

LMG



2026

**CATÁLOGO
ILUMINACIÓN LED**





ÍNDICE

ECLISSE DUAL	pág 5
ECLISSE EMBUTIR	pág 7
ECLISSE SUPERFICIE	pág 9
UNIONES Y CABLES DE ECLISSE	pág 11
SENSORES DE ECLISSE	pág 12
PERFIL LINEAR	pág 13
PERIL REFLEX	pág 14
PERFIL MINI RAIL	pág 15
PERFIL MAXI RAIL	pág 16
PERFIL ECLISSE FLEXI	pág 18
CENTRALITA Y MANDO WIFI	pág 19
INTERRUPTORES WIFI	pág 19
INTERRUPTOR INALÁMBRICO	pág 21
INTERRUPTORES IR	pág 21
INTERRUPTORES TACTILES	pág 23
INTERRUPTORES PIR	pág 24
TRANSFORMADORES	pág 26
TIRA LED COB	pág 28
ROLLO FLEXY LED	pág 29

PERFIL ECLISSE DUAL



Luz directa




Luz orientada

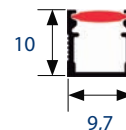


Difusor para embutir

PERFIL ECLISSE DUAL SUPERFICIE

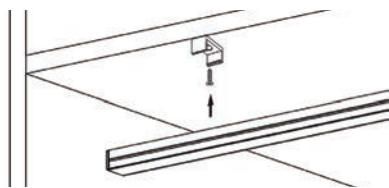
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	TIPO DE LUZ	PRECIO	
201006001	Perfil Eclisse dual superficie 3 mts	Negro anodizado	Cálido 3000k- Neutro 4000k	76,27	10
201006005	Difusor dual para embutir 3 mts	Translúcido	-	9,24	10

- * Material: aluminio anodizado
- * Difusor de policarbonato translúcido multiposición
- * Difusor de policarbonato translúcido para embutir (DUAL)
- * Fuente de luz: SMD LED SIN PUNTOS Y CORTE LIBRE
- * CRI: RA>90
- * Eficiencia lumínica superior a 100 lúmenes por W
- * Potencia: 11 W/Metro
- * Fuente de alimentación: 24 V DC
- * Instalación en superficie mediante clips y embutido con difusor mediante clips
- * Color led seleccionable 3000°K blanco cálido ó 4000°K blanco neutro
- * Precio por barra de 3 mts

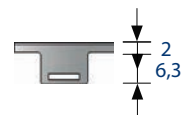
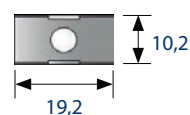
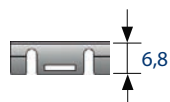
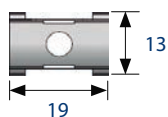
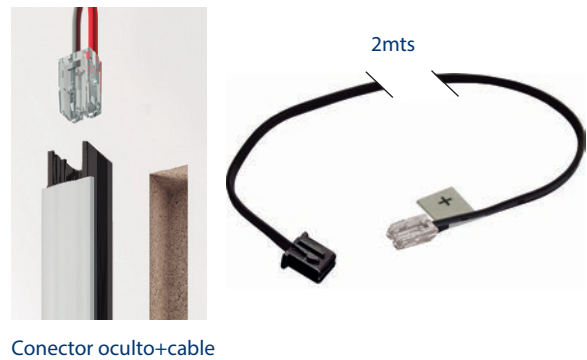
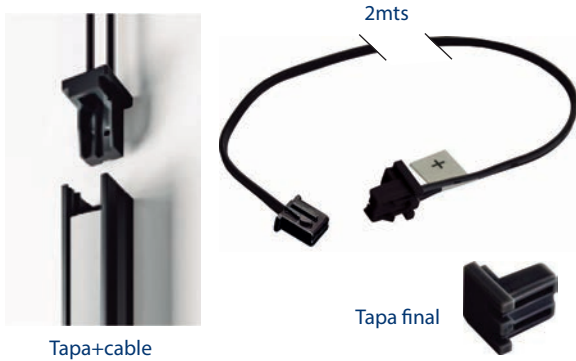




REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201002008	Tapa Eclisse+cable 2 mts	Negro	4,20	10
201002007	Tapa Eclisse final	Negro	0,64	10
201006006	Conector oculto+cable 2mts	Negro	4,65	10
201001014	Clip montaje embutir+tornillos	Negro	0,52	10
201001015	Clip montaje superficie+tornillos	Negro	0,79	10



* Longitud de cable: 2 mts
* Conector: JST



PERFIL ECLISSE EMBUTIR



Luz directa

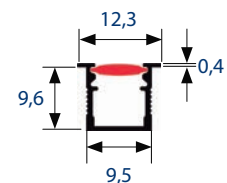


Luz orientada



REFERENCIA	ACABADO	TIPO DE LUZ	LARGO	PRECIO	
201001001	Plata anodizada	Cálido(3000k)	3 mts	60,75	10
201001002	Plata anodizada	Neutro(4000k)	3 mts	60,75	10
201001003	Negro anodizado	Cálido(3000k)	3 mts	60,75	10
201001004	Negro anodizado	Neutro(4000k)	3 mts	60,75	10

- * Material: aluminio anodizado
- * Difusor de policarbonato translúcido multiposición
- * Fuente de luz: SMD LED SIN PUNTOS Y CORTE LIBRE
- * CRI: RA>90
- * Eficiencia lumínica superior a 100 lúmenes por W
- * Potencia: 11 W/Metro
- * Fuente de alimentación: 24 V DC
- * Instalación embutida mediante clips
- * Color led 3000°K blanco cálido y 4000°K blanco neutro
- * Precio por barra de 3 mts

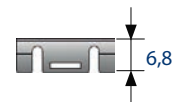
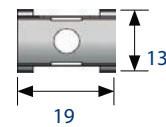
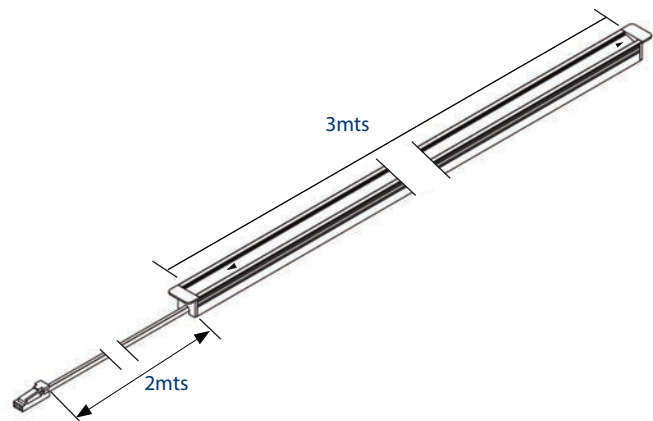




REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201001007	Tapa Eclisse+cable 2 mts con solapa	Plata	4,37	10
201001008	Tapa Eclisse final con solapa	Plata	0,67	10
201001009	Clip montaje embutir+tornillos	Plata	0,67	10
201001012	Tapa Eclisse+cable 2 mts con solapa	Negro	4,37	10
201001013	Tapa Eclisse final con solapa	Negro	0,67	10
201001014	Clip montaje embutir+tornillos	Negro	0,52	10



* Longitud de cable: 2 mts
* Conector: JST



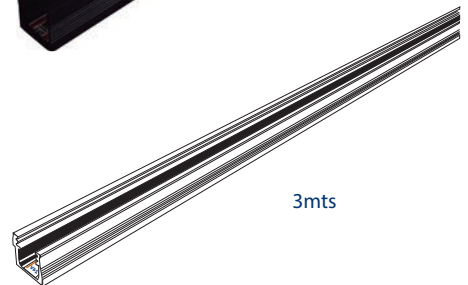
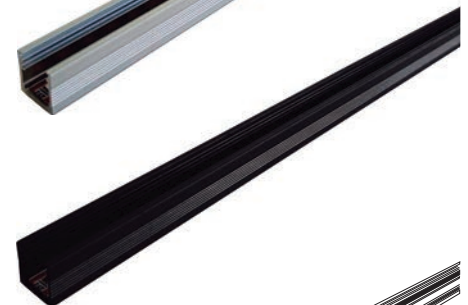
PERFIL ECLISSE SUPERFICIE



