

Iluminación

Catálogo 2023



Índice



Te presentamos la 2ª edición de nuestro catálogo de iluminación 2023, un ejemplar que guiará al lector en la selección adecuada de productos sofisticados y sencillos que den vida a tus muebles.

Nuestra línea fue diseñada para cumplir las necesidades de iluminación para muebles con precios accesibles, confiamos que tenemos la opción ideal que te brindará una solución innovadora, efectiva, disponible y segura que proporcionarán un valor agregado a cada proyecto.

Nuestros productos cuentan con las NOM necesarias para brindar la seguridad que cada proyecto necesita.

**¡ENCIENDE EMOCIONES CON DETALLES
QUE DIFERENCIEN EL DISEÑO DE TUS MUEBLES!**

001
pág.

ESTELLA
TIRA DE LED

005
pág.

DIFUSORES
FLEX & LUX

009
pág.

LUMINARIAS
PICCOLA
QUADRATO
SVOLTA
LUCCIOLE

025
pág.

ACCESORIOS
Y COMPLEMENTOS

027
pág.

PERFIL PARA ILUMINACIÓN
PERFIL SOBRE PUESTO PARA ÁNGULOS

029
pág.

PERFIL OCULTO GOLA

030
pág.

ZOCLO PARA ILUMINACIÓN
CON DIFUSOR Y SELLO INCLUIDO

031
pág.

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN

Tel.: 800 **CERRACO**
2 3 7 7 2 2 6

Querétaro 442 220 8196
Ciudad de México 55 5719 5555
Monterrey 81 8377 3422
Guadalajara 33 3110 6952

León 477 779 4868
Morelia 443 204 1214
Mérida 999 725 2422
Guatemala 00 502 2209 1111

TIRA DE LED



ESTELLA

001
002

Refleja tu personalidad en cada proyecto, resaltando la belleza del diseño de tus muebles con productos que iluminen y den vida a tus proyectos más importantes.

(0903-030) Luz cálida
(0903-049) Luz fría

Potencia Máxima: 9W/m | 45W/5m
LED por metro: 120 LEDS

Características:

Uso: interior
Temperatura de color:
3000K luz cálida
6500K luz fría
Longitud: 5 metros
Ancho: 10 mm
Espesor: 1.5 mm
Lumen:
120 leds por metro
1150 lm luz cálida
1300 lm luz fría
60 leds por metro
1100 lm luz cálida
1200 lm luz fría
Voltaje: 12/24 V
IP: 20
Tiempo de vida: 100,000 horas
UM: pieza
Cinta adherible 3M

Empaque incluye:

Cable con conector JST de 2 mtrs.

Accesorios no incluidos:

0904-007 transformador de 50W (varia
dependiendo del consumo de la tira)
0903-001 cables de alimentación conector

0903-031 cable de alimentación para tira
LED con conector JST
0903-032 conector para unir 2 secciones

(0903-072) Luz cálida
(0903-073) Luz fría

Potencia Máxima: 7W/m | 35W/5m
LED por metro: 60 LEDS

NUEVO

Beneficios

- Aporta elegancia y diferenciador garantizado en tus proyectos.
- La flexibilidad de este producto facilita su instalación en todo tipo de mueble.
- Ideal para todo tipo de gabinetes, centros de entretenimiento, muros y plafones.
- La cantidad de LED contenida permite una iluminación lineal perfecta, sin sombras que te permite una iluminación uniforme.

Completa tu proyecto con Flex&Lux:
Perfil difusor 0903-008, 0903-009,
0903-010, 0903-011, 0903-012 y
0903-013.

Perfil PVC 0903-019, 0903-029
Perfil alojamiento 0903-017, 0903-027
y 0903-028



CONTROLADORES



CONTROLADOR 8W
(0904-009)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA
50/60Hz, Salida 12VCD 8W
670mA FP0.8, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 18W
(0904-010)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 18W 1400mA
FP 0.8, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 50W
(0904-007)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 50W 4.2A
FP >0.95, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 85W
(0904-008)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 85W 7A
FP >0.95, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*

¿CUÁL NECESITAS?

Distancia estimada (metros)	Consumo (Watts)	0904-009 8W	0904-010 18W	0904-007 50W	0904-008 85W
0 a 0.5 m	0 a 4.5 W	✓			
0.5 a 1 m	4.5 a 9 W		✓		
1 a 2 m	9 a 18 W		✓		
2 a 5 m	18 a 45 W			✓	
5 a 9 m	45 a 81 W				✓





DIFUSORES



FLEX&LUX

005
006

Nuestros difusores de la línea "Flex & Lux" se adaptan a las necesidades de tus proyectos gracias a sus formas y tamaños que se ajustan a el gusto de los clientes más exigentes.

Características

Perfil Difusor PVC

Uso: interior
Potencia Máxima: 12W/m
Longitud: 20 metros
Ancho: varía
Tiempo de vida: 25 años
UM: pieza

Perfil de Alojamiento PVC

Uso: interior
Potencia Máxima: 12W/m
Longitud: 3 metros
Ancho: varía
Tiempo de vida: 25 años
UM: pieza

Perfil de Alojamiento Aluminio

Uso: interior
Potencia Máxima: 30W/m
Longitud: 3 metros
Ancho: varía
Tiempo de vida: 25 años
UM: pieza

Beneficios

- Resistencia a factores climatológicos como la lluvia, calor y rayos UV.
- Atractiva alternativa para instalación interior.
- Flexibilidad para conseguir curvas impresionantes



FLEX&LUX



PERFIL DIFUSOR
FLEXIBLE DE PVC

(0903-008)

Opaco, para tira led, 20.4 x 12mm.



PERFIL DIFUSOR
FLEXIBLE DE PVC

(0903-010)

Opaco, para tira led, 14.2 x 7mm.



PERFIL DIFUSOR
FLEXIBLE DE PVC

(0903-013)

Opaco, para tira led, 15 x 10mm.



