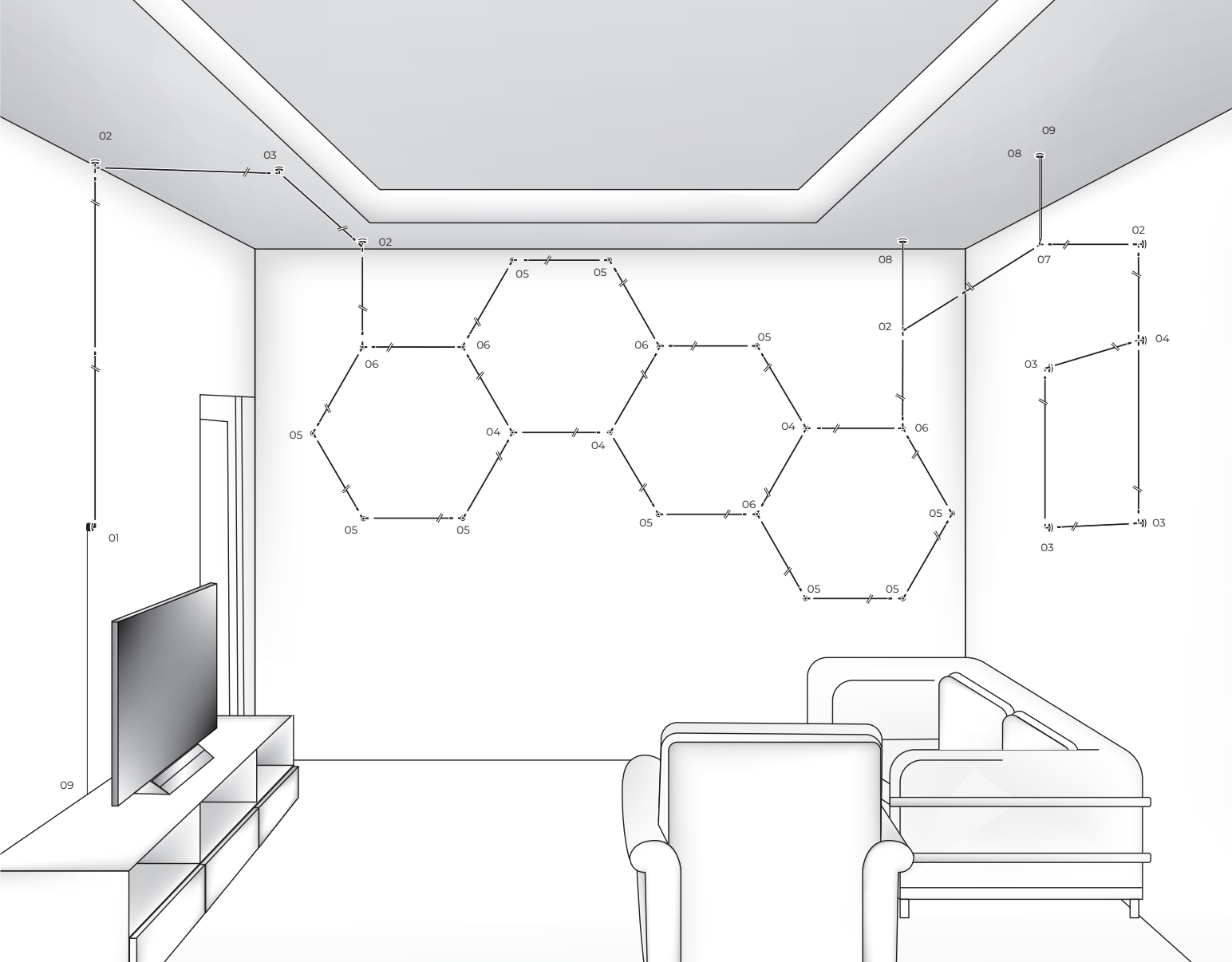
(Blanco cálido) 12 W
105 cm

ILURBKL12WNWB

(Blanco neutro) 12 W
105 cm

Ángulo de apertura 100°
Color de luz Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación 24 Vcc
Potencia 12 W

NOM IP 20 3 000 K FL 960 lumenes 4 100 K FL 1 020 lumenes CRI 90 atenuable



RBKCONBOX

Caja de conexión con cables internos de 10 cm

RBKCONMH90HR

Conector macho-hembra 90°

RBKCONHMMTHCAB

Conector con una entrada hembra y dos entradas macho con cables de 110 cm

RBKCONMH90V

Conector macho-hembra, 90° conexión vertical

RBKCOPI80FLEX

Cople flexible macho-hembra

RBKBRCONEX2M

Barra de conexión y sujeción para extremos, con dos salidas macho de 90°.

RBKCONN90V

Conector macho 90° conexión vertical

RBKCONMH90RCAB

Conector macho-hembra 90° con cables de 110 cm

RBKCONHHMTH

Conector con dos entradas hembra y una salida macho.

RBKCONMHROT

Conector macho-hembra de pared rotatorio 70-220° conexión vertical

RBKBRCONEX3HCAB

Barra de conexión y sujeción para extremos, con tres salidas hembra de 90°, con cables de 110 cm

RBKBRCONIN3MH

Barra de conexión y sujeción intermedia, con tres entradas hembra y tres salidas macho.

RBKBASSUJ

Base de sujeción, policarbonato acabado negro para luminarios de la serie ILURB

RBKCONN90CABV

Conector macho 90° con cables internos de 110 cm conexión vertical

RBKCONMH90HL

Conector hembra-macho 90°

RBKCONMH90HLCAB

Conector hembra-macho 90° con cables de 110 cm

RBKCONMHROT

Conector macho-hembra rotatorio

RBKBRCONEX2HCAB

Barra de conexión y sujeción para extremos, con dos salidas hembra de 90°, con cables de 110 cm

RBKBRCONEX3M

Barra de conexión y sujeción para extremos, con tres salidas macho de 90°.

RBKSUSP

Base de sujeción suspendida con 110 cm de cable de acero, policarbonato acabado negro para luminarios de la serie ILURB

RBKCONH90V

Conector hembra 90° conexión vertical

RBKCONH90CABV

Conector hembra 90° con cables internos de 110 cm, conexión vertical

RBKCONMH180H

Conector macho-hembra 180°

RBKSUJ

Sujetador para cable

RBKCONMMHHX

Conector con dos entradas hembra y dos salidas macho.

RBKCONMMHROT

Conector con dos terminales macho y una terminal hembra rotatoria.

RBKBRCONIN2MH

Barra de conexión y sujeción intermedia, con dos entradas hembra y dos salidas macho.

RBKLTBASMCA
RBKLTBASHCA

Base de sujeción de sobreplano, con conector macho/hembra de 90° con cables internos de 10 cm

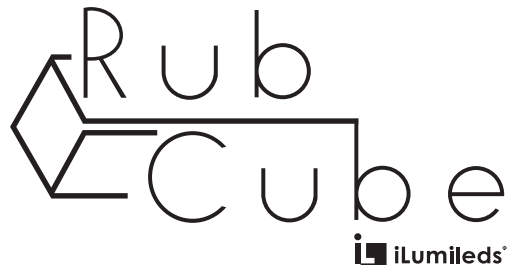
RBKBAR50CM
RBKBAR100CM

Barra de sujeción de 50 cm / 100 cm





Luminarios



Luz directa y riel electrificado en un solo sistema. Mueve las múltiples opciones de luminarios dentro del sistema de acuerdo con tus necesidades y modifica la posición de la luz de un eje paralelo a un eje perpendicular, lo que ofrece la versatilidad de tener luz directa o indirecta para baño de luz en muros. Escala del modelo tradicional al sistema con riel electrificado, donde es posible utilizar diferentes tipos de luminarios como spots, floods o rectangulares puntuales fijos o dirigibles.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, museos, galerías de arte, comercios, residenciales.



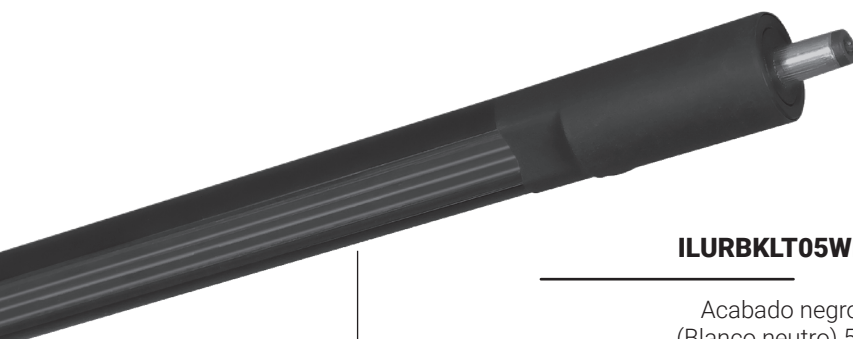
Iluminación de 100° de apertura

ILURBKL05WWB

Acabado negro
(Blanco cálido) 5 W
55 cm

Ángulo de apertura	100°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	24 Vcc
Potencia	5 W

NOM **IP** **FL** **CRI**
20 **3 000 K** **400** **90**
Blanco cálido luminosidad Blanco cálido atenuable



Riel electrificado 24 V cc

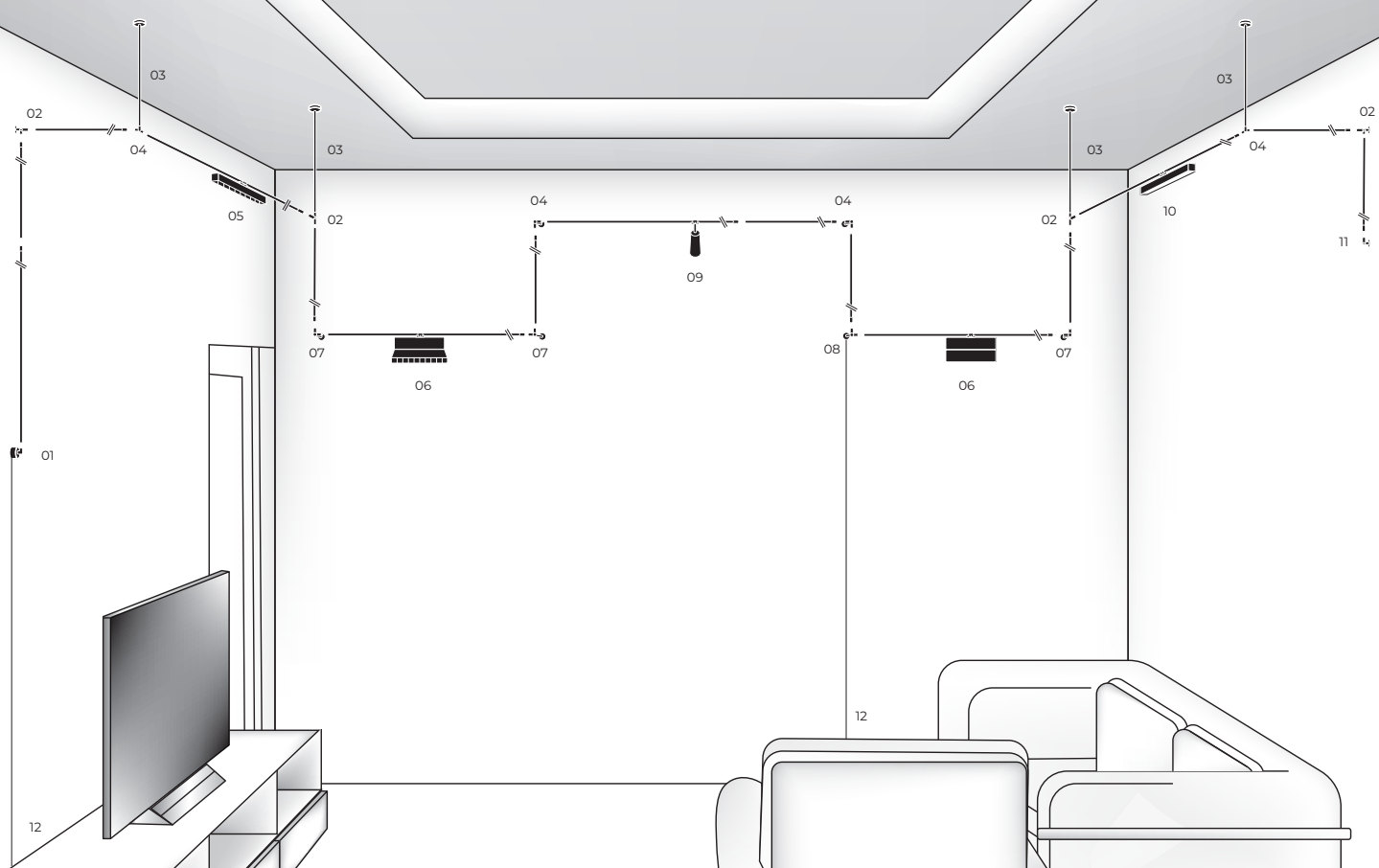
ILURBKL05WNWB

Acabado negro
(Blanco neutro) 5 W
55 cm

Ángulo de apertura	100°
Color de luz	Blanco neutro
Alimentación	24 Vcc
Potencia	5 W

NOM **IP** **FL** **CRI**
20 **4 100 K** **425** **90**
Blanco neutro luminosidad Blanco neutro atenuable





RBKLTFLOOD10WWWB
RBKLTFLOOD10WNWB

Luminario para riel RBKLT, tipo flood, de LED, 10 Watts, óptica 120°, aluminio acabado negro, 24V cc, protección IP20, atenuable



RBKLTRCP12WWWB
RBKLTRCP12WNWB

Luminario para riel RBKLT, rectangular puntual, de LED, 12 Watts, óptica 24°, aluminio acabado negro, 24V cc, protección IP20, atenuable



RBKLTSPO10WWWB
RBKLTSPO10WNWB

Luminario para riel RBKLT, tipo SPOT, dirigible, de LED, 10 Watts, óptica 24°, aluminio acabado negro, 24V cc, protección IP20, atenuable



RBKLTRCPD12WWWB
RBKLTRCPD12WNWB

Luminario para riel RBKLT, rectangular puntual dirigible, de LED, 12 Watts, óptica 24°, aluminio acabado negro, 24V cc, protección IP20, atenuable



RBKCONBOX
Caja de conexión con cables internos de 10 cm



RBKCONMH90V
Conector macho 90° conexión vertical



RBKCONMH90CABV
Conector macho 90° con cables internos de 110 cm conexión vertical



RBKCONMH90H
Conector hembra 90° conexión vertical



RBKCONMH90CABV
Conector hembra 90° con cables internos de 110 cm, conexión vertical



RBKCONMH90HR
Conector macho-hembra 90°



RBKCONMH90HRCAB
Conector macho-hembra 90° con cables de 110 cm



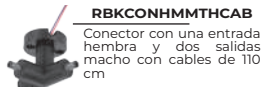
RBKCONMH90HL
Conector hembra-macho 90°



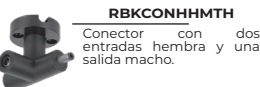
RBKCONMH90HLCAB
Conector hembra-macho 90° con cables de 110 cm



RBKCONMH180H
Conector macho - hembra 180°



RBKCONHMMTHCAB
Conector con una entrada hembra y dos salidas macho con cables de 110 cm



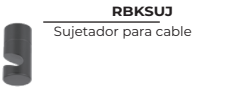
RBKCONHMMTH
Conector con dos entradas hembra y una salida macho.



RBKCONHMMTH1
Conector con dos entradas hembra y una salida macho.



RBKCONMMHHX
Conector con dos entradas hembra y dos salidas macho.



RBKSUJ
Sujetador para cable



RBKCONMH90V
Conector macho-hembra, 90° conexión vertical



RBKCONMHROTV
Conector macho-hembra de paré rotatorio 70-220° conexión vertical



RBKCONMHROT
Conector macho - hembra rotatorio



RBKCONMHHROT
Conector con una terminal macho y dos terminales hembra rotatorio.



RBKCONMMHROT
Conector con dos terminales macho y una terminal hembra rotatorio.



RBKCOPI80FLEX
Cople flexible macho-hembra



RBKBRCONEX3Hcab
Barra de conexión y sujeción para extremos, con tres salidas hembra de 90°, con cables de 110 cm



RBKBRCONEX2Hcab
Barra de conexión y sujeción para extremos, con dos salidas hembra de 90°, con cables de 110 cm



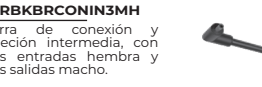
RBKBRCONIN2MH
Barra de conexión y sujeción intermedia, con dos entradas hembra y dos salidas macho.



RBKBRCONEX2M
Barra de conexión y sujeción para extremos, con dos salidas macho de 90°.



RBKBRCONIN3MH
Barra de conexión y sujeción intermedia, con tres entradas hembra y tres salidas macho.



RBKBRCONEX3M
Barra de conexión y sujeción para extremos, con tres salidas macho de 90°.



RBKLTBASMCAB
Base de sujeción de sobreponer, con conector macho / hembra de 90° con cables internos de 10 cm





Luminarios

sistema reversi

iLumileds®

Un sistema de luz directa y riel electrificado combinado que te permite cambiar la ubicación de los diferentes modelos de luminarios de acuerdo con tus necesidades. Conector que permite instalar un elemento lineal desde el eje paralelo al piso al eje paralelo a la pared y lograr baños de luz en ambas superficies. Por alimentarse a través de una fuente de 24 V cc, es posible crecer el sistema prácticamente de forma infinita.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, museos, galerías de arte, residenciales.



ILURVSINT12WNWB

Acabado negro
(Blanco cálido) 12 W

ILURVSINT12WNWB

Acabado negro
(Blanco neutro) 12 W

Ángulo de apertura	340° (accesorios 36°)
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	24 Vcc
Potencia	12 W

NOM IP 20 3 000 K FL 960 4 100 K FL 1020 no
Blanco cálido lúmenes Blanco cálido Blanco neutro lúmenes Blanco neutro atenuable

ILURVSINT24WWWB

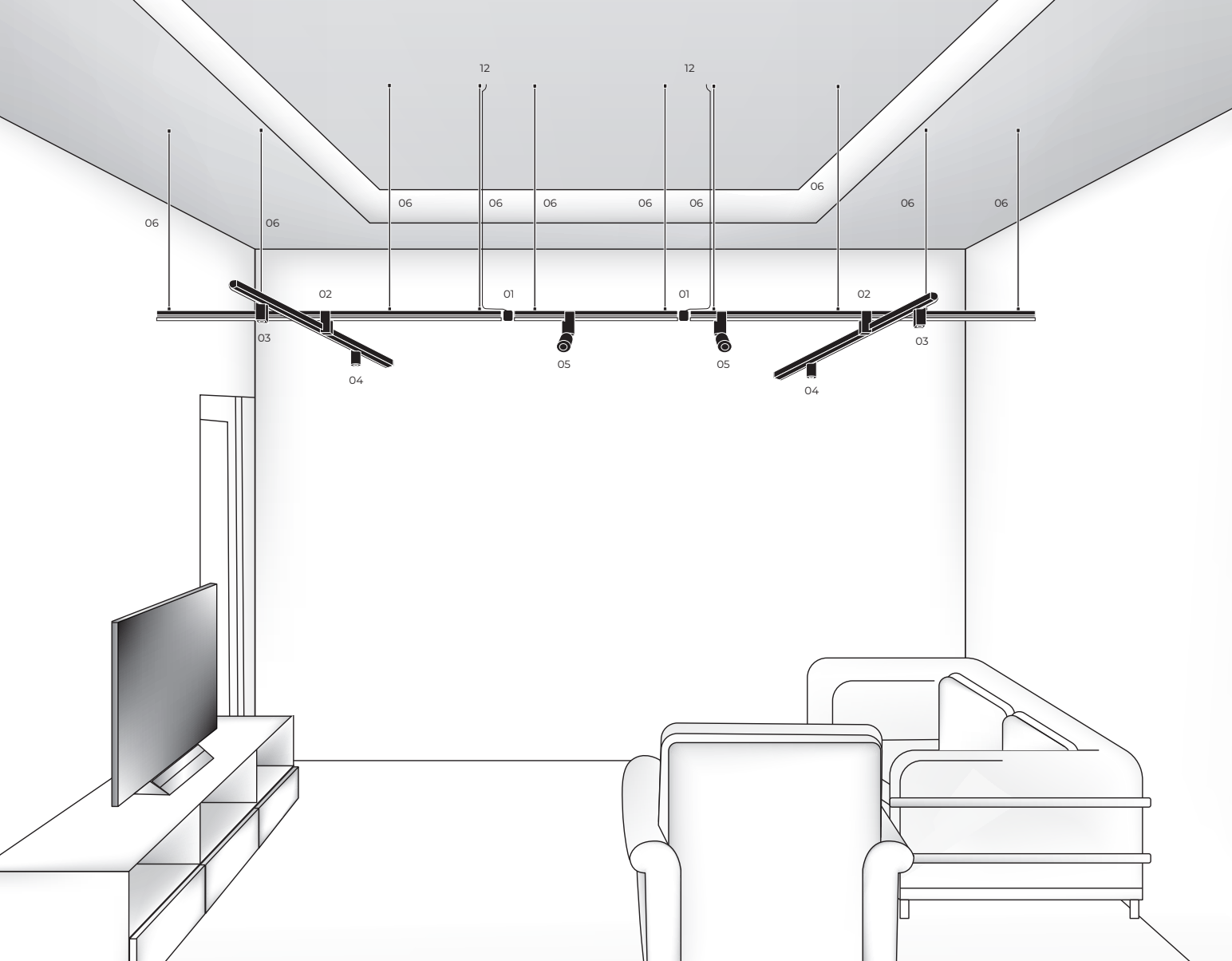
[Acabado negro
(Blanco cálido) 24 W]