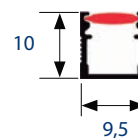
Luz directa



Luz orientada



3mts



REFERENCIA	ACABADO	TIPO DE LUZ	LARGO	PRECIO	
201002001	Plata anodizada	Cálido(3000k)	3 mts	60,75	10
201002002	Plata anodizada	Neutro(4000k)	3 mts	60,75	10
201002003	Negro anodizado	Cálido(3000k)	3 mts	60,75	10
201002004	Negro anodizado	Neutro(4000k)	3 mts	60,75	10

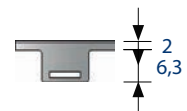
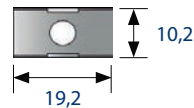
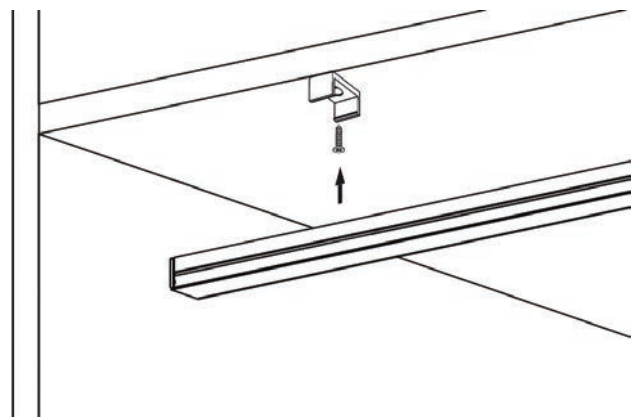
- * Material: aluminio anodizado
- * Difusor de policarbonato translúcido multiposición
- * Fuente de luz: SMD LED SIN PUNTOS Y CORTE LIBRE
- * CRI: RA>90
- * Eficiencia lumínica superior a 100 lúmenes por W
- * Potencia: 11 W/Metro
- * Fuente de alimentación: 24 V DC
- * Instalación en superficie mediante clips
- * Color led 3000°K blanco cálido y 4000°K blanco neutro
- * Precio por barra de 3 mts



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201002006	Tapa Eclipse+cable 2 mts	Plata	4,37	10
201002005	Tapa Eclipse final	Plata	0,67	10
201001009	Clip montaje Eclipse+tornillo	Plata	0,67	10
201002008	Tapa Eclipse+cable 2 mts	Negro	4,37	10
201002007	Tapa Eclipse final	Negro	0,67	10
201001015	Clip montaje Eclipse+tornillo	Negro	0,79	10



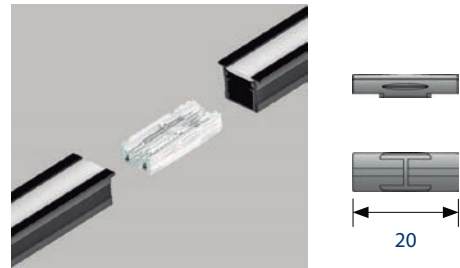
* Longitud del cable: 2 mts
* Conector: JST



UNIONES Y CABLES DE PERFIL ECLISSE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201009003	Pieza unión recto perfil Eclipse	Transparente	3,96	10

* Conector recto para unión rectilínea de dos perfiles



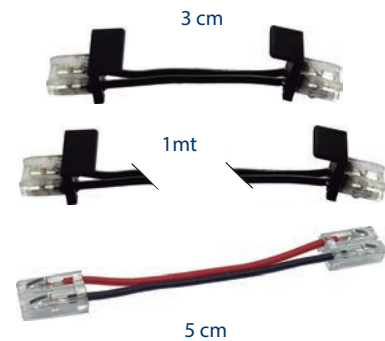
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201009004	Pieza unión esquina perfil Eclipse	Transparente	4,32	10

* Conector angular para unión en 90° de dos perfiles



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201009001	Cable unión Eclipse 3 cm	Negro	7,49	10
201009002	Cable unión Eclipse 1 m	Negro	11,09	10
201009005	Cable unión dual 5 cm	Negro	7,49	10