PERFIL DIFUSOR
FLEXIBLE DE PVC

(0903-012)

Opaco, para tira led, 15 x 8mm.



NUEVO

PERFIL RÍGIDO
DE POLIPROPILENO

(0903-026)

Para tira led, 32 x 10mm, L=3m.





+
ADICIONAL



+
ADICIONAL



PERFIL DIFUSOR
FLEXIBLE DE PVC

(0903-009)

Opaco, para tira led, 13.6 x 6mm.

PERFIL DE ALOJAMIENTO

(0903-028)

De aluminio, para tira led, 33 x 19mm, L=3m, 30W.

GUÍA DE ESQUINA

(0903-018)

Para perfil de alojamiento 0903-028



+
ADICIONAL



+
ADICIONAL



PERFIL DIFUSOR
FLEXIBLE DE PVC

(0903-011)

Opaco, para tira led, 22.4 x 8.3mm.

PERFIL DE ALOJAMIENTO

(0903-027)

De aluminio, para tira led, 22.9 x 16mm, L=3m, 30W.

TAPA DE PLÁSTICO

(0903-016)

Para perfil de alojamiento 0903-027.



+
ADICIONAL



PERFIL DIFUSOR
FLEXIBLE DE PVC

(0903-009)

Opaco, para tira led, 13.6 x 6mm.

PERFIL DE ALOJAMIENTO

(0903-029)

De aluminio, para tira led, 27.5 x 18.5mm, L=3m, 12W.

LUMINARIA REDONDA PEQUEÑA



PICCOLA

Revoluciona el diseño de tus muebles con luminarias de tecnología LED para interiores, agrega un nuevo concepto combinando el arte y la arquitectura con elementos sutiles de fácil instalación con la versatilidad de poderlos aplicar empotrados o sobrepuestos, que integren un efecto inigualable de homogeneidad.

(0903-033, 0903-034) **Luz cálida**

(0903-050, 0903-051) **Luz fría**

Características

Uso: interior

Potencia Máxima: 1.8W

Temperatura de color:

3000K luz cálida

6500K luz fría

Diámetro: 65 mm

Altura: 10 mm

Acabado: Negro y gris plata

Lumens:

135/140 lm luz cálida

140/145 lm luz fría

Voltaje: 12 VCD

IP: 20

Tiempo de vida: 50,000 horas

Aplicación: empotrable o sobrepuesta

UM: pieza

Empaque incluye:

1 pza Soporte

1 pza Luminaria

1 jgo Kit tornillos de instalación

1 cable conector JST de 200mm.

Beneficios

- Su tamaño reducido permite una amplia gama de posibilidades de Diseño.
- Aporta garantía y confort visual
- Facilita su instalación en todo tipo de mueble, gracias a la versatilidad de instalación.
- Ideal para todo tipo de gabinetes, centros de entretenimiento, muros y plafones y pasillos.
- Su tecnología permite un ahorro importante de energía.
- Acabados más demandados por el fabricante de muebles.

**Accesorios no incluidos:
0904-009 controlador de 8W*



PICCOLA NERO (LUZ CÁLIDA)

0903-033

PICCOLA NERO (LUZ FRÍA)

0903-050



PICCOLA GRIGIO (LUZ CÁLIDA)

0903-034

PICCOLA GRIGIO (LUZ FRÍA)

0903-051

CONTROLADORES



CONTROLADOR 8W
(0904-009)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA
50/60Hz, Salida 12VCD 8W
670mA FP 0.8, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 18W
(0904-010)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 18W 1400mA FP
0.8, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 50W
(0904-007)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 50W 4.2A FP
>0.95, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 85W
(0904-008)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 85W 7A FP
>0.95, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*

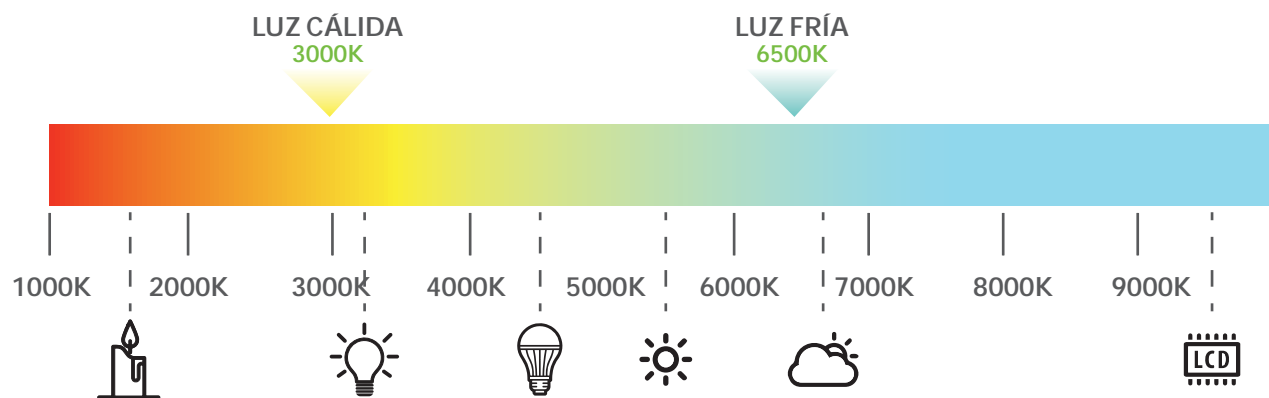
¿CUÁL NECESITAS?