ILURVSINT24WNWB

Acabado negro
(Blanco neutro) 24 W]

Ángulo de apertura	340° (accesorios 36°)
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	24 Vcc
Potencia	24 W

NOM IP 20 3 000 K FL 1920 4 100 K FL 2040 no
Blanco cálido lúmenes Blanco cálido Blanco neutro lúmenes Blanco neutro atenuable



RVSCON CAB
Conector con cable de 25 cm para sistema ILURVS, acabado negro, IP20



RVSSUJSOB
Sujetador para sobreponer compatible con sistema ILURVS, acabado negro, IP20



RVSCOPX
Copie en forma de X para sistema ILURVS mecánico y electrificado acabado negro, IP20



KITCOLRVS
Kit de suspensión para sistema ILURVS, incluye 2 cables de acero de 1.5 m



RVSCON
Conector para sistema ILURVS, acabado negro, IP20

3 000 K FL 960 4 100 K FL 1020 no
Blanco cálido Blanco cálido Blanco neutro Blanco neutro atenuable

Luminarios



ILURVSRECS12WWNB
ILURVSRECS12WNWB
Luminario de LED, rectangular con fijación lateral superior, 12 W, Blanco cálido / Blanco neutro



ILURVSREC12WWNB
ILURVSREC12WNWB
Luminario de LED, rectangular con fijación trasera superior, 12 W, Blanco cálido / Blanco neutro



ILURVSCIL12WWNB
ILURVSCIL12WNWB
Luminario de LED, cilíndrico con fijación trasera superior, 12 W, Blanco cálido / Blanco neutro



ILURVSCILS12WWNB
ILURVSCILS12WNWB
Luminario de LED, cilíndrico con fijación lateral superior, 12 W, Blanco cálido / Blanco neutro



ILURVSSUR12WWNB
ILURVSSUR12WNWB
Luminario de LED, suspendido redondo con fijación trasera superior, 12 W, Blanco cálido / Blanco neutro



ILURVSSUC12WWNB
ILURVSSUC12WNWB
Luminario de LED, suspendido cuadrado con fijación trasera superior, 12 W, Blanco cálido / Blanco neutro



ILURVSSPT12WWNB
ILURVSSPT12WNWB
Luminario de LED, tipo spot dirigible, con fijación lateral superior, 12 W, Blanco cálido / Blanco neutro



ILURVSSPT12WWNB
ILURVSSPT12WNWB
Luminario de LED, tipo spot dirigible con fijación trasera superior, 12 W, Blanco cálido / Blanco neutro

"Es la opción ideal para quienes buscan una solución estética, eficiente y completamente integrable."





Luminarios

sistema modular L U I N T iLumileds®

Si de diseño se trata, este sistema atenuado con coples iluminados ofrece múltiples opciones de diseño y aplicaciones como líneas, cuadros, hexágonos, octágonos, curvas o círculos combinadas o separadas. No requiere de ninguna fuente externa para su operación, ya que trabaja directamente a 127 V ~ compatible con atenuadores tipo TRIAC.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, gimnasios, agencias de autos, residenciales.



ILUINTDW28CMLWW

Luminario recto 28 cm
(4 W)

ILUINTDW35CMLWW

Luminario recto 35 cm
(5 W)



Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	127 Vca
Potencia	4 W / 5 W

NOM IP 20 3 000 K FL 300 lumenes FL 375 lumenes CRI 80 atenuable



ILUINTDW26CMCWW

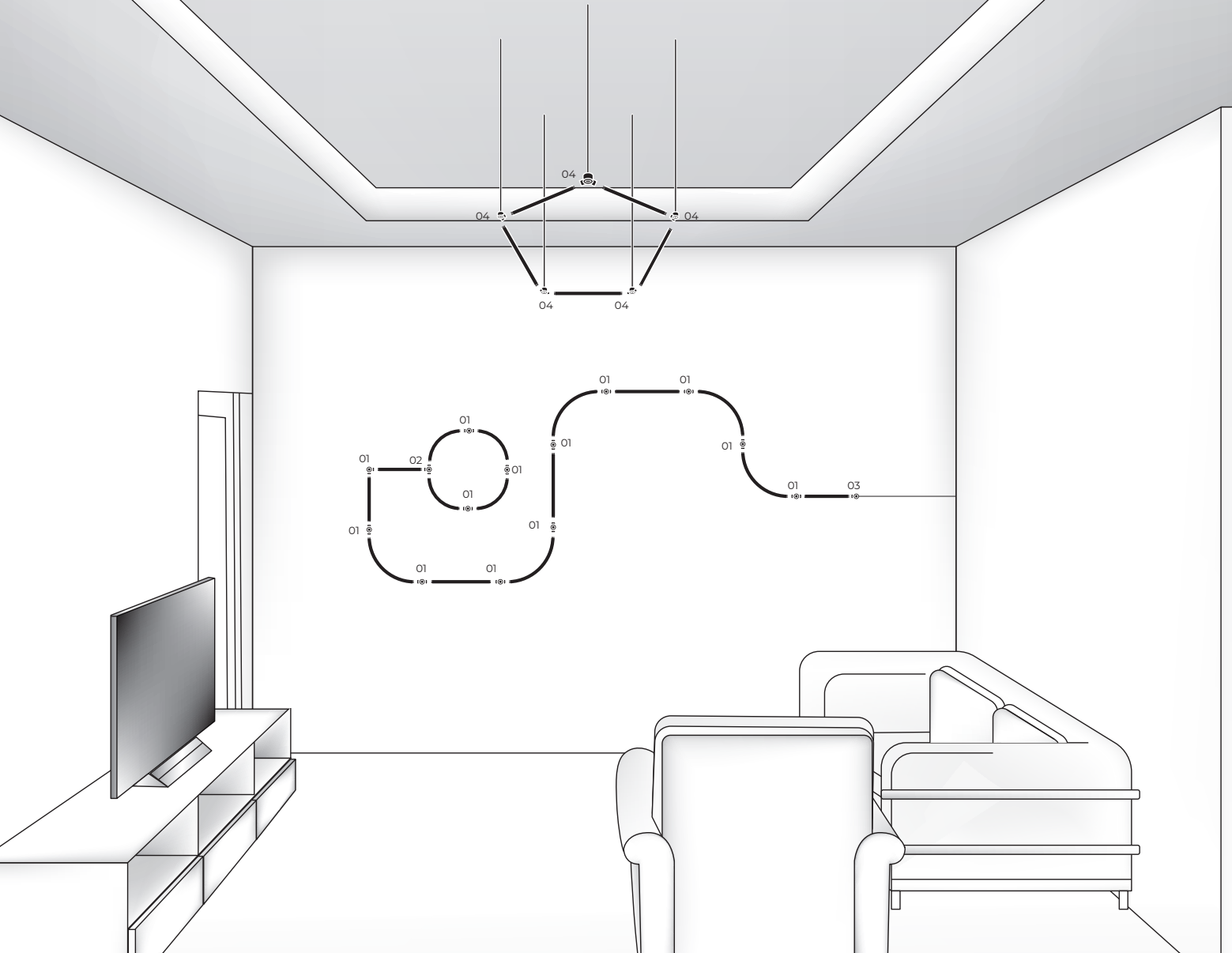
Luminario curvo 26 cm
(4 W)

ILUINTDW38CMCWW

Luminario curvo 38 cm
(5 W)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	127 Vca
Potencia	4 W / 5 W

NOM IP 20 3 000 K FL 300 lumenes FL 375 lumenes CRI 80 atenuable



Nota:
Todos los coples iluminados tienen cable de alimentación de 10 cm de longitud.



ILUDWBOXWWSOB [Blanco cálido (25 lm)]

Caja de conexiones para sobreponer con unión iluminada, 1 W



ILUDWCOP2LWWSOB [Blanco cálido (25 lm)]

Cople para sobreponer con unión iluminada ajustable de 45 a 190°, 1 W, para dos luminarios de la serie DW



ILUDWCOP3LWWSOB [Blanco cálido (25 lm)]

Cople para sobreponer con unión iluminada ajustable de 45 a 190°, 1 W, para tres luminarios de la serie DW



ILUDWCOPZZWWSOB [Blanco cálido (25 lm)]

Cople para sobreponer con unión iluminada para formación en zigzag, 1 W, para dos luminarios de la serie DW



ILUDWBOXWWSUS [Blanco cálido (25 lm)]

Caja de conexiones para suspender con unión iluminada, 1 W



ILUDWCOP2LWWSUS [Blanco cálido (25 lm)]

Cople para suspender con unión iluminada ajustable de 45 a 190°, 1 W, para dos luminarios de la serie DW



ILUDWCOP3LWWSUS [Blanco cálido (25 lm)]

Cople para suspender con unión iluminada ajustable de 45 a 190°, 1 W, para tres luminarios de la serie DW



SUSPDW [Blanco cálido (25 lm)]

Kit de cable de acero y soporte para suspender coples de la serie DW

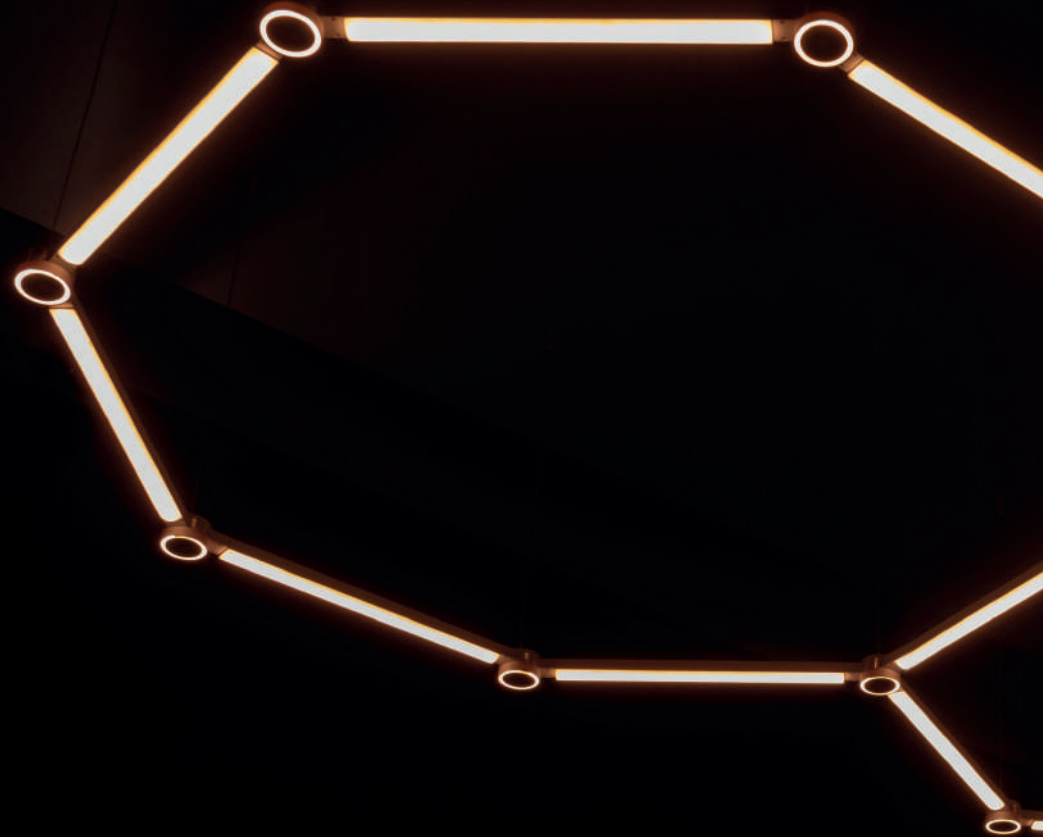
"La familia ILUINT transforma la iluminación en un recurso creativo, funcional y adaptativo para cualquier espacio."

VISITA NUESTRAS REDES

@ilumileds.oficial



17



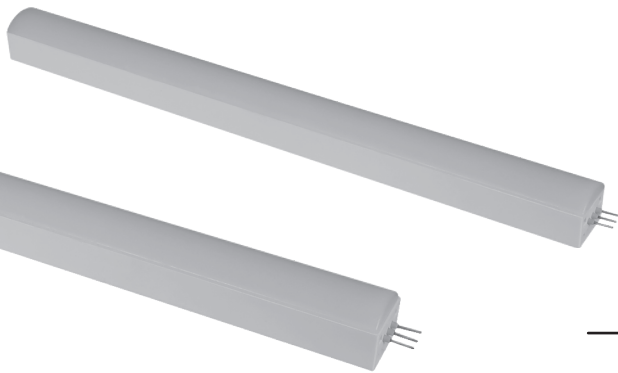


Luminarios



Este sistema de luminarios interconectables permite crear configuraciones geométricas variadas curvas y asimétricas gracias a sus coples ajustables de 45 a 190°, conectores en forma de zigzag, y accesorios para suspender o sobreponer. Disponible en temperaturas de color blanco neutro compatibles con dimmers TRIAC de 127 V ~

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, gimnasios, agencias de autos, residenciales.



ILUINTDW28CMLNW

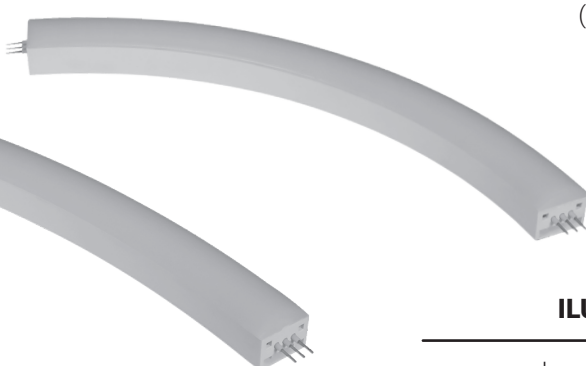
Luminario recto 28 cm
(4 W)

ILUINTDW35CMLNW

Luminario recto 35 cm
(5 W)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco neutro
Alimentación	127 Vca
Potencia	4 W / 5 W

NOM **IP** 20 **4 100 K** **FL** 320 **FL** 400 **CRI** 80 



ILUINTDW26CMCNW

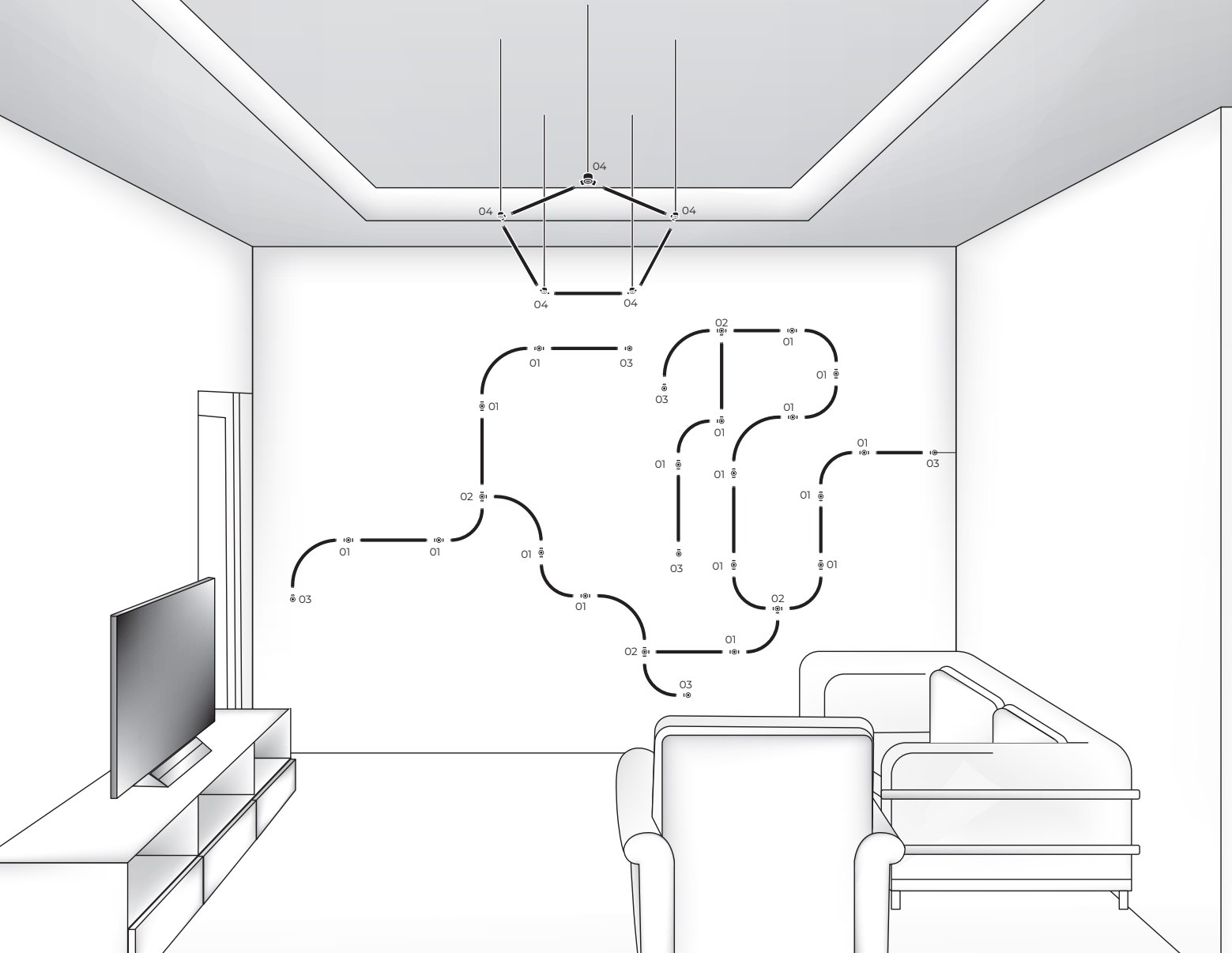
Luminario curvo 26 cm
(4 W)

ILUINTDW38CMCNW

Luminario curvo 38 cm
(5 W)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco neutro
Alimentación	127 Vca
Potencia	4 W / 5 W

NOM **IP** 20 **4 100 K** **FL** 320 **FL** 400 **CRI** 80 



Nota:
Todos los coples iluminados tienen cable de alimentación de 10 cm de longitud.



ILUDWBOXNWSOB [Blanco cálido 30 lm]
Caja de conexiones para sobreponer con unión iluminada, 1 W



ILUDWCOP2LNWSOB [Blanco cálido 30 lm]
Cople para sobreponer con unión iluminada ajustable de 45 a 190°, 1 W, para dos luminarios de la serie DW



ILUDWCOP3LNWSOB [Blanco cálido 30 lm]
Cople para sobreponer con unión iluminada ajustable de 45 a 190°, 1 W, para tres luminarios de la serie DW



ILUDWCOPZZNWSOB [Blanco cálido 30 lm]
Cople para sobreponer con unión iluminada para formación en zigzag, 1 W, para dos luminarios de la serie DW



ILUDWBOXNWSUS [Blanco cálido 30 lm]
Caja de conexiones para suspender con unión iluminada, 1 W



ILUDWCOP2LNWSUS [Blanco cálido 30 lm]
Cople para suspender con unión iluminada ajustable de 45 a 190°, 1 W, para dos luminarios de la serie DW



ILUDWCOP3LNWSUS [Blanco cálido 30 lm]
Cople para suspender con unión iluminada ajustable de 45 a 190°, 1 W, para tres luminarios de la serie DW



ILUDWCOPZZNWSUS [Blanco cálido 30 lm]
Cople para suspender con unión iluminada para formación en zigzag, 1 W, para dos luminarios de la serie DW



SUSPDW
Kit de cable de acero y soporte para suspender coples de la serie DW

"La familia ILUINT transforma la iluminación en un recurso creativo, funcional y adaptativo para cualquier espacio."