Luminarias (cantidad)	Consumo (Watts)	0904-009 8W	0904-010 18W
Hasta 3	Hasta 5.4 W	✓	
Hasta 8	Hasta 14.4 W		✓

*La cantidad de Watts por este modelo de luminaria es de 1.8W
Considerar que la suma de las potencias de los luminarias a utilizar, sea 20% menor a la potencia indicada en el controlador*



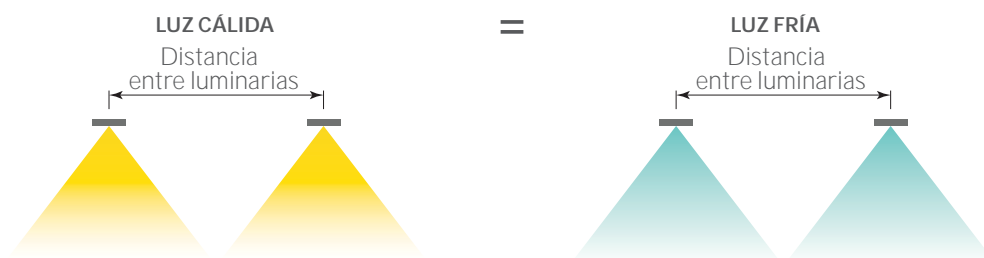
TEMPERATURA DE LUZ



DISTANCIAS ENTRE LUMINARIOS

Altura cm	100°	lx		Distancia entre luminarios cm
		3000K	6500K	
30				72
50		379		119
80		95		191
100		42		238
		23		

100°: Ángulo de irradiación
lx: Valor de luminosidad
C-C: Distancia centro a centro



LM (Lumen): Es la unidad del Sistema Internacional de Medidas para medir el flujo luminoso, una medida potencial luminosa por la fuente.
LX (Lux): Unidad de iluminancia del sistema internacional, equivale a la iluminación de una superficie que recibe un flujo luminoso de 1 lumen por metro cuadrado.



LUMINARIA CUADRADA



QUADRATO

La geometría de las luminarias cuadradas de LED permite ser un elemento diferenciador en el diseño. Impacta con la funcionalidad de esta línea de luminarias que reflejan PERFECCIÓN al DISEÑO.

(0903-035, 0903-036) **Luz cálida**

(0903-052, 0903-053) **Luz fría**

Características

Uso: Interior

Potencia Máxima: 3 W

Temperatura de color:

3000K luz cálida

6500K luz fría

Longitud: 100x100 mm

Altura: 6 mm

Acabado: Negro y Gris plata

Lúmens:

255/256 lm luz cálida

265/268 lm luz fría

Voltaje: 12 VCD

Aplicación: empotrable o sobrepuesta

IP: 20

CRI: ≥ 80

Tiempo de vida: 100,000 horas

Ángulo: 120°

UM: pieza

Empaque incluye:

1 pza Cubierta

1 pza Luminaria

1 jgo Kit tornillos de instalación

1 cable conector JST de 2 mtrs

Beneficios

- Diseño italiano al alcance del mercado mexicano y latinoamericano.
- Máxima funcionalidad que refleja el estilo de vida del usuario.
- Su tamaño y potencia permiten una reducida cantidad de luminarias en tu proyecto.
- Aporta garantía y confort visual.
- Facilita su instalación en todo tipo de mueble, gracias a la versatilidad de instalación.
- Ideal para todo tipo de gabinetes, centros de entretenimiento, muros y plafones y pasillos.
- Acabados más demandados por el fabricante de muebles

Accesorios no incluidos:

0904-009 controlador de 8W. (2 luminarias)

0904-010 controlador de 18W. (6 luminarias)



QUADRATO NERO (LUZ CÁLIDA)

0903-035

QUADRATO NERO (LUZ FRÍA)

0903-052



QUADRATO GRIGIO (LUZ CÁLIDA)

0903-036

QUADRATO GRIGIO (LUZ FRÍA)

0903-053

CONTROLADORES



CONTROLADOR 8W

(0904-009)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA
50/60Hz, Salida 12VCD 8W
670mA FP 0.8, IP20

**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 18W

(0904-010)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 18W 1400mA
FP 0.8, IP20

**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 50W

(0904-007)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 50W 4.2A
FP >0.95, IP20

**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 85W

(0904-008)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 85W 7A
FP >0.95, IP20

**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*

¿CUÁL NECESITAS?

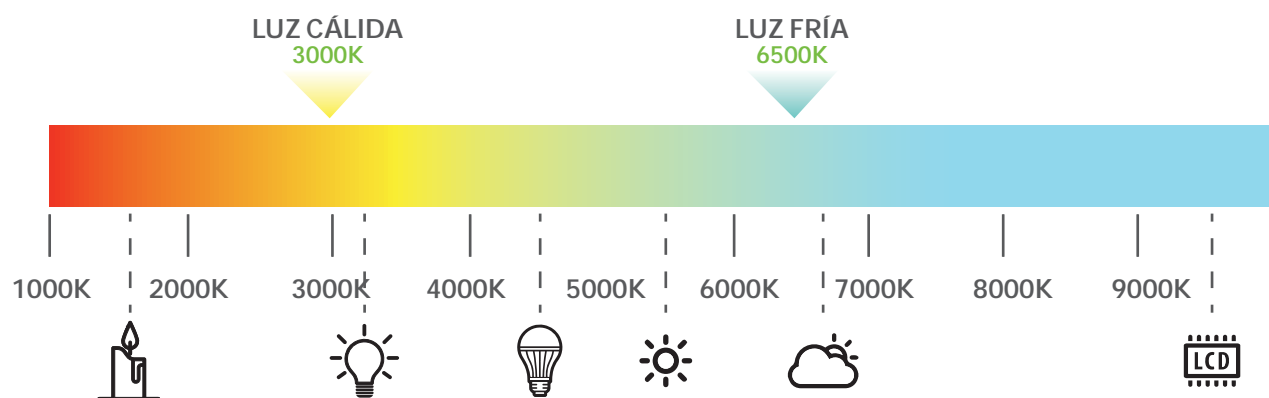
Luminarias (cantidad)	Consumo (Watts)	0904-009 8W	0904-010 18W	0904-007 50W	0904-008 85W
1	3W	✓			
Hasta 3	9W		✓		
Hasta 10	30W			✓	
Hasta 17	51W				✓

La cantidad de Watts por este modelo de luminaria es de 3W.

Considerar que la suma de las potencias de los luminarias a utilizar, sea 20% menor a la potencia indicada en el controlador



TEMPERATURA DE LUZ



DISTANCIAS ENTRE LUMINARIOS

Altura cm	100°	lx		Distancia entre luminarios cm
		3000K	6500K	
30		803	104	
50		201	173	
80		89	277	
100		50	346	

100°: Ángulo de irradiación
lx: Valor de luminosidad
C-C: Distancia centro a centro



LM (Lumen): Es la unidad del Sistema Internacional de Medidas para medir el flujo luminoso, una medida potencial luminosa por la fuente.
LX (Lux): Unidad de iluminancia del sistema internacional, equivale a la iluminación de una superficie que recibe un flujo luminoso de 1 lumen por metro cuadrado.



LUMINARIA REDONDA GRANDE



SVOLTA

Resalta el detalle de los elementos más importantes de la arquitectura en tu proyecto. Sorprende con detalles que cautiven al usuario con productos que resalten la estética y su funcionalidad.

(0903-037, 0903-038) **Luz cálida**

(0903-054, 0903-055) **Luz fría**

Características

Uso: Interior
 Potencia Máxima: 3 W
 Temperatura de color:
 3000K luz cálida
 6500K luz fría
 Diámetro: 100 mm
 Altura: 6 mm
 Acabado: Negro y Gris plata
 Lumen: 267/269 lm
 Voltaje: 12 VCD
 IP: 20
 CRI: ≥80
 Tiempo de vida: 100,000 horas
 Aplicación: Sobrepuesta
 Ángulo: 120°
 UM: pieza

Empaque incluye:

1 pza Cubierta
 1 pza Luminaria
 1 jgo Kit tornillos de instalación
 1 cable conector JST de 200mm

Beneficios

- Acentúa de manera adecuada los elementos más destacados en el proyecto.
- Su forma redonda y potencia permiten una reducida cantidad de luminarias en tu proyecto.
- Aporta garantía y confort visual.
- Facilita su instalación en todo tipo de mueble, gracias a la versatilidad de instalación.
- Ideal para todo tipo de gabinetes, centros de entretenimiento, muros y plafones y pasillos.
- Su tecnología y bajo consumo de potencia permite un ahorro importante de energía.

**Accesorios no incluidos:*

0904-009 controlador de 8W. (2 luminarias)

0904-010 controlador de 18W. (6 luminarias)



SVOLTA NERO (LUZ CÁLIDA)

0903-037

SVOLTA NERO (LUZ FRÍA)

0903-054



SVOLTA GRIGIO (LUZ CÁLIDA)

0903-038

SVOLTA GRIGIO (LUZ FRÍA)

0903-055

CONTROLADORES



CONTROLADOR 8W

(0904-009)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA
50/60Hz, Salida 12VCD 8W
670mA FP 0.8, IP20

*Incluye cable de alimentación de
2000mm.



CONTROLADOR 18W

(0904-010)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 18W 1400mA
FP 0.8, IP20

*Incluye cable de alimentación de
2000mm.



CONTROLADOR 50W

(0904-007)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 50W 4.2A
FP >0.95, IP20

*Incluye cable de alimentación de
2000mm.



CONTROLADOR 85W

(0904-008)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 85W 7A
FP >0.95, IP20

*Incluye cable de alimentación de
2000mm.

¿CUÁL NECESITAS?

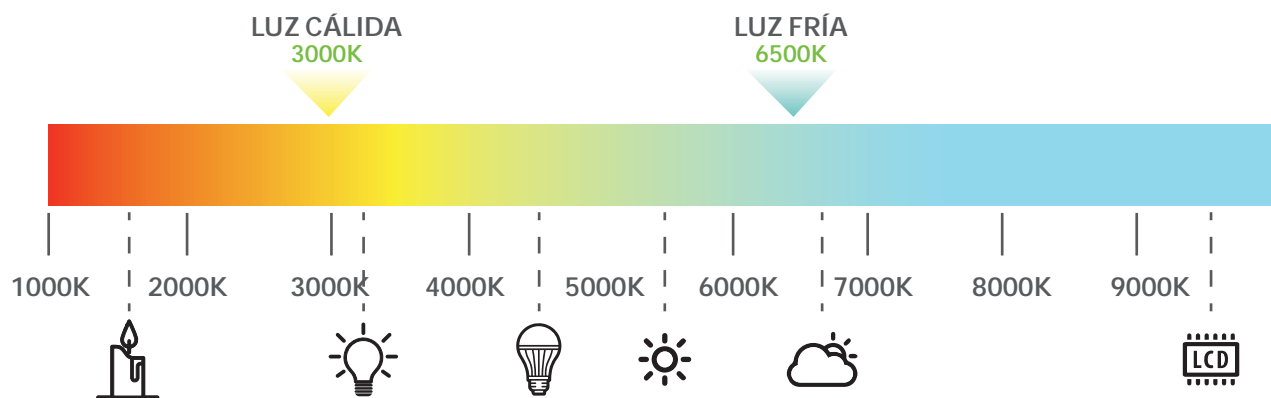
Luminarias (cantidad)	Consumo (Watts)	0904-009 8W	0904-010 18W	0904-007 50W	0904-008 85W
1	3W	✓			
Hasta 3	9W		✓		
Hasta 9	27W			✓	
Hasta 16	48W			✓	

La cantidad de Watts por este modelo de luminaria es de 3W.