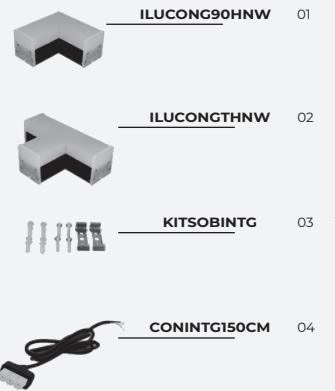


Luminarios



Un sistema de ensamble sencillo y rápido, que permite crear formaciones geométricas rectas con sus 3 coples iluminados en forma de "L", "T" y "X". Su conector rápido le permite expandirse con un solo clic; mientras que, la conexión directa a 127 V ~ no requiere de ningún tipo de fuente de alimentación externa. Puede instalarse empotrado, sobrepuerto o suspendido con los kits disponibles.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, agencias de autos, residenciales.



ILUINTG120CMWW

Acabado negro
(Blanco cálido)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	100 – 265 V ca
Potencia	40 W

NOM IP 20 3 000 K FL 3 000 CRI 80
Blanco cálido Blanco cálido

ILUINTG120CMNW

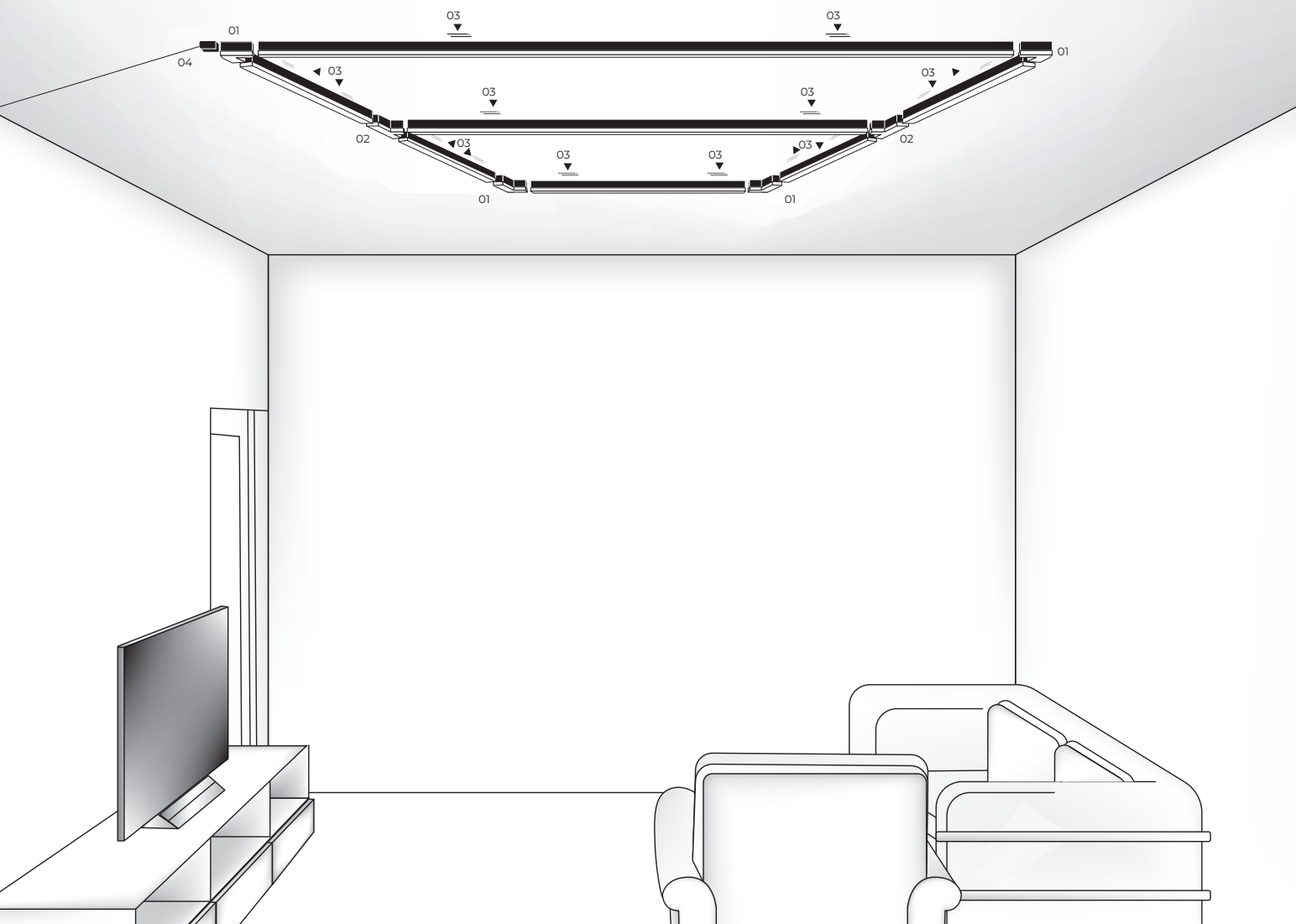
Acabado negro
(Blanco neutro)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco neutro
Alimentación	100 – 265 V ca
Potencia	40 W

NOM IP 20 4 100 K FL 3 200 CRI 80
Blanco neutro Blanco neutro



Nota:
El luminario solo incluye un cople electrificado, los demás conectores y
accesorios se venden por separado.



ILUCONG90HWW
[Blanco cálido
(8 W, 600 lm)]

ILUCONG90HNW
[Blanco neutro
(8 W, 640 lm)]



ILUCONGTHWW
[Blanco cálido
(10 W, 750 lm)]

ILUCONGTHNW
[Blanco neutro
(10 W, 800 lm)]



ILUCONGXHWW
[Blanco cálido
(12 W, 900 lm)]

ILUCONGXHNW
[Blanco neutro
(12 W, 960 lm)]



CONINTG150CM
Conector macho con 150 cm de
cable negro para luminarios de
la serie ILUINTG



CONINTGMM
Conector macho - macho
con 2 m de cable negro para
luminarios de la serie ILUINTG



CONINTG30CM
Conector macho con 30 cm de
cable negro para luminarios de
la serie ILUINTG



ENDCAPINTG
Terminación de plástico para
luminarios de la serie ILUINTG



KITEMPINTG
Kit para instalación empotrada
de luminarios de la serie
ILUINTG



KITCOLINTG
Kit de 2 cables de acero de 1.5 m
y soportes, para luminarios de la
serie ILUINTG



KITSOBINTG
Kit para instalación sobreuesta
de luminarios de la serie
ILUINTG

"La familia ILUINT transforma la iluminación en un recurso creativo, funcional y adaptativo para cualquier espacio."



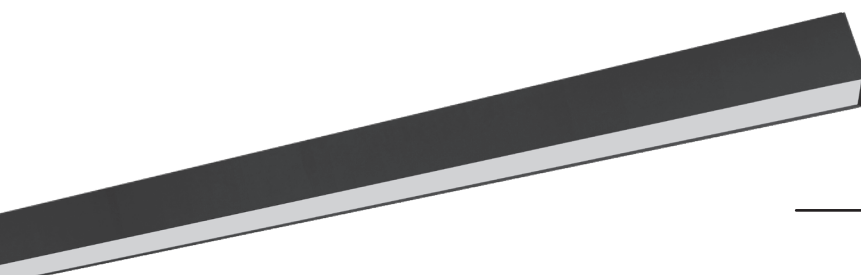
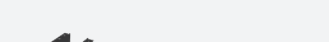


Luminarios



Un sistema estético y de múltiples configuraciones. Sus conectores en forma de "L", "T", "X" o Cruz con mica sin uniones, es funcional para formar líneas, cuadros o rectángulos. La unión perfecta entre un luminario y otro permite que no haya fugas de luz y tener líneas continuas sin gaps. Puede instalarse empotrado, sobrepuerto o suspendido con los kits disponibles.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, bancos, agencias de autos, hospitales, residenciales.



ILUINTB120CMWWN

Acabado negro
(Blanco cálido)

ILUINTB120CMNWN

Acabado negro
(Blanco neutro)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	40 W



NOM IP 20 3 000 K FL 3 000 FL 4 100 K CRI 90
Blanco cálido Luminosidad Blanco cálido Blanco neutro Luminosidad Blanco neutro

ILUINTB120CMWWB

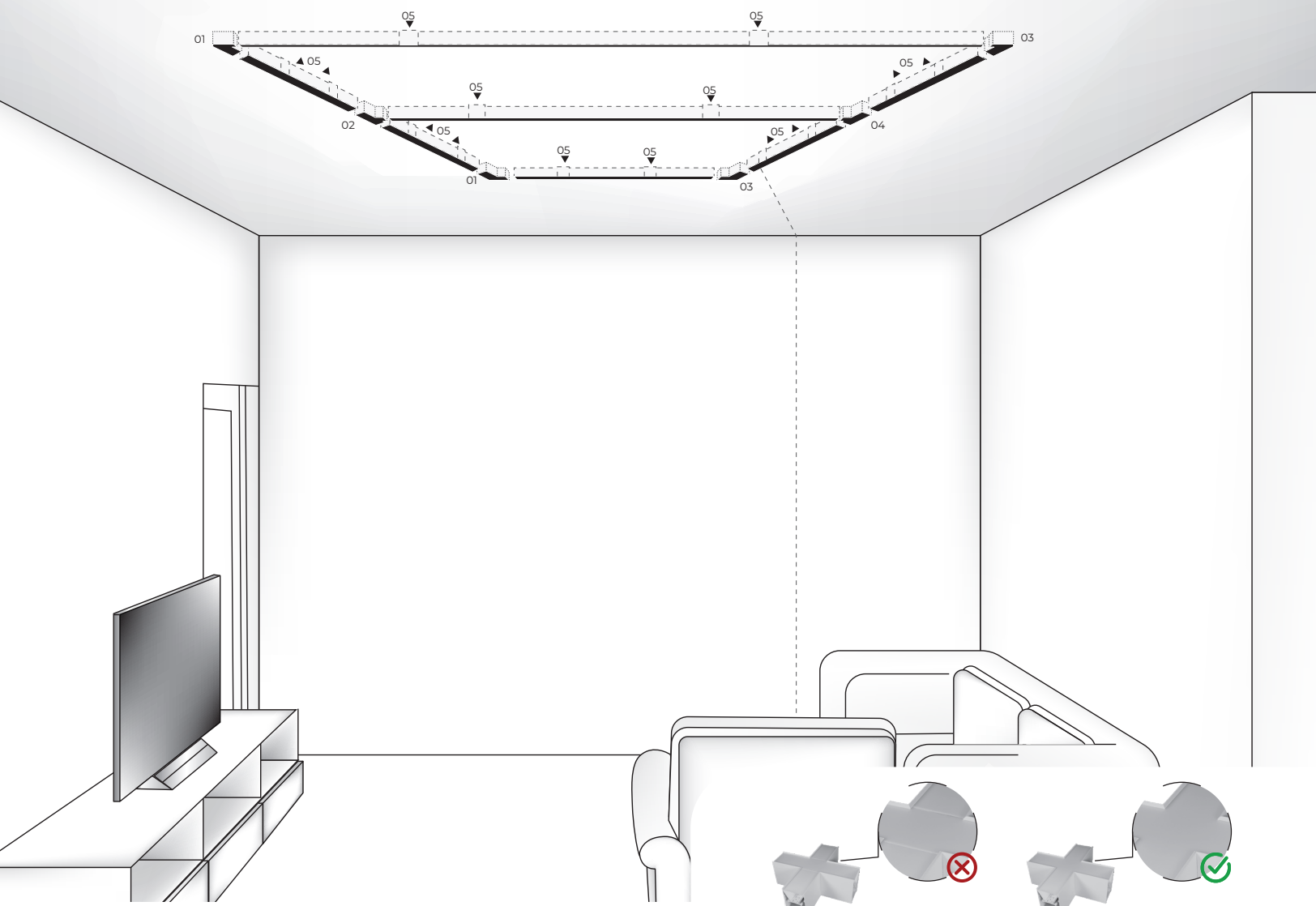
Acabado blanco
(Blanco cálido)

ILUINTB120CMNWB

Acabado blanco
(Blanco neutro)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	40 W

NOM IP 20 3 000 K FL 3 000 FL 4 100 K FL 3 200 CRI 90
Blanco cálido Luminosidad Blanco cálido Blanco neutro Luminosidad Blanco neutro



ILUONB90HW/WW

[Blanco cálido (10 W, 750 lm)]

ILUONB90HNWN

[Blanco neutro (10 W, 800 lm)]



ILUONB90HWWB

[Blanco cálido (10 W, 750 lm)]

ILUONB90HNWB

[Blanco neutro (10 W, 800 lm)]



ILUONBTHWW/WW

[Blanco cálido (10 W, 750 lm)]

ILUONBTHNWN

[Blanco neutro (10 W, 800 lm)]



ILUONBTHWWB

[Blanco cálido (10 W, 750 lm)]

ILUONBTHNWB

[Blanco neutro (10 W, 800 lm)]



ILUONBXHWW/WW

[Blanco cálido (12 W, 900 lm)]

ILUONBXHNWN

[Blanco neutro (12 W, 960 lm)]



ILUONBXHWWB

[Blanco cálido (12 W, 900 lm)]

ILUONBXHNWB

[Blanco neutro (12 W, 960 lm)]



ILUONBCRHWW/WW

[Blanco cálido (12 W, 900 lm)]

ILUONBCRHNWN

[Blanco neutro (12 W, 960 lm)]



ILUONBCRHWWB

[Blanco cálido (12 W, 900 lm)]

ILUONBCRHNWB

[Blanco neutro (12 W, 960 lm)]



CONINTB150CMBN

Cable de alimentación de 150 cm de largo, negro para luminarios de la serie ILUINTB



KITEMPINTBN

Kit para instalación empotrada de luminarios de la serie ILUINTB, acabado negro



KITSOBINTBN

Kit para instalación sobrepuerta de luminarios de la serie ILUINTB, acabado negro/blanco



KITCOLINTBN

Kit para instalación suspendida de luminarios de la serie ILUINTB, acabado negro



CONINTB150CMBB

Cable de alimentación de 150 cm de largo, blanco para luminarios de la serie ILUINTB



KITEMPINTBB

Kit para instalación empotrada de luminarios de la serie ILUINTB, acabado blanco



TAPLATILUINTBN

Tapas laterales acabado negro / blanco (se venden por separado)



KITCOLINTBB

Kit para instalación suspendida de luminarios de la serie ILUINTB, acabado blanco

"La familia ILUINT transforma la iluminación en un recurso creativo, funcional y adaptativo para cualquier espacio."



+

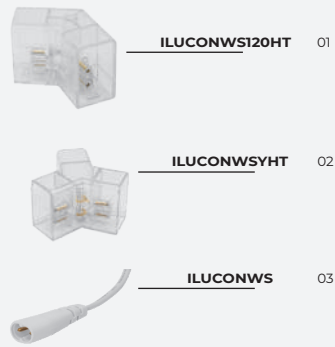
X

Luminarios



Rapidez y sencillez para lograr múltiples formas. Con 6 coples transparentes en forma de "L", "T", "X", "Y", lineal de 180° o unión de 120°, se lograrán desde líneas continuas, hasta formas muy llamativas como hexágonos cuadrados o rectángulos. Además de combinar y lograr figuras espectaculares. Conexión directa a 127 V ~ sin fuentes externas, material muy resistente y un alto flujo luminoso.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, agencias de autos, talleres de detallado de autos, gimnasios, tiendas de ropa o deportivas y residencial.



ILUINTWS045CMW

Acabado blanco
(Blanco, 45cm)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco
Alimentación	85 – 265 V ca
Potencia	8 W

NOM 20 IP 6500 K FL 800 CRI 90 3-4 step MACADAM PC
Blanco lumenes Blanco

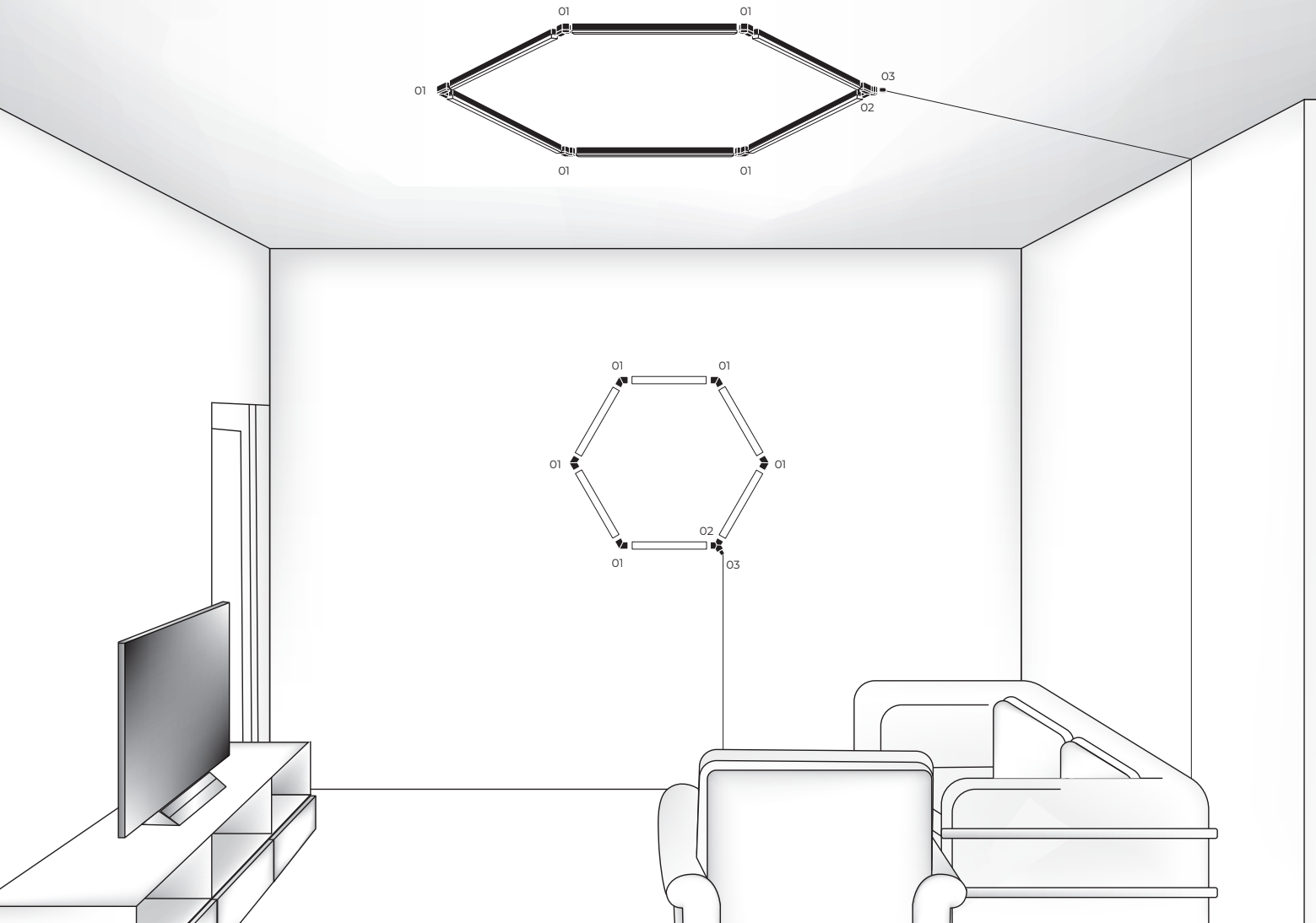


ILUINTWS120CMW

Acabado blanco
(Blanco, 120cm)

Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco
Alimentación	85 – 265 V ca
Potencia	18 W

NOM 20 IP 6500 K FL 1800 CRI 90 3-4 step MACADAM PC
Blanco lumenes Blanco



ILUCONWSXHT

Cople en forma de "X", mecánico y electrificado, policarbonato transparente, para luminarios de la serie ILUINTWS, conexión horizontal



ILUCONWS120HT

Cople de 120°, mecánico y electrificado, policarbonato transparente, para luminarios de la serie ILUINTWS, conexión horizontal



ILUCONWS180HT

Cople lineal de 180°, mecánico y electrificado, policarbonato transparente, para luminarios de la serie ILUINTWS, conexión horizontal,



ILUCONWS90HT

Cople de 90°, mecánico y electrificado, policarbonato transparente, para luminarios de la serie ILUINTWS, conexión horizontal



ILUCONWSHT

Cople en forma de "T", mecánico y electrificado, policarbonato transparente, para luminarios de la serie ILUINTWS, conexión horizontal



ILUCONWSYHT

Cople en forma de "Y", mecánico y electrificado, policarbonato transparente, para luminarios de la serie ILUINTWS, conexión horizontal



ILUCONWS

Conector macho con 60 cm de cable blanco para luminarios de la serie ILUINTWS (5.3 A máximo).