Considerar que la suma de las potencias de los luminarias a utilizar, sea 20% menor a la potencia indicada en el controlador



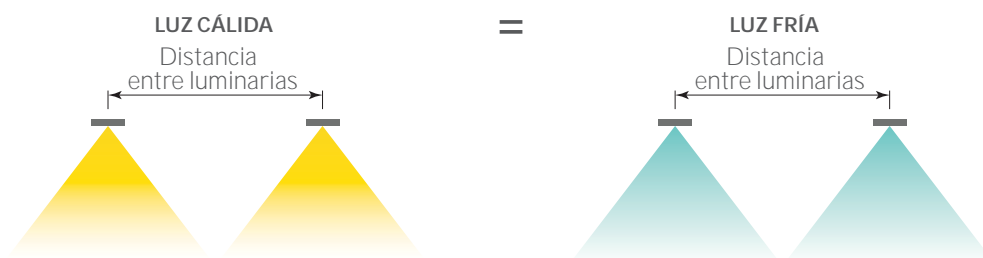
TEMPERATURA DE LUZ



DISTANCIAS ENTRE LUMINARIOS

Altura cm	100°	lx		Distancia entre luminarios cm
		3000K	6500K	
30		803	72	
50		201	119	
80		89	191	
100		50	238	

100°: Ángulo de irradiación
lx: Valor de luminosidad
C-C: Distancia centro a centro



LM (Lumen): Es la unidad del Sistema Internacional de Medidas para medir el flujo luminoso, una medida potencial luminosa por la fuente.
LX (Lux): Unidad de iluminancia del sistema internacional, equivale a la iluminación de una superficie que recibe un flujo luminoso de 1 lumen por metro cuadrado.



LUMINARIA PARA MESA DE NOCHE



LUCCIOLE

Estético cuerpo iluminante de diseño minimalista con tecnología LED de fácil instalación para interiores con doble funcionalidad, además de resaltar los detalles importantes sirve como puerto de USB y su atenuación aporta valor adicional en un solo producto.

(0903-039, 0903-040) **Luz cálida**

(0903-056, 0903-057) **Luz fría**

Características:

Uso: Interior
 Potencia Máxima: 10W
 Temperatura de color:
 3000K luz cálida
 6500K luz fría
 Medida: 540 mm
 Acabado: Negro y Gris
 Lumen:
 105/115 lm luz cálida
 108/120 lm luz fría
 Voltaje: 12 VCD
 IP: 20
 CRI: ≥80
 Tiempo de vida: 100,000 horas
 Aplicación: Sobrepuesta
 Ángulo: 100°
 UM: pieza

Empaque incluye:

1 pza Luminaria
 1 jgo Kit tornillos de instalación
 1 cable conector JST de 2 mtrs.

**Accesorios no incluidos:
 0904-010 controlador de 18W*

LUCCIOLE GRIGIO (LUZ CÁLIDA)

0903-040

LUCCIOLE GRIGIO (LUZ FRÍA)

0903-057

Beneficios

- Enfoca la zona requerida donde el usuario experimente una lectura unipersonal agradable.
- Su cuello flexible te permitirá dirigir al área deseada.
- Aporta garantía y confort visual.
- Ideal para instalación en cabeceras, vitrinas y elementos que desees resaltar en el hogar.
- Acabados más demandados por el fabricante de muebles.
- Doble funcionalidad, gracias a su puerto USB incluido en el producto.



LUCCIOLE NERO (LUZ CÁLIDA)
 0903-039

LUCCIOLE NERO (LUZ FRÍA)
 0903-056

CONTROLADORES



CONTROLADOR 8W
(0904-009)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA
50/60Hz, Salida 12VCD 8W
670mA FP 0.8, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 18W
(0904-010)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 18W 1400mA
FP 0.8, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 50W
(0904-007)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 50W 4.2A
FP >0.95, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*



CONTROLADOR 85W
(0904-008)

Controlador LED uso Interior,
Entrada 110-240VCA 50/60Hz,
Salida 12VCD 85W 7A
FP >0.95, IP20
**Incluye cable de alimentación de
2000mm.*

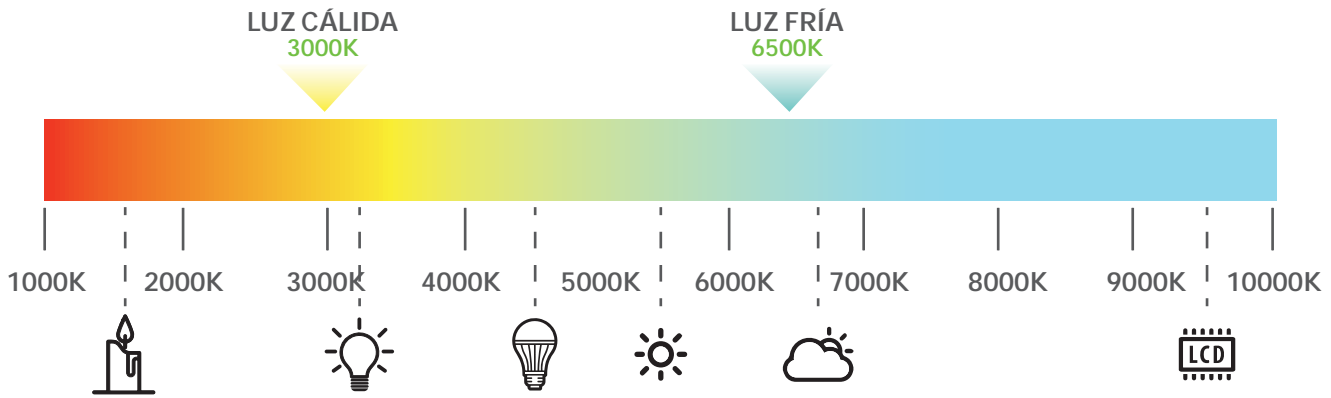
¿CUÁL NECESITAS?

Luminarias (cantidad)	Consumo (Watts)	0904-010 18W	0904-007 50W	0904-008 85W
1	10W	✓		
Hasta 4	40W		✓	
Hasta 7	70W			✓

*La cantidad de Watts por este modelo de luminaria es de 10W
Considerar que la suma de las potencias de los luminarias a utilizar, sea 20% menor a la potencia indicada en el controlador*



TEMPERATURA DE LUZ



DISTANCIAS ENTRE LUMINARIOS

Altura cm	100°	lx		Distancia entre luminarios cm
		3000K	6500K	
30		379		72
50		95		119
80		42		191
100		23		238

100°: Ángulo de irradiación
lx: Valor de luminosidad
C-C: Distancia centro a centro



LM (Lumen): Es la unidad del Sistema Internacional de Medidas para medir el flujo luminoso, una medida potencial luminosa por la fuente.
LX (Lux): Unidad de iluminancia del sistema internacional, equivale a la iluminación de una superficie que recibe un flujo luminoso de 1 lumen por metro cuadrado.



ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS



CABLE PARA TIRA LED

(0903-031)

Cable de alimentación para tira LED con conector JST 2000mm.



CONECTOR

(0903-032)

Conector para unir dos secciones de tira Led.



EXTENSIÓN JST

(0903-041)

Cable de extensión JST 2000mm.



NUEVO

SENSOR INFRARROJO
PROXIMIDAD DOBLE PUERTA
MONTAJE EMBUTIDO

(0903-074)

Sensor Infrarrojo proximidad de doble puerta (2-60mm) montaje embutido, max 30w, 12v.



NUEVO

CABLE DE CONEXIÓN
PARA TIRA LED (ESQUINAS)
CON CONECTOR RÁPIDO

(0903-075)

Cable de conexión para tira led (esquinas) L=100mm con conector rápido.



NUEVO

CABLE DE CONEXIÓN
PARA TIRA LED
CON CONECTOR RÁPIDO

(0903-076)

Cable de conexión para tira Led L=2000mm con conector rápido.



DISTRIBUIDOR 3 VÍAS

(0903-042)

Cable JST 200mm con distribuidor de 3 vías Incluye cable JST 265mm.



DISTRIBUIDOR 6 VÍAS

(0903-043)

Cable JST 200mm con distribuidor de 6 vías Incluye cable JST 265mm.



SENSOR INFRARROJO
CORTO ALCANCE (60mm)
ACTIVACIÓN POR PUERTA

(0903-044)

Sensor Infrarrojo proximidad de puerta (2-60mm) montaje embutido, Max 30W, 12V
Incluye cable de 2000mm.



SENSOR INFRARROJO
LARGO ALCANCE (3m)
ACTIVACIÓN POR MOVIMIENTO

(0903-045)

Sensor Infrarrojo pasivo distancia 3m montaje superficial, Max 30W, 12V
Incluye cable de 2000mm.



SENSOR INFRARROJO
CORTO ALCANCE (60mm)
ACTIVACIÓN POR MANO

(0903-046)

Sensor Infrarrojo montaje embutido
Activación: Mano distancia 2-60mm, Max 30W
Incluye cable de 2000mm.



APAGADOR Y ATENUADOR
DE CONTACTO EMBUTIDO

(0903-047)

Apagador/atenuador montaje embutido, Max 30W, 12V. Incluye cable JST 230mm.



APAGADOR Y ATENUADOR
DE CONTACTO SOBREPUESTO

(0903-048)

Apagador/atenuador de montaje superficial
Max 60W, 12V. Incluye cable de 230mm.

PERFIL PARA ILUMINACIÓN

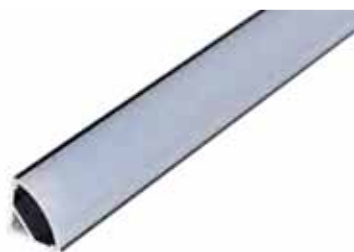
PERFIL SOBRE PUESTO PARA ÁNGULOS

NUEVO

↔ Longitud: 2500 mm

CON DIFUSOR

UM: Pieza



SOBREPUESTO PARA ÁNGULOS
(15X15 mm) NEGRO

(0903-063)



PERFIL DE ALUMINIO SOBREPUESTO
PARA ÁNGULOS (15X15 mm) ALUMINIO

(0903-070)

PERFIL SOBREPUESTO



PERFIL DE ALUMINIO SOBREPUESTO
PARA ÁNGULOS (15X8 mm) ALUMINIO

(0903-066)



PERFIL DE ALUMINIO SOBREPUESTO
PARA ÁNGULOS (15X8 mm) NEGRO

(0903-058)

COMPLEMENTOS



(0903-064)

CUBIERTA NEGRA
PARA PERFIL 0903-063

(0903-065)

CLIP DE INSTALACIÓN
PARA PERFIL 0903-063



(0903-071)

CUBIERTA GRIS
PARA PERFIL 0903-070

COMPLEMENTOS



(0903-066)

CUBIERTA GRIS
PARA PERFIL 0903-066



(0903-059)

CUBIERTA NEGRA
PARA PERFIL 0903-058



(0903-062)

CLIP DE INSTALACIÓN
PARA PERFILES 0903-058
Y 0903-060

PERFIL EMBUTIDO



PERFIL DE ALUMINIO EMBUTIDO
(18 mm) 15X8 mm ALUMINIO

(0903-068)



PERFIL DE ALUMINIO EMBUTIDO
(18 mm) 15X8 mm NEGRO

(0903-060)

COMPLEMENTOS



(0903-069)

CUBIERTA GRIS
PARA PERFIL 0903-068



(0903-061)

CUBIERTA NEGRA
PARA PERFIL 0903-060



(0903-062)

CLIP DE INSTALACIÓN
PARA PERFILES 0903-058
Y 0903-060

PERFIL RECTANGULAR COLGADOR PARA ARMARIO

NUEVO



PERFIL RECTANGULAR COLGADOR
PARA ARMARIO CON CAVIDAD PARA ILUMINACIÓN
CON TIRA LED 3000 mm NEGRO MATE

(1102-042)