Nota:

Para la conexión de este luminario debe dejarse libre una entrada de alguno de los coples ya que el conector ILUCONWS no tiene conexión directa al luminario.

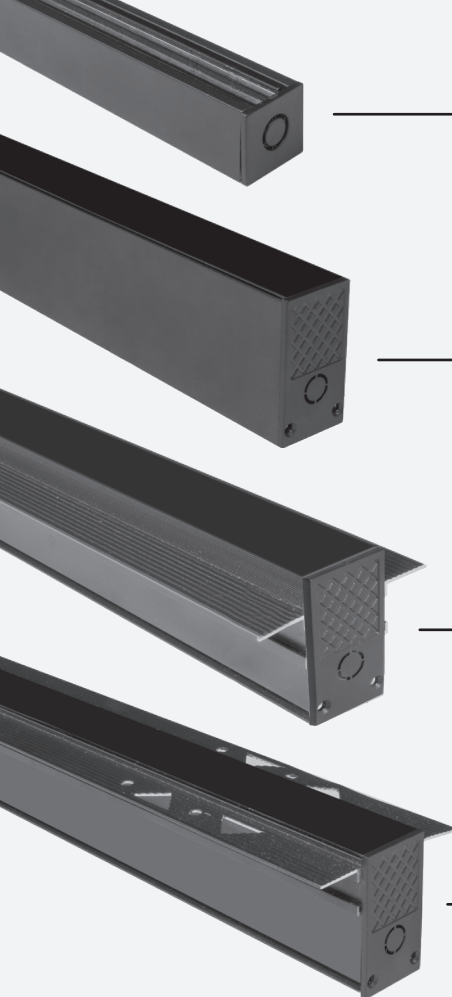
"La familia ILUINT transforma la iluminación en un recurso creativo, funcional y adaptativo para cualquier espacio."





ILUTMAG2624SS

Acabado negro
(3 m)



ILUTMAG2651SS

Acabado negro
(3 m)



ILUTMAG6246EMP

Acabado negro
(3 m)



ILUTMAG6246ETRIM

Acabado negro
(3 m)



ILUSUSPESFMAG6W

	3 000 K Blanco cálido	6 W	FL 210 lúmenes Blanco cálido	CRI 90	
	120°				

ILUSUSPESFMAG6W

	3 000 K Blanco cálido	6 W	FL 210 lúmenes Blanco cálido	CRI 90	
	24°				

ILUSUSPMAG6W

	3 000 K Blanco cálido	6 W	FL 450 lúmenes Blanco cálido	10 W	FL 750 lúmenes Blanco cálido	CRI 90	
	24°						

ILUSUSPMAG6W

	3 000 K Blanco cálido	4.5 W	FL 150 lúmenes Blanco cálido	CRI 90	
	38°				

ILUSUSPMAG10W

	3 000 K Blanco cálido	6 W	FL 450 lúmenes Blanco cálido	10 W	FL 750 lúmenes Blanco cálido	CRI 90	
	24°						

ILUSUSPMAG10W

	3 000 K Blanco cálido	4.5 W	FL 150 lúmenes Blanco cálido	CRI 90	
	38°				

ILUMINRUGRMAG3W

	3 000 K Blanco cálido	3 W	FL 240 lúmenes Blanco cálido	CRI 90	
	24°				

ILUMINRUGRMAG3W

	3 000 K Blanco cálido	10 W	FL 350 lúmenes Blanco cálido	20 W	FL 700 lúmenes Blanco cálido	CRI 90	
	120°						

ILUWWMAG10W

ILUWWMAG20W

RIEL

MAGNÉTICO

iLumileds°



ILUDASEN1200W48

200 W

48

Vcc
SALIDA



ILUPSP48V100W



ILUPSP48V200W



100 W

200 W

48

Vcc
SALIDA



ILUPSP48V200WCCT

200 W

48

Vcc



ILUSUSPESFCMAG6W

6 W

FL 210

lúmenes

Blanco cálido

CRI 90

atenuable



ILUSUSPMAG260

12 W

FL 900

lúmenes

Blanco cálido

CRI 90

atenuable



ILUS14DMAG12W



ILUS14DMAG24W



ILUS14DMAG36W

36 W

FL 2520

lúmenes

Blanco cálido

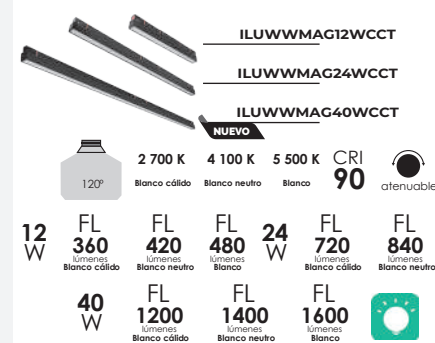
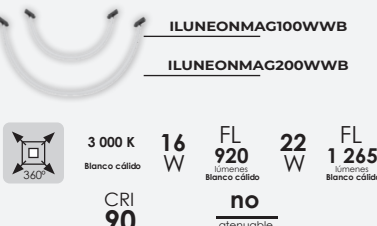
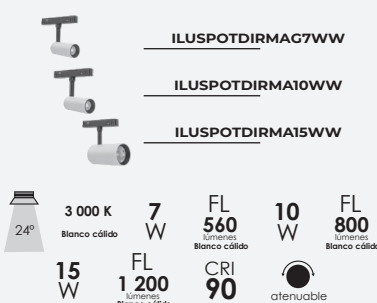
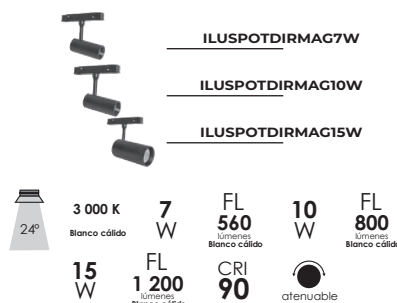
24 W

FL 840

lúmenes

Blanco cálido

1680

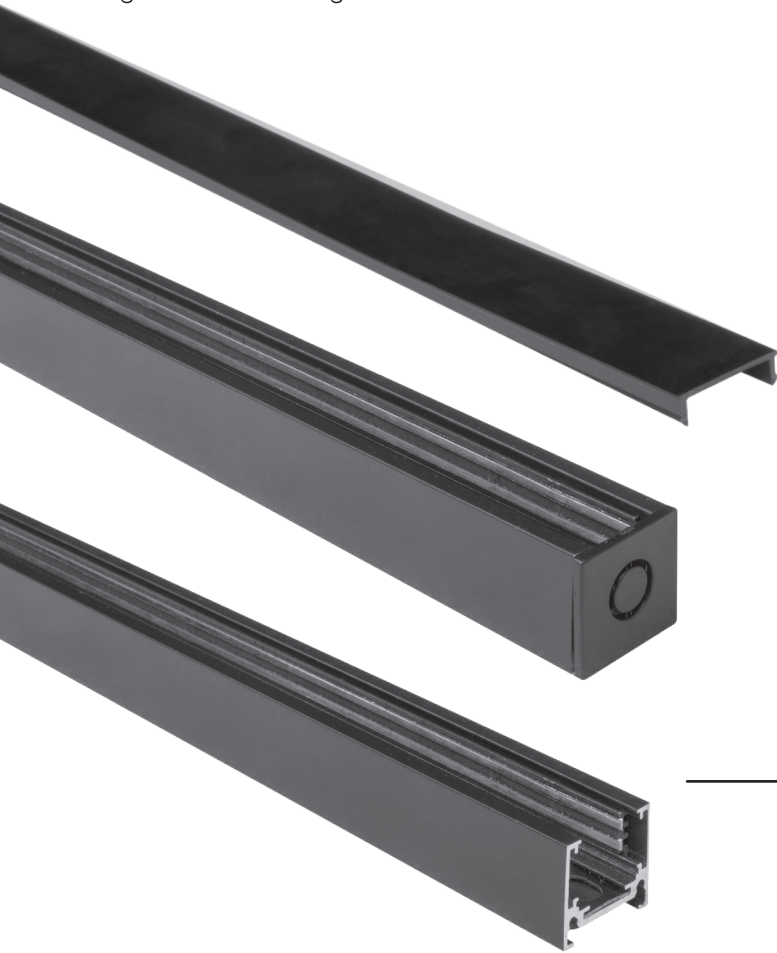


RIEL
MAGNÉTICO

 iLumileds®

Sin duda, el sistema de riel magnético de 20 mm es el más popular por sus múltiples aplicaciones. Las opciones de empotrar, sobreponer o suspender, así como la más amplia variedad de luminarios, le dan versatilidad. Con coples mecánicos o cortes diagonales nos permite formar cualquier ángulo. El riel está disponible en 3 metros de longitud, lo que facilita el proceso de instalación. Al operar con un voltaje de 48 V cc nos permite largos de hasta 20 metros sin caída de voltaje con una sola fuente de alimentación. Con la fuente externa ILUDA5EN1200W48 es posible atenuar algunos de los luminarios compatibles mediante dimmers con protocolos TRIAC o 0-10 V.

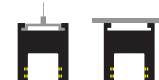
Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, museos, galerías de arte, agencias de autos, residencial.



IP
20

ILUTMAG2624SS

Acabado negro

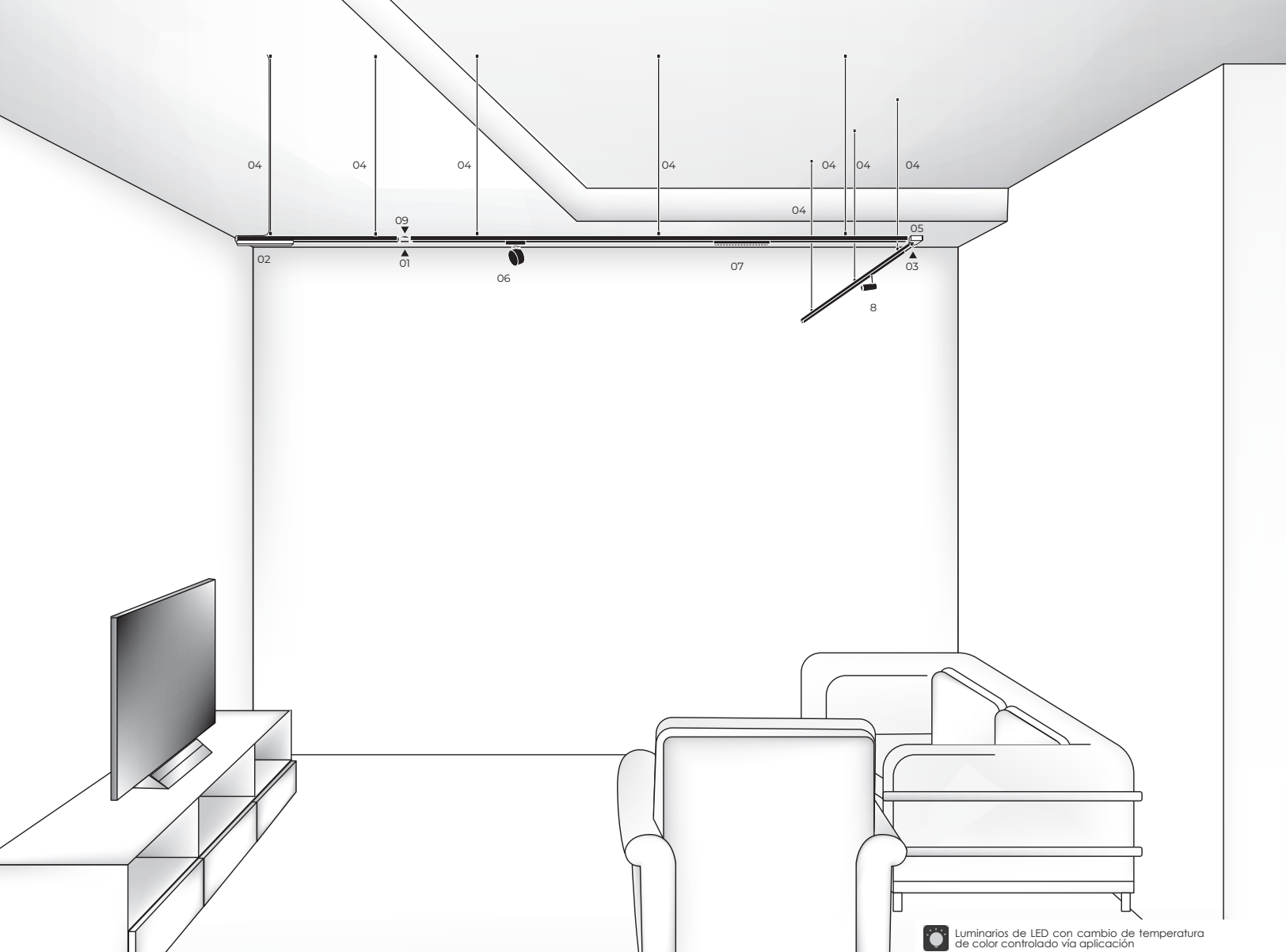


Funciones

Kit de riel magnético para sobreponer o suspender, incluye riel magnético de 3 m, cubierta de 3 m y kit de 2 tapas

Alimentación

48 V cc 200 W máx.
(Mediante fuente de poder)



ILUPS48V200WCCT



Fuente de poder, controlada vía aplicación para riel magnético, entrada 100 - 265 V ca, salida 48 V cc, 200 W protección IP20. Compatible con luminarios CCT para rieles magnéticos.

ILUCOPMAG180



Cople de 180° electrificado 48 V cc, 4.17 A (200W máx)

ILUCOPMAGMMCAB



Cople electrificado con cable 48 V cc, 4.17 A (200W máx)

ILUCOPMAGCAB



Conector con cable 48V cc, 4.17 A (200W máx)

ILUCOPMAGMMCABS



Cople de 180° electrificado macho-macho 48 V cc, 4.17 A (200W máx)

ILUCOMAG180SS



Cople lineal 180° para rieles magnéticos

KITCOLMAG



Kit de suspensión para riel magnético, incluye 2 cables de acero de 2 m de largo y 4 soportes. Compatible con modelos ILUTMAG2624SS e ILUTMAG2651SS

KITSOBMAGSS



Kit de 2 soportes para sobreponer rieles magnéticos modelos ILUTMAG2624SS e ILUTMAG2651SS

ILUCOPMAG360HB



Cople mecánico y electrificado, cilíndrico omnidireccional para rieles magnéticos modelos ILUTMAG2624SS e ILUTMAG2651SS acabado negro, ángulo 360°, conexión horizontal, IP20

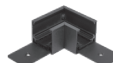
KITSUSPMAG



Kit de suspensión para riel magnético, incluye barra ajustable de 0.5 -1m de largo, canopy, base de sujeción, barra metálica, 5 tornillos, redonda de presión, base cilíndrica y kit de piñas y taquetes



Kit de 2 tapas. También se venden por separado



ILUCOMAGHOR2624
Cople horizontal de 90°



ILURASTMG18WCCT

Luminario de LED con cambio de TCC vía APP para riel magnético (atenuable) 18 W, 540 lm (blanco cálido) / 630 lm (blanco neutro) / 720 lm (blanco)



ILUSPTDMG12WCCT

Luminario de LED con cambio de TCC vía APP para riel magnético (atenuable) 12 W, 360 lm (blanco cálido) / 420 lm (blanco neutro) / 480 lm (blanco)

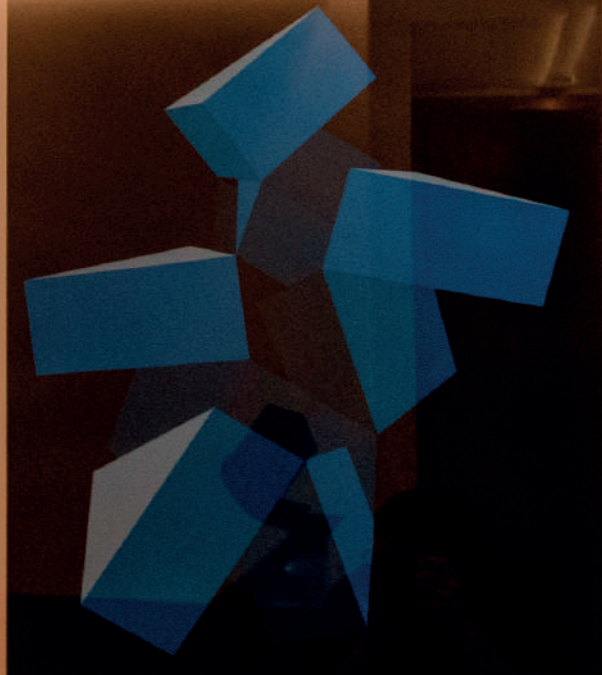


ILURUGRMG15WCCT

Luminario de LED con cambio de TCC vía APP para riel magnético (atenuable) 15 W, 450 lm (blanco cálido) / 525 lm (blanco neutro) / 600 lm (blanco)

Nuestra familia de rieles ofrece una gran libertad para posicionar, orientar y adaptar la iluminación según las necesidades del espacio. Es una solución altamente versátil y eficiente, ideal para entornos dinámicos."





RIEL MAGNÉTICO

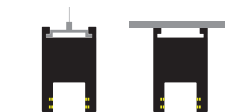
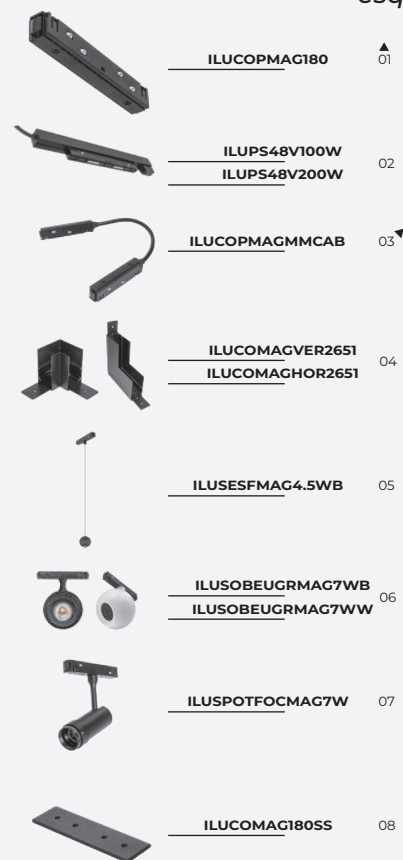
iLumileds®

Es un sistema de iluminación que utiliza un riel magnético para fijar los luminarios. Contiene imanes que permiten que los elementos de iluminación se adhieran y se muevan fácilmente a lo largo de la pista. Su estética limpia y perfil minimalista lo convierten en una opción funcional y decorativa, ideal para interiores donde se busca un balance entre eficiencia lumínosa y diseño discreto. La facilidad de instalación lo hacen altamente recomendable para proyectos dinámicos.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, museos, galerías de arte, residencial.