COMPLEMENTOS



(1102-043)

DIFUSOR SEMI TRANSPARENTE
PARA PERFIL RECTANGULAR
LED L=3000 mm



(1102-044)

ANTIDESLIZANTE GRIS
PARA PERFIL RECTANGULAR
COLGADOR DE LED



(1102-045)

SOPORTE BRIDA LATERAL
NEGRO PARA PERFIL
RECTANGULAR DE LED



(1102-046)

SOPORTE CENTRAL NEGRO
PARA PERFIL RECTANGULAR
DE LED

PERFIL OCULTO GOLA NUEVO

↔ Longitud: 3000 mm

Material: Aluminio 6063

UM: Pieza

SENCILLO



PERFIL OCULTO GOLA SENCILLO
PARA ILUMINACIÓN LED ANODIZADO
MATE H=57.3

(1209-127)

DOBLE



PERFIL OCULTO GOLA DOBLE
PARA ILUMINACIÓN LED ANODIZADO
MATE H=73.3

(1209-130)



PERFIL OCULTO GOLA SENCILLO
PARA ILUMINACIÓN LED NEGRO
MATE H=57.3

(1209-128)



PERFIL OCULTO GOLA DOBLE
PARA ILUMINACIÓN LED NEGRO
MATE H=73.3

(1209-128)

COMPLEMENTOS



(1209-133)

CUBIERTA GOLA
PARA LED L=3000 mm



(1209-089)

SOPORTES DE ACERO
PARA PERFIL OCULTO GOLA

ZOCLO PARA ILUMINACIÓN

CON DIFUSOR Y SELLO INCLUIDO



↔ Longitud: 4000 mm

Material: Aluminio 6063

UM: Pieza



100 mm
ALTURA TOTAL

ACABADOS DISPONIBLES:



150 mm
ALTURA TOTAL

1208-070



Anodizado
mate

1208-066

1208-071



Negro
mate

1208-067

1208-072



Champagne
mate

1208-068

UNA SOLUZIONE COMPLETA

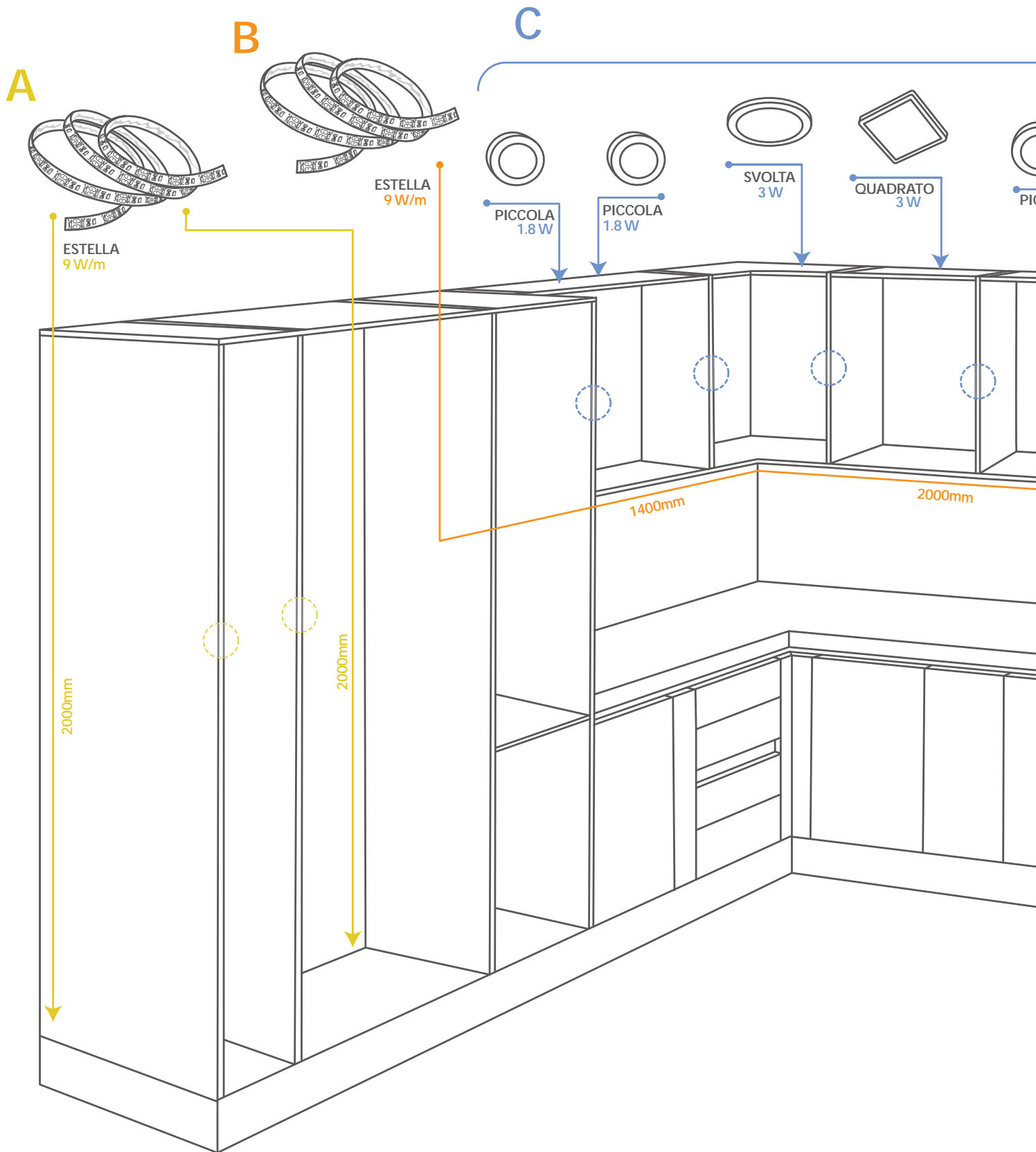
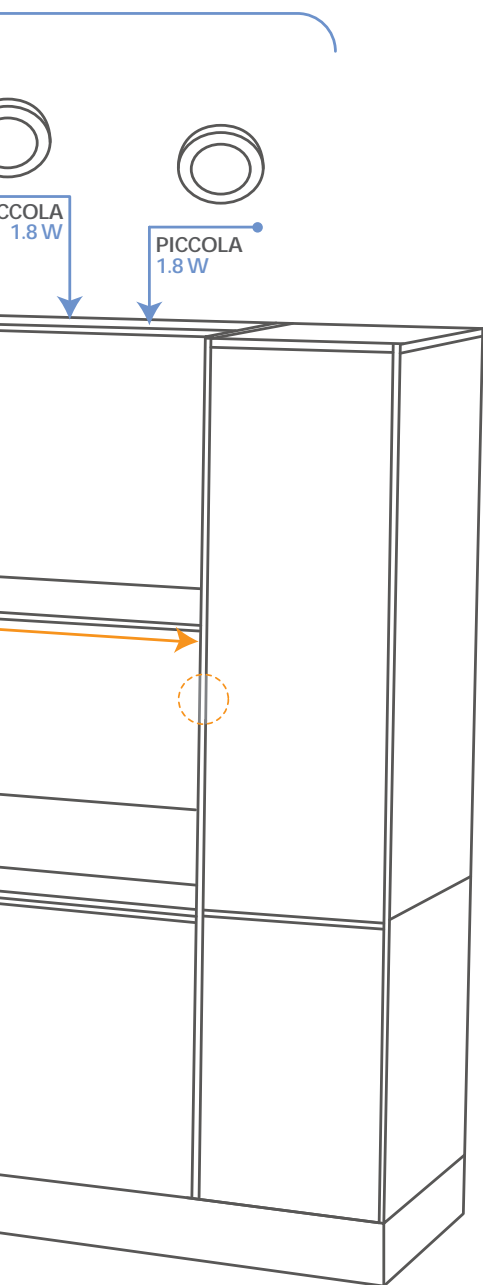


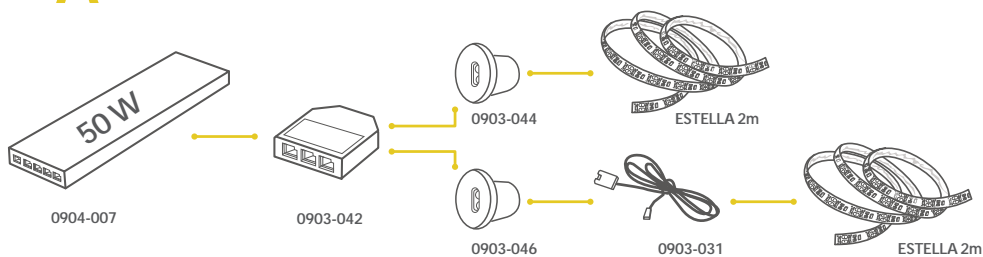
DIAGRAMA DE INSTALACIÓN SUGERIDO

Referencia para una cocina de 2000mm x 6210mm



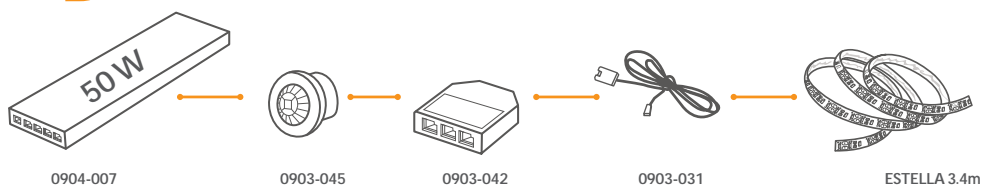
A

TIRA LED 4M = SUMA TOTAL = 36 W



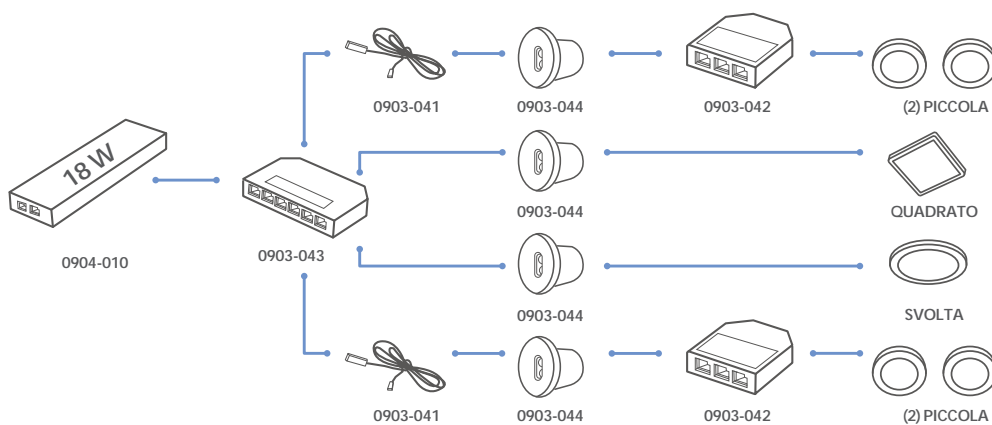
B

TIRA LED 3.4M = SUMA TOTAL = 30.6 W

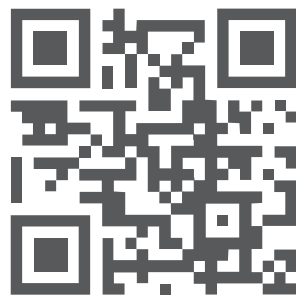


C

LUMINARIAS = SUMA TOTAL = 16.2 W



Conozca más
de nuestros productos



Cerrajes México S.A. de C.V.
cerrajes.com