Accesories utilizados en el esquema



Funciones

Kit de riel magnético para sobreponer o suspender, incluye riel magnético de 3 m, cubierta de 3 m y kit de 2 tapas

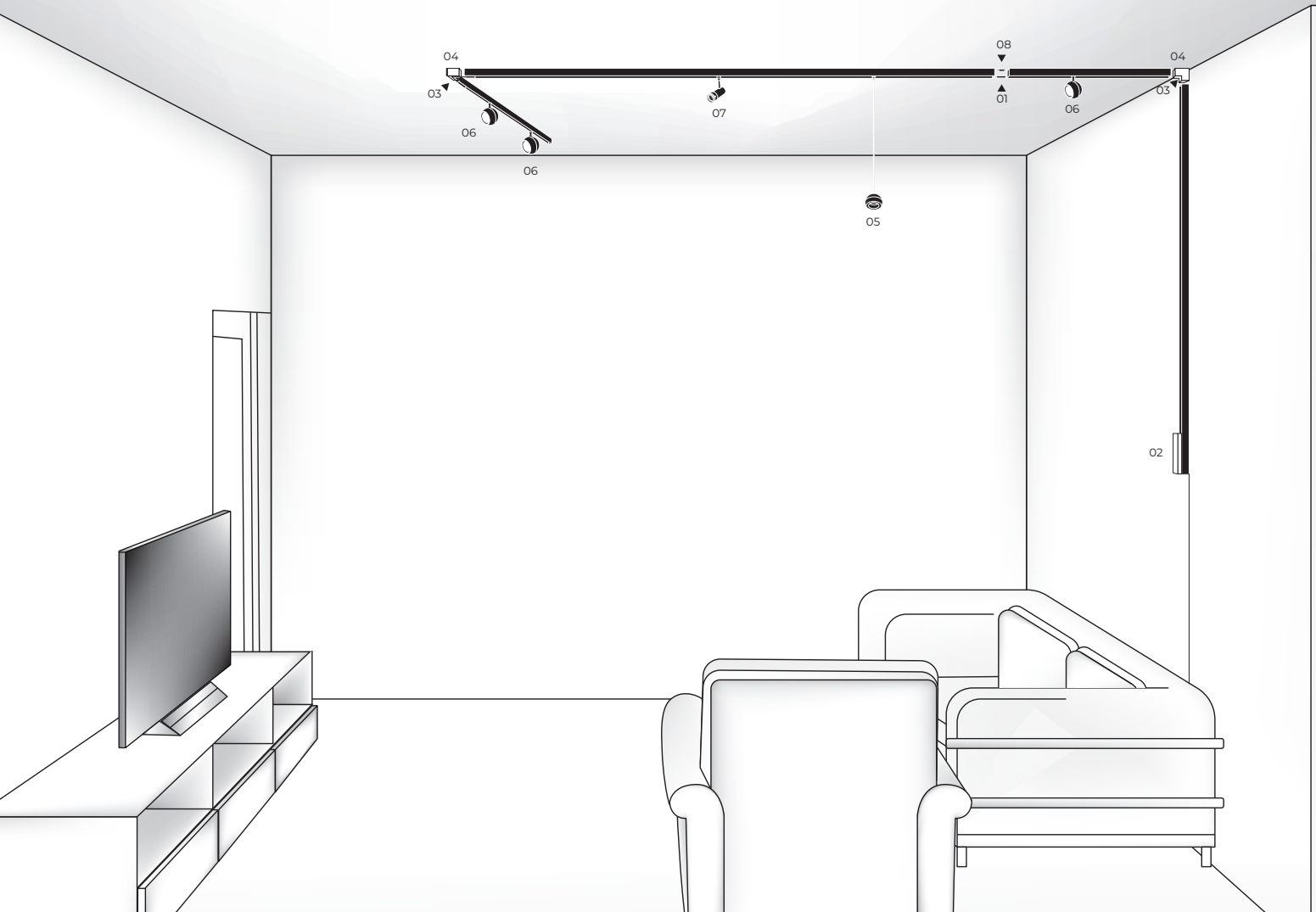
Alimentación

48 V cc 200 W máx.
(Mediante fuente de poder)

IP
20

ILUTMAG2651SS

Acabado negro



ILUCOPMAG180
Cople de 180° electrificado
48 V cc, 4.17 A (200W máx)



ILUCOPMAGMMCAB
Cople electrificado con cable
48 V cc, 4.17 A (200W máx)



ILUCOPMACCAB
Conector con cable 48V cc, 4.17
A (200W máx)

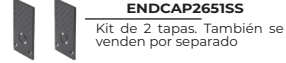


ILUCOPMAGMMCABS
Cople de 180° electrificado
macho-macho 48 V cc,
4.17 A (200W max)



ILUPS48V100W

Fuentes de alimentación
para riel magnético, entrada
100 - 265 V ca, salida 48 V cc,
100 / 200 W protección IP20



ENDCAP2651SS

Kit de 2 tapas. También se
venden por separado



ILUCOMAGVER2651

ILUCOMAGHOR2651
Cople (vertical y horizontal
dependiendo modelo) de 90°



ILUCOMAG180SS
Cople lineal 180° para rieles
magnéticos



KITCOLMAG
Kit de suspensión para riel
magnético, incluye 2 cables
de acero de 2 m de largo y 4
soportes. Compatible con
modelos ILUTMAG2624SS e
ILUTMAG2651SS



KITSOBMAGSS

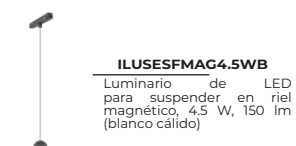


ILUCOPMAC360HB

Cople mecánico y electrificado,
cilíndrico omnidireccional para
rieles magnéticos modelos
ILUTMAG2624SS e
ILUTMAG2651SS acabado
negro, ángulo 360°, conexión
horizontal, IP20



KITSUSPMAG
Kit de suspensión para riel
magnético, incluye barra
ajustable de 0.5 -1m de largo,
canope, base de sujeción,
barra metálica, 5 tornillos,
rondana de presión, base
cilíndrica y kit de piñas y
taquetes



ILUSESFMAG4.5WB
Luminario de LED
para suspender en riel
magnético, 4.5 W, 150 lm
(blanco cálido)



ILUSPOTFOCMAG7W
Luminario de LED con
óptica ajustable para riel
magnético, atenuable, 7 W,
525 lm (blanco cálido)



ILUSOBEUGRMAG7WB
ILUSOBEUGRMAG7WW
Luminario de LED con UGR
19 y filtro tipo louver honey,
dirigible para riel magnético
(atenuable), 7 W, 560 lm
(blanco cálido)

Nuestra familia de rieles ofrece una gran libertad para posicionar, orientar y adaptar la iluminación según las necesidades del espacio. Es una solución altamente versátil y eficiente, ideal para entornos dinámicos."

VISITA NUESTRAS REDES

@ilumileds.oficial



43





RIEL MAGNÉTICO

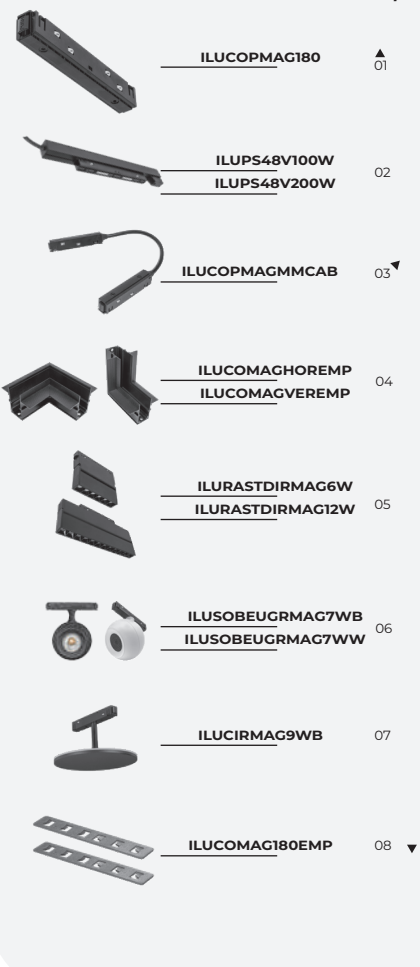
iLumileds®

Modelo de riel magnético para empotrar detrás de la tabla roca. Contiene imanes que permiten que los elementos de iluminación se adhieran y se muevan fácilmente a lo largo de la pista. Su estética limpia y perfil minimalista lo convierten en una opción funcional y decorativa, ideal para interiores donde se busca un balance entre eficiencia luminosa y diseño discreto. La facilidad de instalación lo hacen altamente recomendable para proyectos dinámicos.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, museos, galerías de arte, residencial.



Accesories used in the scheme



Functions

Kit of magnetic track for embedding, includes magnetic track of 3 m, 3 m cover and 2 caps

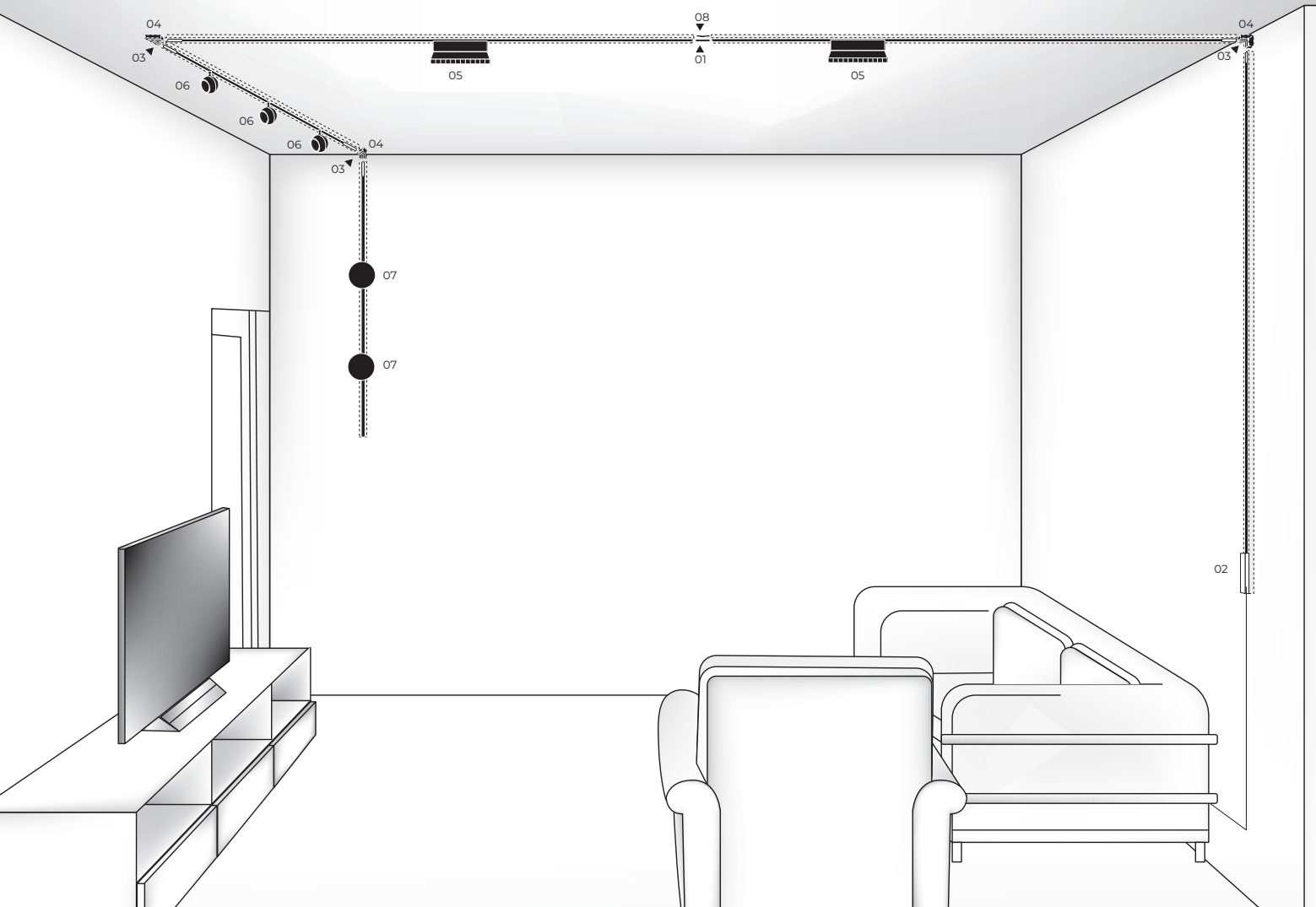
Power supply

48 V cc 200 W max.
(Through power source)

IP
20

ILUTMAG6246EMP

Black finish



ILUCOPMAG180
Cople de 180° electrificado
48 V cc, 4.17 A (200W máx)



ILUCOPMAGMMCAB
Cople electrificado con cable
48 V cc, 4.17 A (200W máx)



ILUCOPMAGCAB
Conector con cable 48 V cc, 4.17
A (200W máx)



ILUCOPMAGMMCABS
Cople de 180° electrificado
macho-macho 48 V cc,
4.17 A (200W máx)



ILUPS48V100W
ILUPS48V200W
Fuentes de alimentación
para riel magnético, entrada
100 - 265 V ca, salida 48 V cc,
100 / 200 W protección IP20



ENDCAP6246EMP
Kit de 2 tapas. También
se venden por separado



ILUCOMAGHOREMP
ILUCOMAGVEREMP
Cople (horizontal y vertical
dependiendo modelo) de 90°



ILUCOPMAG180EMP
Cople lineal 180° para rieles
magnéticos



ILURASTDIRMAG6W
ILURASTDIRMAG12W
Luminario de LED puntual
rectangular dirigible para
riel magnético, 6 W (450lm)
/ 12W (900lm), blanco cálido



ILUSOBEUGRMAG7WB
ILUSOBEUGRMAG7WW
Luminario de LED con UGR
19 y filtro tipo louver honey,
dirigible para riel magnético
(atenuable), 7 W, 560 lm
(blanco cálido)



ILUCIRMAG9WB
Luminario de LED para
riel magnético, 9 W, 315 lm
(blanco cálido)

Nuestra familia de rieles ofrece una gran libertad para posicionar, orientar y adaptar la iluminación según las necesidades del espacio. Es una solución altamente versátil y eficiente, ideal para entornos dinámicos."

VISITA NUESTRAS REDES

@ilumileds.oficial







RIEL MAGNÉTICO

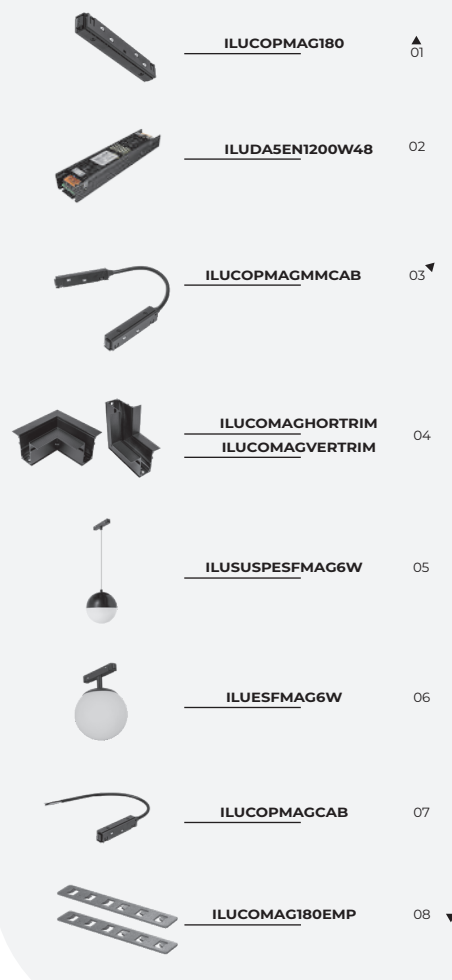


Modelo de riel magnético para empotrar previo al laminado de la madera. Contiene imanes que permiten que los elementos de iluminación se adhieran y se muevan fácilmente a lo largo de la pista. Su estética limpia y perfil minimalista lo convierten en una opción funcional y decorativa, ideal para interiores donde se busca un balance entre eficiencia luminosa y diseño discreto. La facilidad de instalación lo hacen altamente recomendable para proyectos dinámicos.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, museos, galerías de arte, residencial.



Accesories utilizados en el esquema



Funciones

Kit de riel magnético para empotrar, incluye riel magnético de 3 m, cubierta de 3 m y kit de 2 tapas

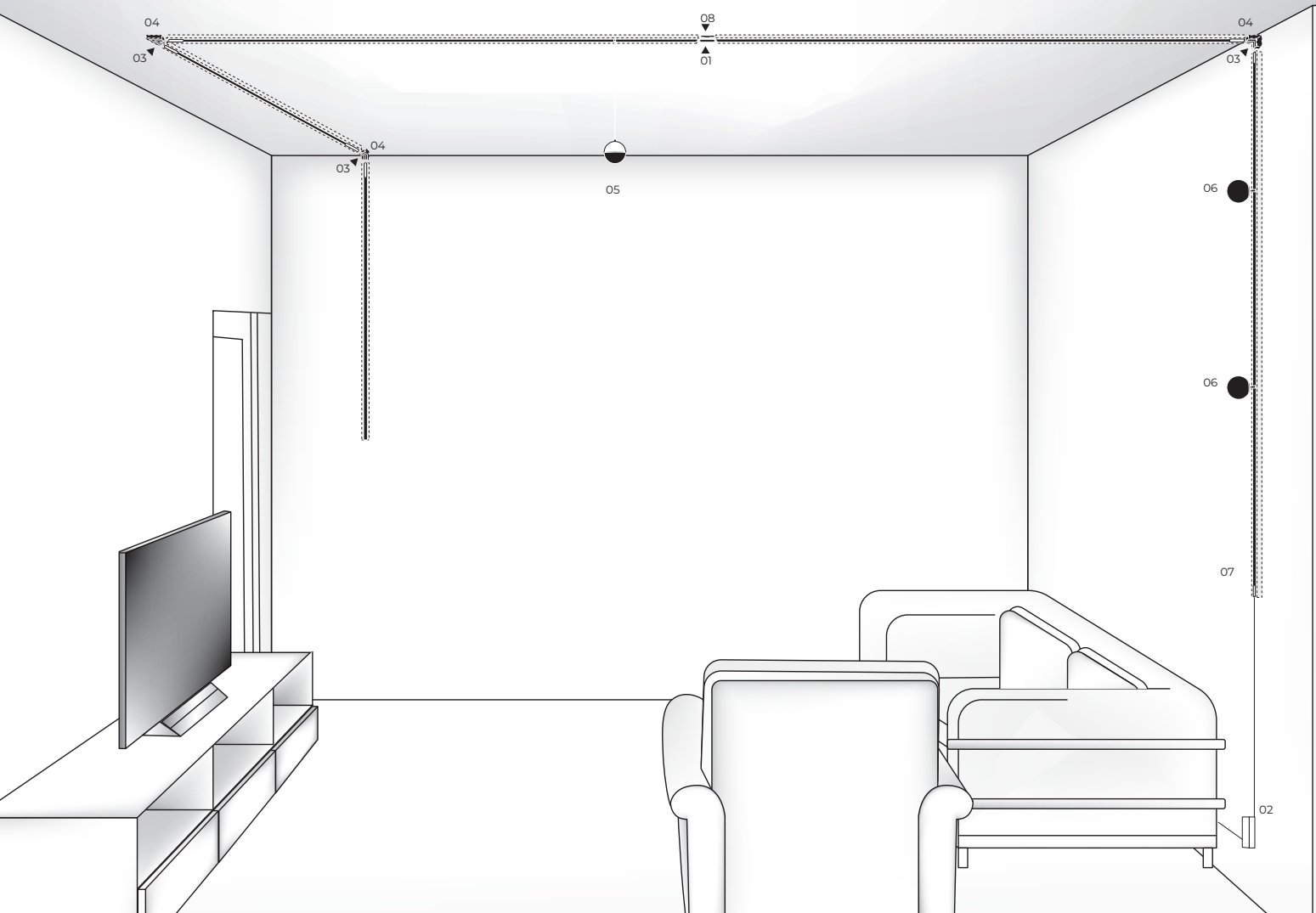
Alimentación

48 V cc 200 W máx.
(Mediante fuente de poder)

IP
20

ILUTMAG6246ETRIM

Acabado negro



ILUCOPMAG180
Cople de 180° electrificado
48 V cc, 4.17 A (200W máx)



ILUCOPMAGMMCAB
Cople electrificado con cable
48 V cc, 4.17 A (200W máx)



ILUCOPMAGCAB
Conector con cable 48 V cc, 4.17
A (200W máx)



ILUPS48V100W
ILUPS48V200W
Fuentes de alimentación
para riel magnético, entrada
100 - 265 V ca, salida 48 V cc,
100 / 200 W protección IP20



ILUDASEN1200W48
Fuente de poder atenuable
para riel magnético entrada
110 - 130 Vca, salida 48 V cc,
protección IP 20



ENDCAP6246ETRIM
Kit de 2 tapas. También
se venden por separado



ILUCOMAGHORTIM
ILUCOMAGVERTRIM
Cople (horizontal y vertical
dependiendo modelo) de 90°



ILUCOPMAGMMCABS
Cople de 180° electrificado
macho-macho 48 V cc,
4.17 A (200W máx)



ILUCOMAG180EMP
Cople lineal 180° para rieles
magnéticos



ILUSUSPESFMAG6W
Luminario de LED
para suspender en riel
magnético, atenuable, 6
W, 210 lm (blanco cálido)



ILUESFMAG6W
Luminario de LED para riel
magnético, atenuable, 6 W,
210 lm (blanco cálido)

Nuestra familia de rieles ofrece una gran libertad para posicionar, orientar y adaptar la iluminación según las necesidades del espacio. Es una solución altamente versátil y eficiente, ideal para entornos dinámicos."

VISITA NUESTRAS REDES

@ilumileds.oficial



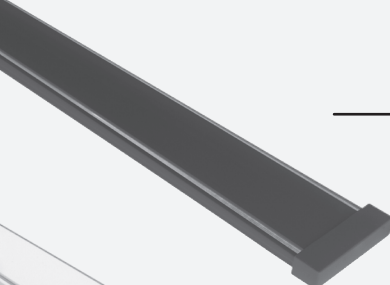
51





ILUTMAGMINI30B

Acabado negro
(3m)



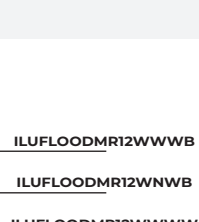
ILUTMAGMINI30W

Acabado blanco
(3m)

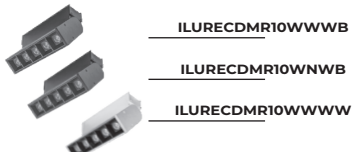


MINIRIEL MAGNÉTICO

iLumileds®



3 000 K
Blanco cálido
FL 420
lúmenes
Blanco cálido
4 100 K
Blanco neutro
FL 480
lúmenes
Blanco neutro
12 W
CRI 90
atenuable



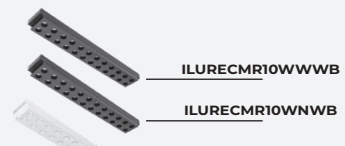
3 000 K
Blanco cálido
FL 750
lúmenes
Blanco cálido
4 100 K
Blanco neutro
FL 800
lúmenes
Blanco neutro
10 W
CRI 90
no
atenuable



3 000 K
Blanco cálido
8 W
FL 600
lúmenes
Blanco cálido
CRI 90
atenuable



3 000 K
Blanco cálido
6 W
FL 450
lúmenes
Blanco cálido
CRI 90
atenuable



3 000 K
Blanco cálido
FL 750
lúmenes
Blanco cálido
4 100 K
Blanco neutro
FL 800
lúmenes
Blanco neutro
10 W
CRI 90
atenuable



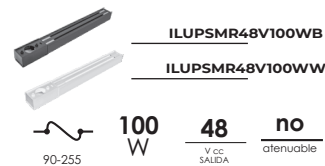
3 000 K
Blanco cálido
FL 525
lúmenes
Blanco cálido
4 100 K
Blanco neutro
FL 560
lúmenes
Blanco neutro
7 W
CRI 90
atenuable



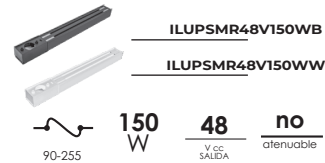
3 000 K
Blanco cálido
FL 525
lúmenes
Blanco cálido
4 100 K
Blanco neutro
FL 560
lúmenes
Blanco neutro
7 W
CRI 90
atenuable

ILUCONSPMR6WWWB

3 000 K
Blanco cálido
6 W
FL 450
lúmenes
Blanco cálido
CRI 90
atenuable



100 W
90-255 V cc SALIDA
48 no atenuable



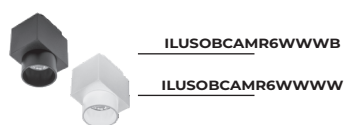
150 W
90-255 V cc SALIDA
48 no atenuable



200 W
110-130 V cc SALIDA
48 atenuable



15° a 45°
3 000 K
Blanco cálido
7 W
FL 525
lúmenes
Blanco cálido
CRI 90
atenuable



3 000 K
Blanco cálido
6 W
FL 450
lúmenes
Blanco cálido
CRI 90
atenuable



3 000 K
Blanco cálido
6 W
FL 450
lúmenes
Blanco cálido
CRI 90
atenuable



ILUSUSESFM5WWWD

3 000 K
5 W
FL 375
lúmenes
Blanco cálido
110°
CRI 90
no
atenuable

ILUNEONMR50WWB

3 000 K
8 W
FL 460
lúmenes
Blanco cálido
360°
CRI 90
16 W
FL 920
lúmenes
Blanco cálido
atenuable



ILUSUSESFM5WWWB

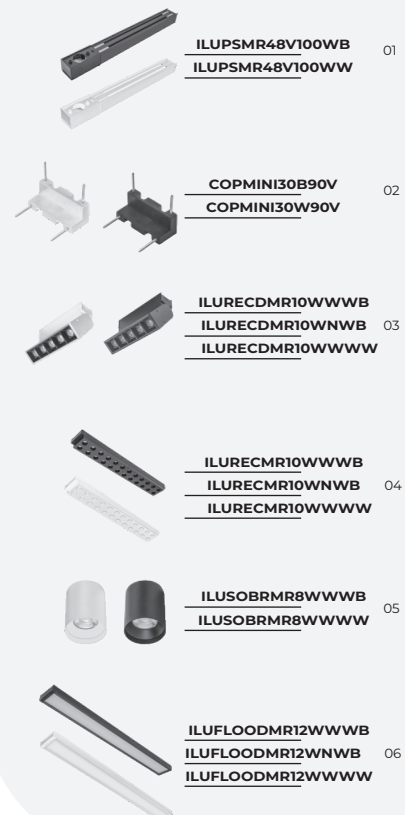
3 000 K
5 W
FL 375
lúmenes
Blanco cálido
130°
CRI 90
no
atenuable



MINIRIEL
MAGNÉTICO

Sistema de mini magnético de sobreponer, de fácil instalación en lozas o tabla roca sin necesidad de hacer ranuras. Pasa de un eje vertical a un horizontal con un solo cople y utiliza todos los luminarios compatibles de acuerdo con tu aplicación. Nuestro sistema NO tiene tornillos de fijación por el frente, lo que lo hace más estético que otros similares en el mercado. Su fuente de alimentación integrada al riel facilita la conexión a la red eléctrica. Algunas luminarias pueden ser atenuadas (con fuentes de 48 V cc externas) compatibles dimmers tipo TRIAC.

Aplicaciones recomendadas: Oficinas, comercios, residenciales, museos, galerías de arte.



ILUTMAGMINI30B

Acabado negro

Funciones

Kit de mini riel magnético para sobreponer acabado negro, incluye riel magnético de 3m, kit de 2 tapas laterales

Alimentación

48 Vcc 200W (4.17 A) máx.

IP
20

ILUTMAGMINI30W

Acabado blanco

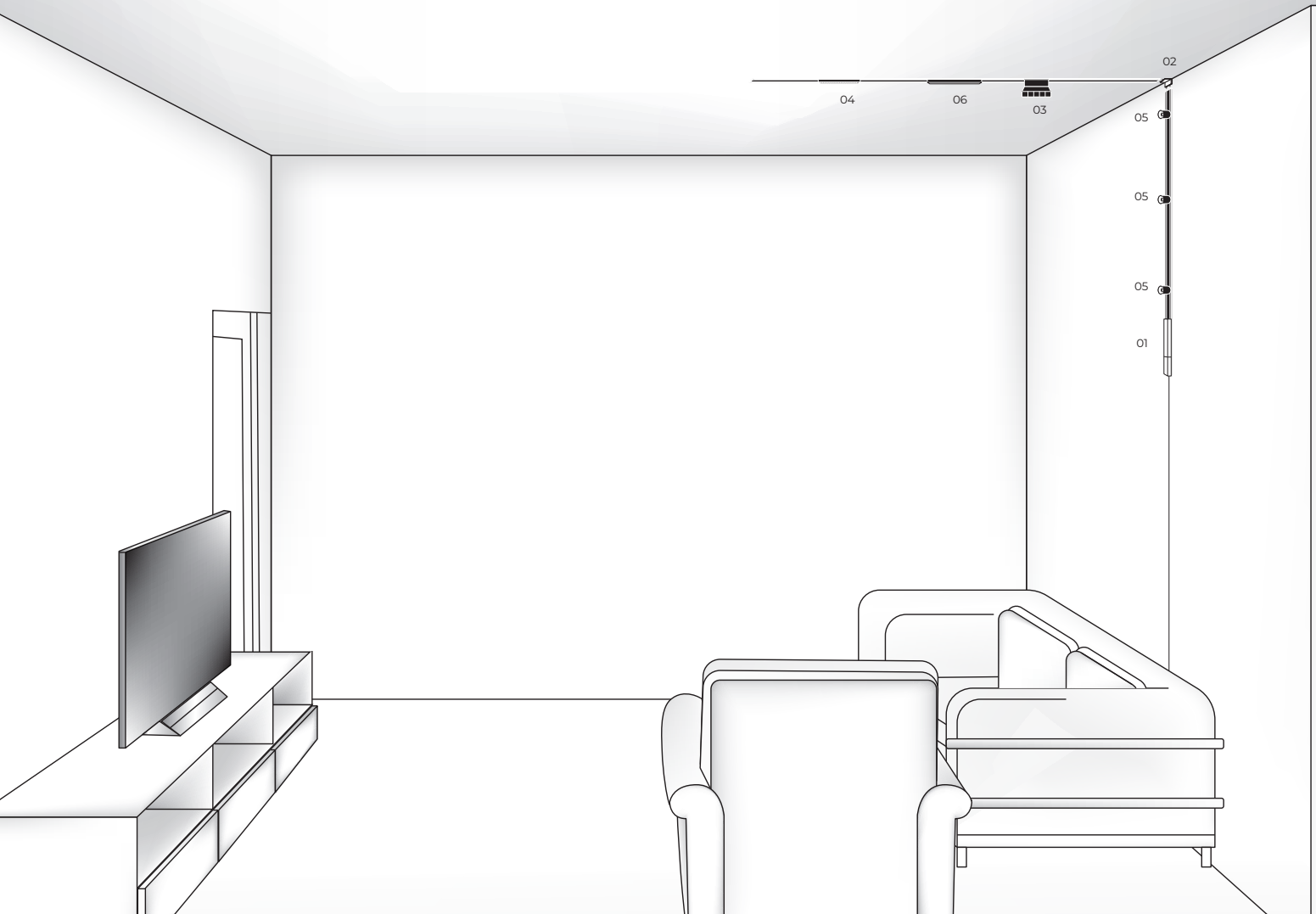
Funciones

Kit de mini riel magnético para sobreponer acabado blanco, incluye riel magnético de 3m, kit de 2 tapas laterales

Alimentación

48 Vcc 200W (4.17 A) máx.

IP
20



ILUPSMR48V100WB
ILUPSMR48V100WW
 Fuente de poder no atenuable de 100 W para mini riel magnético



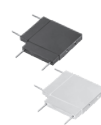
ILUPSMR48V150WB
ILUPSMR48V150WW
 Fuente de poder no atenuable de 150 W para mini riel magnético



COPMINI30B180
COPMINI30W180
 Cople de 180° mecánico y electrificado, para mini riel magnético ILUTMAGMINI30B / ILUTMAGMINI30W



COPMINI30B90V
COPMINI30W90V
 Cople de 90° mecánico y electrificado, para mini riel magnético ILUTMAGMINI30B / ILUTMAGMINI30W, conexión vertical.



COPMINI30B90H
COPMINI30W90H
 Cople de 90° horizontal para mini riel magnético



COPMINI30BTH
COPMINI30WTH
 Kit de cople en forma de "T", mecánico y electrificado, para mini riel magnético ILUTMAGMINI30B / ILUTMAGMINI30W, conexión horizontal.



COPMINI30BXH
COPMINI30WXH
 Kit de cople en forma de "X", mecánico y electrificado, para mini riel magnético ILUTMAGMINI30B / ILUTMAGMINI30W, conexión horizontal.



ILURECMR10WWWB
 [Acabado negro (blanco cálido, 750 lm)]
ILURECMR10WNWB
 [Acabado negro (blanco neutro, 800 lm)]
ILURECMR10WWWW
 [Acabado blanco (blanco cálido, 750 lm)]



ILURECDMR10WWWB
 [Acabado negro (blanco cálido, 750 lm)]
ILURECDMR10WNWB
 [Acabado negro (blanco neutro, 800 lm)]
ILURECDMR10WWWW
 [Acabado blanco (blanco cálido, 750 lm)]



ILUSOBRMR8WWWB
 [Acabado negro (blanco cálido, 600 lm)]
ILUSOBRMR8WWWW
 [Acabado blanco (blanco cálido, 600 lm)]

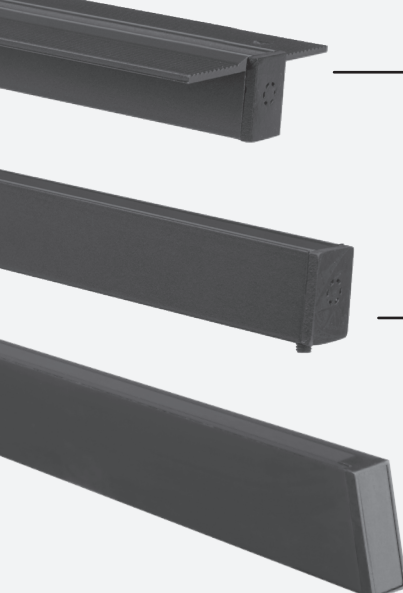


ILUFLOODMR12WWWB
 [Acabado negro (blanco cálido, 420 lm)]
ILUFLOODMR12WNWB
 [Acabado negro (blanco neutro, 420 lm)]
ILUFLOODMR12WWWW
 [Acabado blanco (blanco cálido, 420 lm)]

Nuestra familia de rieles ofrece una gran libertad para posicionar, orientar y adaptar la iluminación según las necesidades del espacio. Es una solución altamente versátil y eficiente, ideal para entornos dinámicos."







NANOTRK50151MB

Acabado negro
(1m)



ILUNANOF10WWWB

100° 3 000 K
Blanco cálido 10 W FL 700 lúmenes Blanco cálido atenuable

NANOTRK11382MB

Acabado negro
(2m)



ILUNANOSUS2WWWB

24° 3 000 K
Blanco cálido 2 W FL 160 lúmenes Blanco cálido
no atenuable



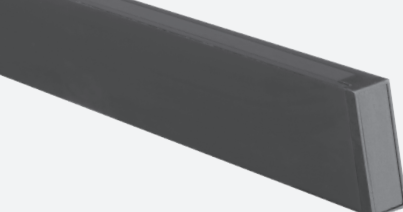
ILUNANOSDE1WWWRB

24° 3 000 K
Blanco cálido 1 W FL 80 lúmenes Blanco cálido atenuable

NOTA: Este luminario es empotrable en mueble (No compatible con nano track magnético)

NANOTRK10151MB

Acabado negro
(1m)



ILUNANOLD20WWWB

100° 3 000 K
Blanco cálido 20 W FL 1 000 lúmenes Blanco cálido atenuable



ILUNANOCON2WWWB

24° 3 000 K
Blanco cálido 2 W FL 160 lúmenes Blanco cálido no atenuable



ILUNANOSM2WWWB

15° a 45° Ajustable 3 000 K
Blanco cálido 2 W FL 160 lúmenes Blanco cálido atenuable

NOTA: Este luminario es empotrable en mueble (No compatible con nano track magnético)



ILUNANOPF7WWWW

15° a 45° Ajustable 3 000 K
Blanco cálido 7 W FL 560 lúmenes Blanco cálido atenuable



ILUNANOPRP6WWWB

24° 3 000 K
Blanco cálido 6 W FL 480 lúmenes Blanco cálido
12 W FL 960 lúmenes Blanco cálido atenuable



ILUNANOPRP12WWWB



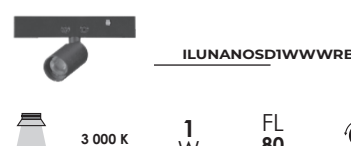
ILUNANOL3WWWB

100° 3 000 K
Blanco cálido 3 W FL 240 lúmenes Blanco cálido atenuable



ILUNANOSD2WWWB

15° a 45° Ajustable 3 000 K
Blanco cálido 2 W FL 160 lúmenes Blanco cálido 5 W FL 400 lúmenes Blanco cálido atenuable



ILUNANOSD1WWWRB

24° 3 000 K
Blanco cálido 1 W FL 80 lúmenes Blanco cálido atenuable



ILUNANOSD9WWWRB

24° 3 000 K
Blanco cálido 9 W FL 720 lúmenes Blanco cálido atenuable



ILUNANOESF7WWWB

100° 3 000 K
Blanco cálido 7 W FL 560 lúmenes Blanco cálido atenuable

**ILUNANO HAT 7WWWWB**3 000 K
Blanco cálido**7** W**FL 560**
luminosidad
Blanco cálido

atenuable

**ILUNANO C7WWWWB**3 000 K
Blanco cálido**7** W**FL 560**
luminosidad
Blanco cálido

atenuable

**ILUNANO EMPR 2WWWWB**3 000 K
Blanco cálido**2** W**FL 160**
luminosidad
Blanco cálido

atenuable

NOTA: Este luminario es empotrable en mueble (No compatible con nano track magnético)**ILUNANO EMPRB 2WWWWB**3 000 K
Blanco cálido**2** W**FL 160**
luminosidad
Blanco cálido

atenuable

**ILUNANO SOFT 6WWWW**3 000 K
Blanco cálido**6** W**FL 480**
luminosidad
Blanco cálido

atenuable

**CP60W****CP100W****CP150W****CP200W****CP240W****60** W**100** W**150** W**200** W**240** W**no**
atenuable**FPC60W****FPC100W****FPC200W****60** W**100** W**200** W**no**
atenuable**CPA241.5E****36** W**no**
atenuable**ILUDA5EN160W24****ILUDASEN1100W24****ILUDASEN1200W24****ILUDASEN1350W24****60** W**100** W**200** W**350** W

atenuable

**CP360WE****360** W**no**
atenuable



Con solo 6 mm visibles, se convierte en un elemento muy utilizado en aplicaciones de joyería, iluminación de muebles y en residencias. Múltiples ángulos y luminarios que le permiten ser la opción ideal cuando de diseño se trata. Fuente de alimentación externa (24 V cc) hace que puede expandirse fácilmente de acuerdo con las necesidades de cada proyecto.

Aplicaciones recomendadas: Muebles de joyería, muebles en general, comercios, residenciales.

Accesorios utilizados en el esquema



Funciones

Nano track magnético electrificado con 1 pista, rectangular para empotrar, 1m de longitud incluye cubierta negra y tapas laterales

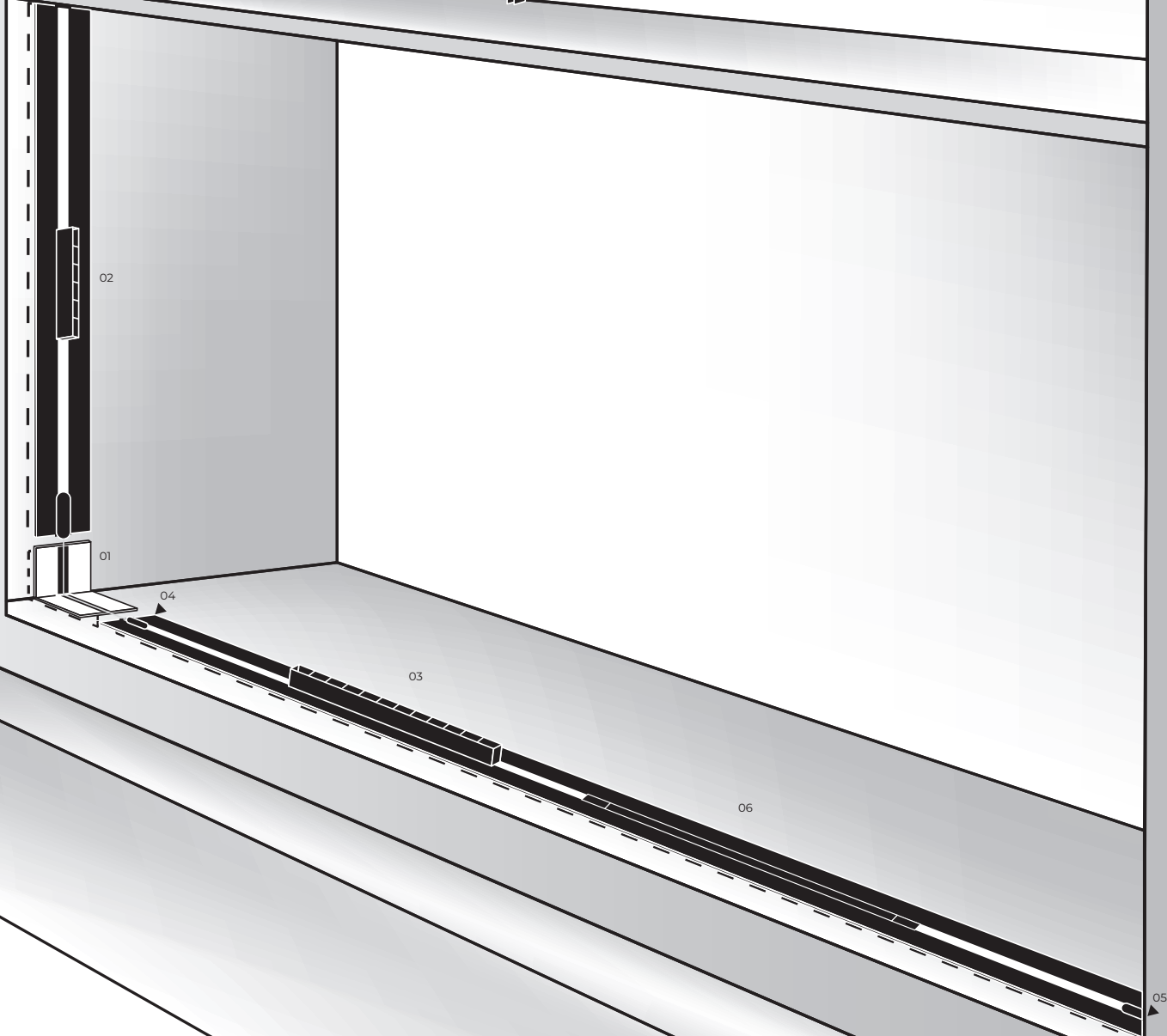
Alimentación

24 V cc 120 W

IP
20

NANOTRK50151MB

Acabado negro



CP360WE¹
Fuente de poder conmutada
voltaje constante, para tira
extraplana, uso interior



COP5015B90IN
Cople de 90°, interno para
Nano Track magnético
NANOTRK50151MB



TAPATRK50151MB
Kit de 2 tapas laterales
acabado negro para nano
track magnético modelo
NANOTRK50151MB



COPELENANOT180B
Cople de 180°, electricado
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COP5015B90FR
Cople de 90°, frontal para
Nano Track magnético
NANOTRK50151MB



COPELENANOTMMCAB
Cople macho-macho con
cable, acabado negro, para
nano track magnético
modelos NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COPELENANOTCAB
Cople macho con cable,
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COPELENANO180
Cople de 180° mecánico,
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



ILUNANOL3WWWB
Luminario de LED para
nano track, 3 W, 240 lm
(blanco cálido)



ILUNANORP6WWWB
ILUNANORP12WWWB
Luminario de LED para
nano track, 24°,

¹Fuentes de poder recomendadas (No incluidas): CPA241.5E, CP60W, CP100W, CP150W, CP200W, CP240W, CP24100WHPFMV, CP360WE (Consulte el manual de
operación y las especificaciones de la fuente de poder).



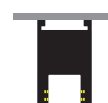
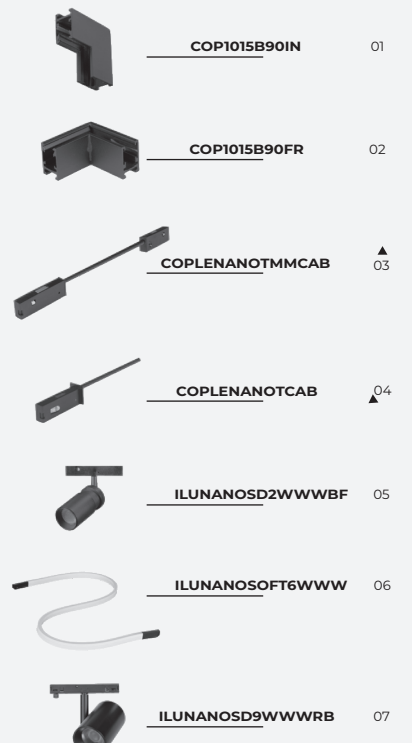




Con solo 6 mm visibles al empotrase, y sin ceja lateral, se convierte en un elemento muy utilizado en aplicaciones de joyería, iluminación de muebles y en residencias. Múltiples ángulos y luminarios que le permiten ser la opción ideal cuando de diseño se trata. Fuente de alimentación externa (24 V cc) hace que puede expandirse fácilmente de acuerdo con las necesidades de cada proyecto.

Aplicaciones recomendadas: Muebles de joyería, muebles en general, comercios, residenciales.

Accesories utilizados en el esquema



Funciones

Nano track magnético electrificado con 1 pista, rectangular para sobreponer, 1 m de longitud, incluye cubierta negra y tapas laterales

Alimentación

24 V cc 120 W

IP
20

NANOTRK1015MB

Acabado negro



CP360WE¹
Fuente de poder conmutada
voltaje constante, para tira
extraplana, uso interior



COP1015B90IN
Cople de 90° interno para
Nano Track magnético
NANOTRK10151MB



TAPATRK10151MB
Kit de 2 tapas laterales
acabado negro para nano
track magnético modelo
NANOTRK10151MB



COPLENANOT180B
Cople de 180°, electricificado
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COP1015B90FR
Cople de 90°, frontal para
Nano Track magnético
NANOTRK10151MB



COPLENANOTMMCAB
Cople macho-macho con
cable, acabado negro, para
nano track magnético
modelos NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COPLENANOTCAB
Cople macho con cable,
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COPLENANO180
Cople de 180° mecánico,
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



ILUNANOSD9WWWRB
Luminario de LED para
nano track, 9 W, 720 lm
(blanco cálido)



ILUNANOSOFT6WW
Luminario de LED flexible
para nano track, 6 W, 480
lm (blanco cálido)



ILUNANOSD2WWBWF
ILUNANOSD5WWBWF
Luminario de LED con ajuste
de óptica de 15 a 45° para nano
track 2 W (160 lm) / 5 W (400
lm), blanco cálido

¹Fuentes de poder recomendadas (No incluidas): CPA241.5E, CP60W, CP100W, CP150W, CP200W, CP240W, CP24100WHPFMV, CP360WE (Consulte el manual de
operación y las especificaciones de la fuente de poder). CP240W, CP360WE (Consulte el manual de operación y las especificaciones de la fuente de poder).

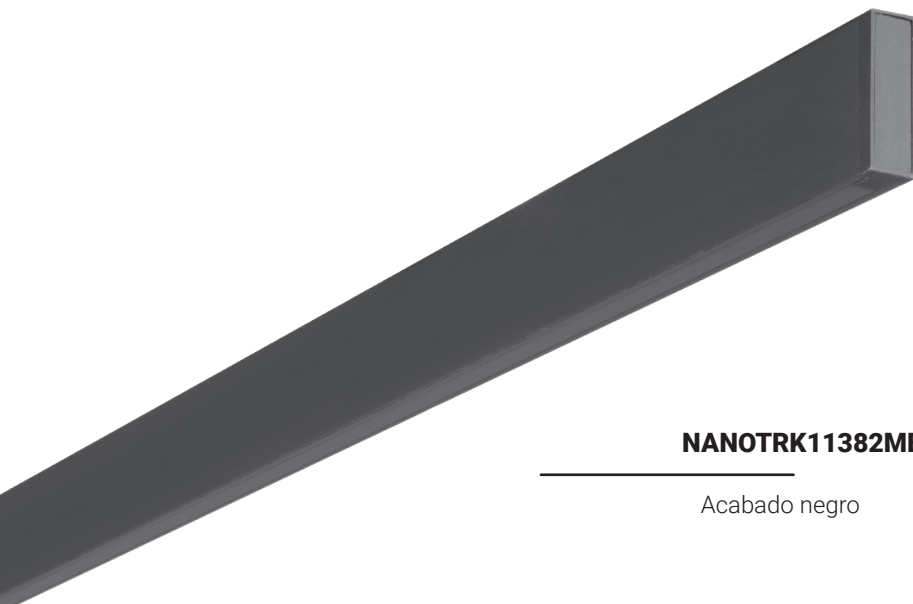
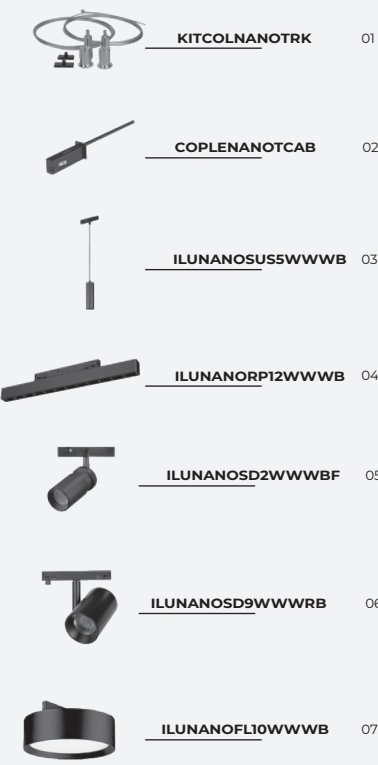






Con doble pista para iluminación directa e indirecta, se convierte en un elemento muy utilizado en aplicaciones de joyería, iluminación de muebles y en residencias. Múltiples luminarios que le permiten ser la opción ideal cuando de diseño se trata. Fuente de alimentación externa (24 V cc) hace que puede expandirse fácilmente de acuerdo con las necesidades de cada proyecto.

Aplicaciones recomendadas: Muebles de joyería, muebles en general, comercios, residenciales.



NANOTRK11382MB

Acabado negro



Funciones

Nano track magnético electrificado con 2 pistas, rectangular para suspender, 2 m de longitud incluye cubierta negra y tapas laterales

Alimentación

24 V cc 120 W

IP
20



CP360WE¹

Fuente de poder conmutada
voltaje constante, para tira
extraplana, uso interior



KITCOLNANOTRK

Kit de suspensión para nano
track magnético, incluye 2
cables de acero de 1,5 m de largo
y 4 soportes. Compatible con
modelos NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



TAPATRK11382MB

Kit de 2 tapas laterales
acabado negro para nano
track magnético modelo
NANOTRK11382MB



COPLENANOT180B

Cople de 180° electrificado
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COPLENANOTMMCAB
Cople macho-macho con
cable, acabado negro, para
nano track magnético
modelos NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COPLENANOTCAB
Cople macho con cable,
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



COPLENANO180
Cople de 180° mecánico,
acabado negro, para nano
track magnético modelos
NANOTRK50151MB,
NANOTRK10151MB y
NANOTRK11382MB



ILUNANOSD9WWWRB
Luminario de LED para
nano track, 9 W, 720 lm
(blanco cálido)



ILUNANOF10WWWB
Luminario de LED para
sobreponer en nano track,
10 W, 700 lm (blanco cálido)



ILUNANORP6WWWB
ILUNANORP12WWWB
Luminario de LED para
nano track, 6 W (480 lm) /
12 W (960 lm), blanco cálido



ILUNANOSD2WWWB
ILUNANOSD5WWWB
Luminario de LED con ajuste
de óptica de 15 a 45° para nano
track, 2 W (160 lm) / 5 W (400
lm), blanco cálido



ILUNANOSUS2WWWB
ILUNANOSUS5WWWB
Luminario de LED para
suspender en nano track, 2
W (160 lm) / 5 W (400 lm),
blanco cálido

¹Fuentes de poder recomendadas (No incluidas): CPA241.5E, CP60W, CP100W, CP150W, CP200W, CP240W, CP24100WHPFMV, CP360WE (Consulte el manual de
operación y las especificaciones de la fuente de poder).

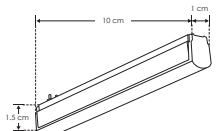






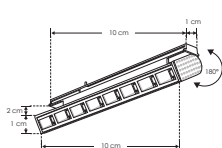
ILUMICROFIWWWB

Luminario de LED para micro track magnético, 24Vcc, 1W, 80lm, 120°



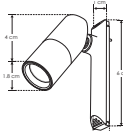
ILUMICRORD1WWWB

Luminario de LED para micro track magnético, 24Vcc, 1W, 80lm, 24°



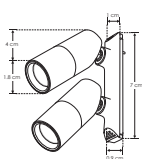
ILUMICROSD1WWWB

Luminario de LED para micro track magnético, 24 Vcc, 1W, 80lm, 24°



ILUMICRO2SD2WWWB

Luminario de LED para micro track magnético, 24Vcc, 2W, 160lm, 24°



MICROTRK1PCB30CM

Acabado Negro 30 cm

MICROTRK1PCB90CM

Acabado Negro 90 cm



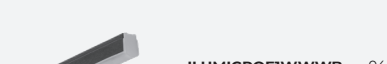
COPEMICROT180B 01



COPEMICROT90B 02



BASINFMICROT 03



ILUMICROFIWWWB 04



ILUMICRORD1WWWB 05



ILUMICROSD1WWWB 06



ILUMICRO2SD2WWWB 07



BASLATDMICROT 08

Sistema miniatura de riel magnético ideal para aplicaciones de iluminación en muebles de joyería y exhibiciones en general. Con múltiples opciones de luminarios, permite tener iluminación abierta y focalizada sin quitar el protagonismo a los objetos exhibidos. Bases redondas que permiten formar postes verticales o coples con ángulo de 90° para aplicaciones tipo portería o en U invertida. Gran versatilidad para la distribución de la luz dentro del espacio.

Aplicaciones recomendadas: Muebles de joyería, muebles en general, comercios y residenciales.

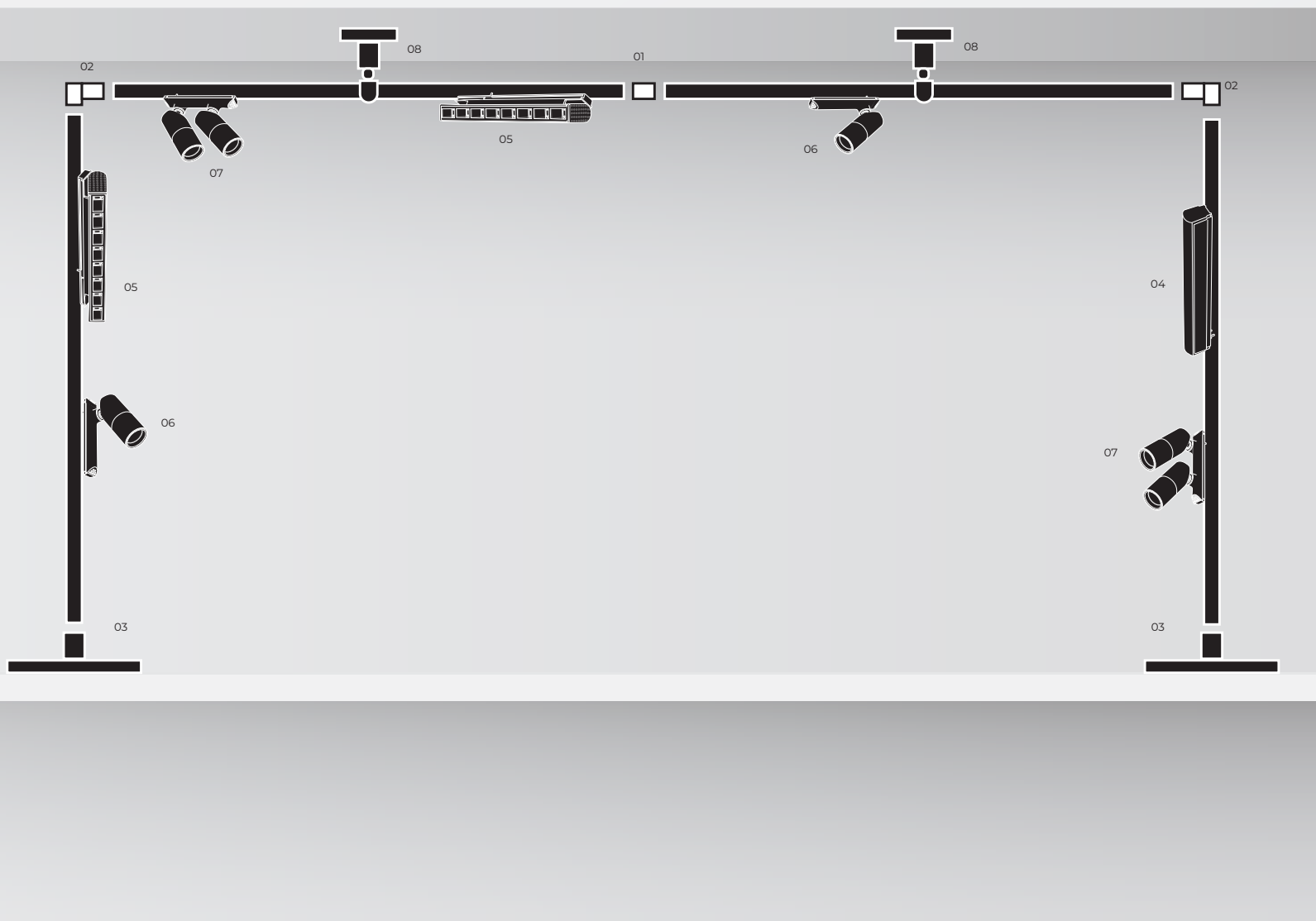
Funciones

Micro track magnético electrificado con 1 pista lateral, 30 o 90 cm de longitud, protección IP20

Alimentación

24 V cc 120 W (5 A) máx.

IP
20 CRI
90 no
atenuable



CP360WE*
Fuente de poder conmutada
voltaje constante, para tira
extraplana, uso interior



COPEMICROT180B
Cople de 180° mecánico y
electrificado acabado negro, para
micro track magnético.



ENDCAPMICROTB
Tapa final acabado negro para
micro track magnético. Incluye
conector para fuente de poder.



BASLATDMICROTB
Base de sujeción lateral dirigible
acabado negro para micro track
magnético



BASLATMICROTB
Base de sujeción lateral acabado
negro para micro track magnético.



COPEMICROT90B
Cople de 90° mecánico y
electrificado acabado negro, para
micro track magnético



BASINFMICROTB
Base de sujeción inferior acabado
negro para micro track magnético.
Incluye conector para fuente de
poder.

¹Fuentes de poder recomendadas (No incluidas): CPA241.5E, CP60W, CP100W, CP150W, CP200W, CP240W, CP24100WHPFMV, CP360WE (Consulte el manual de operación y las especificaciones de la fuente de poder).





ILUTRAC1MTLAB

Acabado negro
97.3 cm

ILUTRAC1MTLAW

Acabado blanco
97.3 cm

ILUTRAC2MTLAB

Acabado negro
197.5 cm

ILUTRAC2MTLAW

Acabado negro
197.5 cm

R I E L

ELECTRIFICADO

 iLumileds®



ILUTRAC1MTLAB



3 000 K
Blanco cálido

FL
1 500
lúmenes
Blanco cálido

20 W

CRI
90



ILUTRAC1MTLAW



3 000 K
Blanco cálido

FL
1 500
lúmenes
Blanco cálido

20 W

CRI
90



ILUTFLOOD20WWWB



ILUTFLOOD20WNWB



3 000 K
Blanco cálido

FL
1 500
lúmenes
Blanco cálido

FL
1 600
lúmenes
Blanco neutro

20 W

CRI
90



ILUTFLOOD30WWWB



ILUTFLOOD30WNWB



3 000 K
Blanco cálido

FL
2 250
lúmenes
Blanco cálido

FL
2 400
lúmenes
Blanco neutro

30 W

CRI
90



ILUTRASTD10WWWB



ILUTRASTD10WNWB



3 000 K
Blanco cálido

FL
750
lúmenes
Blanco cálido

FL
800
lúmenes
Blanco neutro

10 W

CRI
90



ILUTRASTD20WWWB



ILUTRASTD20WNWB



3 000 K
Blanco cálido

FL
1 500
lúmenes
Blanco neutro

FL
1 600
lúmenes
Blanco neutro

20 W

CRI
90



ILUTLA12WWWB



ILUTLA12WNWB



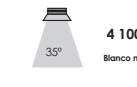
3 000 K
Blanco cálido

FL
840
lúmenes
Blanco cálido

FL
960
lúmenes
Blanco neutro

12 W

CRI
90



ILUTLA120WNWB



ILUTLA120WWWB



4 100 K
Blanco neutro

FL
1 600
lúmenes
Blanco neutro

20 W

CRI
90



ILUTLA130WNWB



ILUTLA130WWWB

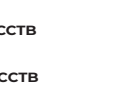


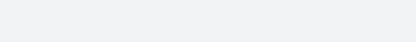
4 100 K
Blanco neutro

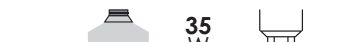
FL
2 400
lúmenes
Blanco neutro

30 W

CRI
90

	<u>ILUTLA12WCCTB</u>								
	<u>ILUTLA18WCCTB</u>								
	<u>ILUTLA30WCCTB</u>								
									
12 W	3 000 K 4 000 K 6 000 K CRI 90								
FL 720 lumenes	Blanco cálido	FL 840 lumenes	Blanco neutro	FL 1 080 lumenes	Blanco	FL 1 170 lumenes	Blanco cálido	FL 1 260 lumenes	Blanco neutro
30 W	FL 1 800 lumenes	FL 1 950 lumenes	FL 2 100 lumenes						
									
12 W	3 000 K 4 000 K 6 000 K CRI 90								
FL 780 lumenes	Blanco cálido	FL 840 lumenes	Blanco neutro	FL 1 080 lumenes	Blanco	FL 1 170 lumenes	Blanco cálido	FL 1 260 lumenes	Blanco neutro
									
30 W	FL 600 lumenes	10 W	CRI 90						

	<u>ILUTLAGU1018B</u>
	<u>ILUTLAGU1018W</u>
	
35 W	120°
FL MÁX	GU10
	
35 W	120°
FL MÁX	GU10

	<u>ILUTLAGU1001B</u>
	<u>ILUTLAGU1001W</u>
	
35 W	120°
FL MÁX	GU10
	
35 W	120°
FL MÁX	GU10

	<u>ILUTLAGU1030CMB</u>
	<u>ILUTLAGU1050CMB</u>
	
35 W	120°
FL MÁX	GU10
	
35 W	120°
FL MÁX	GU10

	<u>ILUTLA2SP10WWWB</u>
	<u>ILUTLA2SP10WNWB</u>
	
3 000 K	FL 700 lumenes
Blanco cálido	Blanco neutro
4 100 K	FL 750 lumenes
Blanco neutro	Blanco cálido
10 W	CRI 90

	<u>ILUTLA15CM5WWWB</u>
	<u>ILUTLA15CM5WNWB</u>
	
3 000 K	FL 350 lumenes
Blanco cálido	Blanco neutro
4 100 K	FL 375 lumenes
Blanco neutro	Blanco cálido
5 W	CRI 90



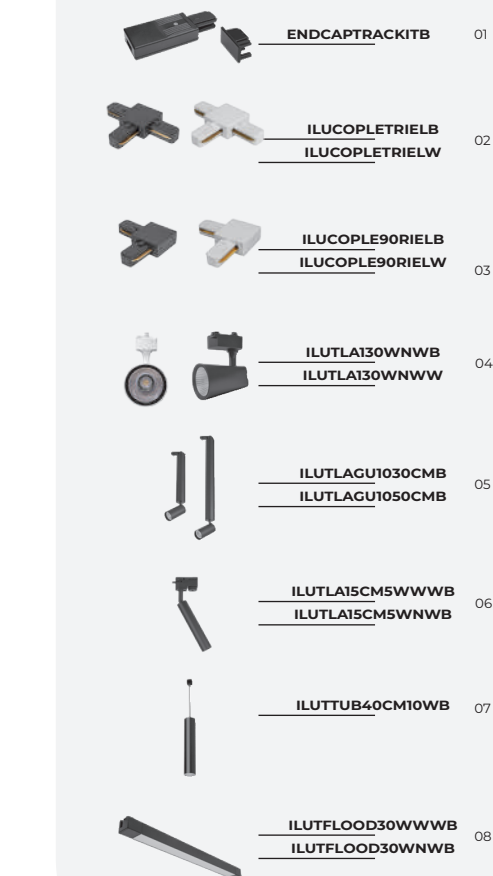
RIEL

ELECTRIFICADO



Consiste en un carril electrificado con conexión directa a 127 V ~ usualmente instalado en techo. Proporciona soporte y alimentación eléctrica a los luminarios. La posibilidad de desplazarlas a lo largo del riel permite modificar la iluminación sin cambios estructurales siendo una excelente opción para exhibiciones dinámicas.

Aplicaciones recomendadas: Comercios en general y residenciales.



ILUTRAC1MTLAB

Acabado negro (1 m)

ILUTRAC2MTLAB

Acabado negro (2 m)

Funciones

Riel electrificado de 97.3 / 197.5 cm de longitud, acabado negro / blanco, 1 circuito, incluye tapa inicial y final.

Alimentación

85 - 265 Vca 20 A máx.

IP
20

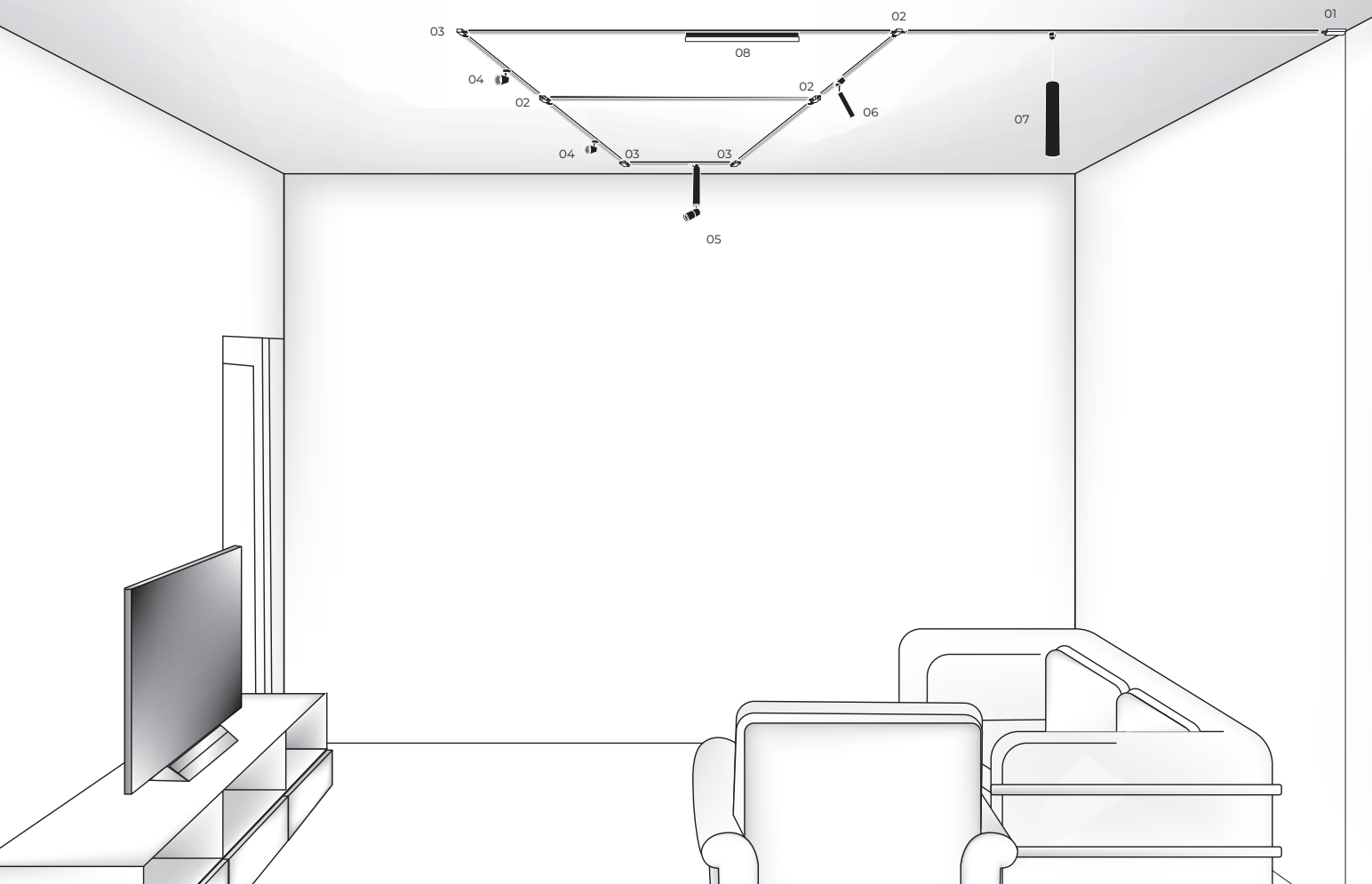
ILUTRAC1MTLAW

Acabado blanco (1 m)

ILUTRAC2MTLAW

Acabado blanco (2 m)

Nota:
Ningun luminario de esta serie puede atenuarse.



ENDCAPTRACKITB
Kit de tapas laterales para
rieles electrificados modelos
ILUTRAC1MTLAB e ILUTRAC2MTLAB



ENDCAPTRACKITW
Kit de tapas laterales para
rieles electrificados modelos
ILUTRAC1MTLAW e ILUTRAC2MTLAW



ILUCOPLEXRIELB
ILUCOPLEXRIELW
Cople en forma de "X" para riel
electrificado 1 circuito, terminado
negro / blanco. (No incluido).
85-265 V ca 20 A máx.



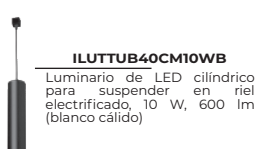
ILUCOPLETRIELB
ILUCOPLETRIELW
Cople en forma de "T" para riel
electrificado 1 circuito, terminado
negro / blanco. (No incluido).
85-265 V ca 20 A máx.



ILUCOPLE90RIELB
ILUCOPLE90RIELW
Cople 90° para riel electrificado 1
circuito, terminado negro / blanco.
(No incluido). 85-265 V ca 20 A máx.



ILUCOPLETARIELB
ILUCOPLETARIELW
Cople 180° para riel electrificado 1
circuito, terminado negro / blanco.
(No incluido). 85-265 V ca 20 A máx.



ILUTTUB40CM10WB
Luminario de LED cilíndrico
para suspender en riel
electrificado, 10 W, 600 lm
(blanco cálido)



ILUTLA130WNWB
ILUTLA130WNWW
Luminario de LED tipo spot
dirigible para riel electrificado,
30 W 2 400 lm (blanco neutro)



ILUTLAGU1030CMB
ILUTLAGU1050CMB
Luminario para lámpara GU10
tipo dicroica dirigible para riel
electrificado



ILUTLA15CM5WWB
ILUTLA15CM5WNWB
Luminario de LED dirigible para
sobreponer en riel electrificado
5 W, 350 lm (blanco cálido) / 375 lm
(blanco neutro)

Nuestra familia de rieles ofrece una gran libertad para posicionar, orientar y adaptar la iluminación según las necesidades del espacio. Es una solución altamente versátil y eficiente, ideal para entornos dinámicos."

VISITA NUESTRAS REDES

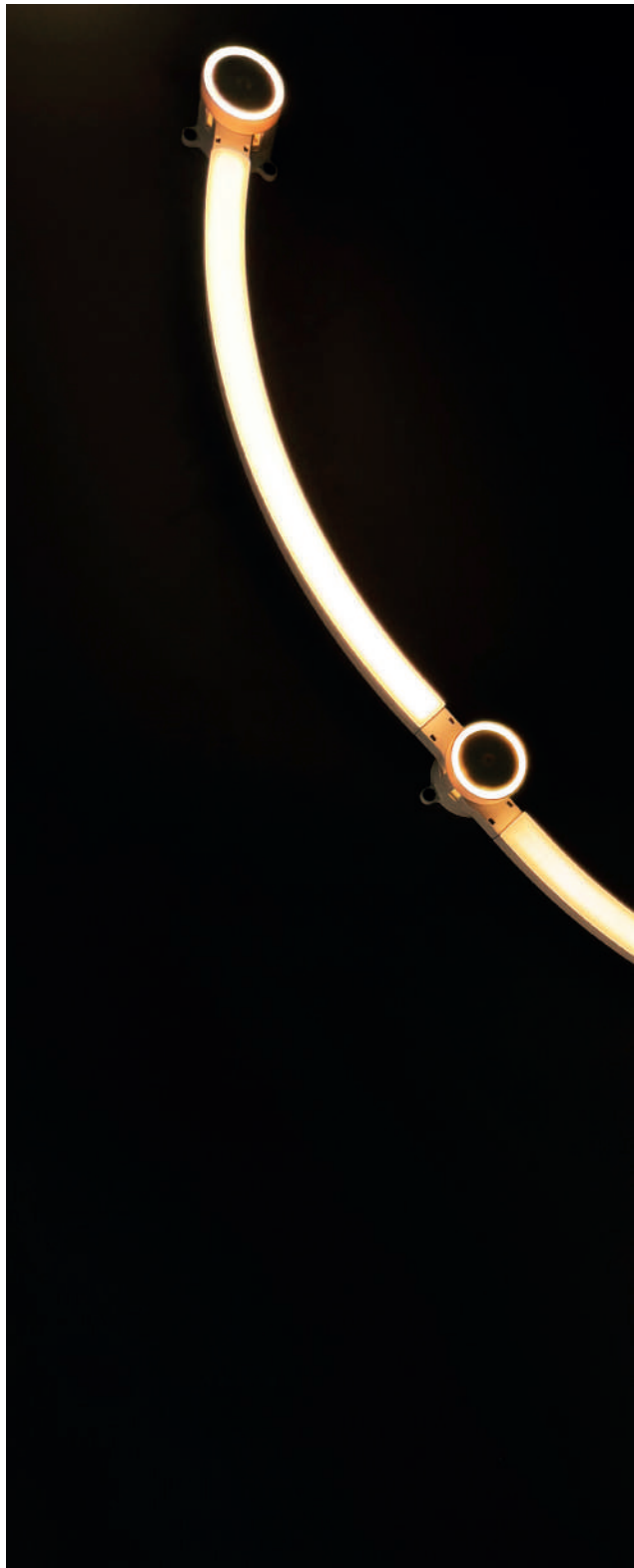
@ilumileds.oficial







ÍNDICE



ILURBKLo6WWWB		
ILURBKLo6WNWB	RUB CUBE	4 - 5
ILURBKL12WWWB		
ILURBKL12WNWB		
ILURBKLTo5WWWB	RUB CUBE	8-9
ILURBKLTo5WNWB		
ILURVSINT12WWWB		
ILURVSINT12WNWB	SISTEMA REVERSI	12-13
ILURVSINT24WWWB		
ILURVSINT24WNWB		
ILUINTDW28CMLWW		
ILUINTDW35CMLWW	SISTEMA ILUINT	16-17
ILUINTDW26CMCW		
ILUINTDW38CMCW		
ILUINTDW28CMLNW		
ILUINTDW35CMLNW	SISTEMA ILUINT	20-21
ILUINTDW26CMCNW		
ILUINTDW38CMCNW		
ILUINTG120CMWW	SISTEMA ILUINT	24-25
ILUINTG120CMNW		
ILUINTB120CMWWN		
ILUINTB120CMNWN	SISTEMA ILUINT	28-29
ILUINTB120CMNW		
ILUINTWS045CMW	SISTEMA ILUINT	32-33
ILUINTWS120CMW		
ILUDA5EN1200W48		36
ILUPS48V100W		36
ILUPS48V200W		36
ILUPS48V200WCCT		36
ILUSUSPESFMAG6W		36
ILUSUSPCONOMAG6W		36
ILUSUSPESFCMAG6W		36
ILUSUSPMAG6W		36
ILUSUSPMAG10W	RIEL MAGNÉTICO	36
ILUSESFMAG4.5WB		36
ILUSUSPMAG260		36
ILUMINRUGRMAG3W		36
ILUMINCUGRMAG3W		36
ILUWWWMAG10W		36
ILUWWWMAG20W		36
ILUS14DMAG12W		36
ILUS14DMAG36W		36

ILUS14DMAG24W	36		54
ILURASTMAG12W	37		54
ILURASTMAG24W	37		54
ILURASTMAG18W	37		54
ILURASTDIRMAG6W	37		54
ILURASTDIRMAG12W	37		54
ILUSPOTFOCMAG7W	37		54
ILUSPOTDIRMAG7W	37		54
ILUSPOTDIRMAG15W	37		54
ILUSPOTDIRMAG10W	37		54
ILUSPOTDIRMAG7WW	37		54
ILUSPOTDIRMA15WW	37		54
ILUSPOTDIRMA10WW	37		54
ILUESFMAG6W	37		54
ILUCIRMAG9WB	37		54
ILUSOBEUGRMAG7WB	37		54
ILUSOBEUGRMAG7WW	37		54
ILUSOBRUGRMAG7WB	37		54
ILUSOBRUGRMAG7WW	37		54
ILUELICORMAG10W	37		54
ILUNEONMAG100WWB	37		54
ILUNEONMAG200WWB	37		54
ILUWWMAG24WCCT	37		54
ILUWWMAG12WCCT	37		54
ILUWWMAG40WCCT	37		54
ILURASTMG12WCCT	37		54
ILURASTMG24WCCT	37		54
ILURASTMG18WCCT	37		54
ILURSTDMG6WCCT	37		54
ILURSTDMG12WCCT	37		54
ILUSPTDMG7WCCT	37		54
ILUSPTDMG18WCCT	37		54
ILUSPTDMG12WCCT	37		54
ILUSAMAG12WCCT	37		54
ILURUGRMG15WCCT	37		54
ILUSCMAG7WCCT	37		54
ILUTMAG2624SS	38-39		56-57
ILUTMAG2651SS	42-43		60
ILUTMAG6246EMP	46-47		60
ILUTMAG6246ETRIM	50-51		60
ILUPSMR48V100WB	54		60
ILUPSMR48V100WW	54		60
ILUPSMR48V150WB	54		60
	MINI RIEL		MINI RIEL
ILUPSMR48V150WW			54
ILUFLOODMR12WWWB			54
ILUFLOODMR12WNWB			54
ILUFLOODMR12WWWW			54
ILURECMR10WWWB			54
ILURECMR10WNWB			54
ILURECMR10WWWW			54
ILUDA5EN1200W48			54
ILURECDMR10WWWB			54
ILURECDMR10WWWW			54
ILURECDMR10WNWB			54
ILUSPODIRMR7WWWB			54
ILUSPODIRMR7WWWW			54
ILUSPODIRMR7WNWB			54
ILUSPOTFOCMR7WB			54
ILUSOBRMR8WWWB			54
ILUSOBRMR8WWWW			54
ILUSOBRDRMR7WWWB			54
ILUSOBRDRMR7WWWW			54
ILUSOBRDRMR7WNWB			54
ILUSOBCAMR6WWWB			54
ILUSOBCAMR6WWWW			54
ILUSOBCMR6WWWB			54
ILUSOBCMR6WWWW			54
ILUCONSPMR6WWWB			54
ILUSUSPMR6WWWB			54
ILUSUSESFMR5WWWD			55
ILUNEONMR50WWB			55
ILUNEONMR100WWB			55
ILUSUSESFMR5WWWB			55
ILUTMAGMINI30B			56-57
ILUTMAGMINI30W			60
ILUNANOL3WWWB			60
ILUNANOLF10WWWB			60
ILUNANOLD20WWWB			60
ILUNANOSD2WWWB			60
ILUNANOSD5WWWB			60
ILUNANOSUS2WWWB			60
ILUNANOSUS5WWWB			60
ILUNANOCON2WWWB			60
ILUNANOSD1WWWRB			60
ILUNANOSDE1WWWRB			60
ILUNANOSM2WWWB			60

ILUNANOSD9WWWRB	60	
ILUNANOSPF7WWWW	60	
ILUNANORP6WWWB	60	
ILUNANORP12WWWB	60	
ILUNANOESF7WWWB	60	
ILUNANOHAT7WWWB	61	
ILUNANOC7WWWBW	61	
ILUNANOSOFT6WWW	61	
ILUNANEMPR2WWWB	61	
ILUNANEMPRB2WWWB	61	
ILUNANSOBR2WWWB	61	
CP60W	61	
CP100W	61	
CP150W	61	
CP200W	61	
CP240W	61	
FPC60W	61	
FPC100W	61	
FPC200W	61	
CPA241.5E	61	
ILUDA5EN160W24	61	
ILUDA5EN1350W24	61	
ILUDA5EN1100W24	61	
ILUDA5EN1200W24	61	
CP360WE	61	
NANOTRK50151MB	62-63	
NANOTRK10151MB	66-67	
NANOTRK11382MB	70-71	
MICROTRK1PCB30CM		MICRO TRACK
MICROTRK1PCB90CM	74-75	
ILUTFLOOD20WWWB	78	
ILUTFLOOD20WNWB	78	
ILUTFLOOD30WWWB	78	
ILUTFLOOD30WNWB	78	
ILUTRAST20WWWB	78	
ILUTRAST30WWWB	78	
ILUTRAST30WNWB	78	
ILUTRASTD10WWWB	78	
ILUTRASTD10WNWB	78	
ILUTRASTD20WWWB	78	
ILUTRASTD20WNWB	78	
ILUTRASTD30WWWB	78	
		NANO TRACK
ILUTRASTD30WNWB		
ILUTLA5WWWB		
ILUTLA5WWWW		
ILUTLA12WWWB		
ILUTLA12WNWB		
ILUTLA12WWWW		
ILUTLA120WNWB		
ILUTLA120WNWW		
ILUTLA130WNWB		
ILUTLA12WCCTB		
ILUTLA18WCCTB		
ILUTLA30WCCTB		
ILUTLAGU1018W		
ILUTLAGU1001B		
ILUTLAGU1001W		
ILUTTUB40CM10WB		RIEL ELECTRIFICADO
ILUTLA1ELICOR30W		
ILUTLAGU10B29BUG		
ILUTLAGU1030CMB		
ILUTLAGU1050CMB		
ILUTLA2SP10WWWB		
ILUTLA2SP10WNWB		
ILUTLA15CM5WWWB		
ILUTLA15CM5WNWB		
ILUTLA20CM5WWWB		
ILUTLA20CM5WNWB		
CANOTRACPC5588B		
CANOTRACPC85B		
CANOTRACPC55190B		
CANOTRACPC100B		
ILUTRAC1MTLAB		
ILUTRAC1MTLAW		
ILUTRAC2MTLAB		
ILUTRAC2MTLAW		
		80-81