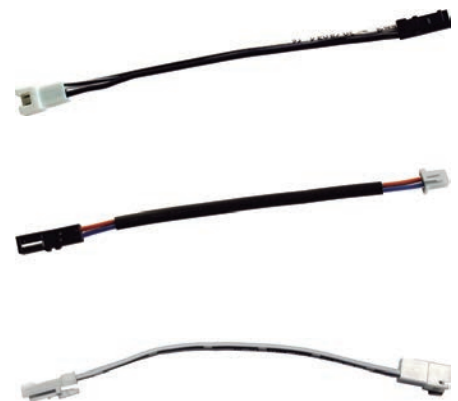
* Cable con tapa y sin tapa para unión de dos perfiles
* Longitud de los cables 3 cm, 1 m y 5 cm respectivamente



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201009010	Cable entrada convertidor macho MINI LED 12V a hembra JST	1,92	1

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201009011	Cable salida convertidor hembra MINI LED a macho JST	1,92	1

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201004009	Cable entrada convertidor macho MINI LED 24V a hembra JST	1,92	1



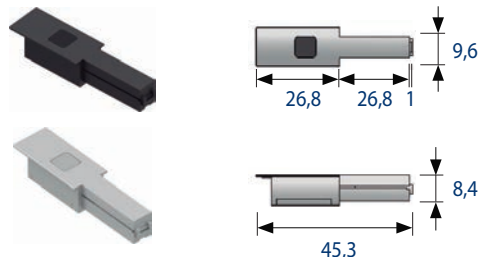
SENSORES DE PERFIL ECLISSE



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
------------	-------------	---------	--------	--

201006007	Sensor PIR perfil Eclipse+cable 2mts	Negro	20,65	1
201006008	Sensor PIR perfil Eclipse+cable 2mts	Plata	20,65	1

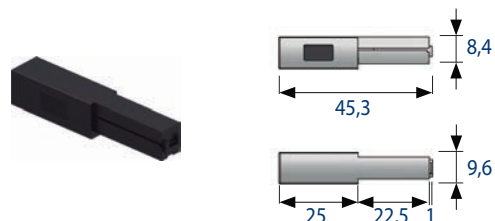
- * Sensor de movimiento con ángulo de detección horizontal de 80° y vertical de 55°
- * Distancia de detección: 3-5 mts
- * Carga máxima: 3 A
- * Longitud de cable: 2 mts
- * Conector JST



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
------------	-------------	---------	--------	--

201006009	Sensor IR perfil Eclipse cajón/puerta+cable 2mts	Negro	23,44	1
-----------	--	-------	-------	---

- * Sensor de infrarojo con función on/off progresiva
- * Distancia de detección: max de 1,5 cm para colores claros y 5 cm para colores oscuros
- * Carga máxima: 3 A
- * Longitud de cable: 2 mts
- * Conector JST



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
------------	-------------	---------	--------	--

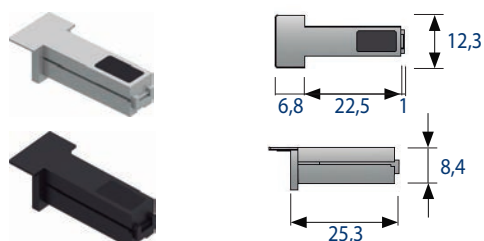
201006011	Soporte izq sensor IR cajón/puerta	Negro	1,01	1
201006010	Soporte dech sensor IR cajón/puerta	Negro	1,01	1



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
------------	-------------	---------	--------	--

201001025	Sensor IR perfil Eclipse+cable 2mts	Plata	17,42	1
201001026	Sensor IR perfil Eclipse+cable 2mts	Negro	17,42	1

- * Sensor de infrarojo con función on/off progresiva con regulación de intensidad y modo memoria
- * Distancia de detección: 3 cm máximo
- * Carga máxima: 3 A
- * Longitud de cable: 2 mts
- * Conector JST




PERFIL LINEAR



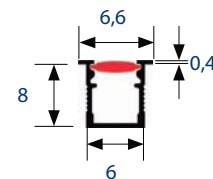
REFERENCIA	ACABADO	TIPO DE LUZ	LARGO	PRECIO	
201011001	Negro anodizado	Neutro(4000k)	3 mts	54,30	10

- * Material: aluminio anodizado negro
- * Difusor de policarbonato translúcido multiposición
- * Fuente de luz: SMD LED SIN PUNTOS Y CORTE LIBRE
- * CRI: RA>90
- * Eficiencia lumínica superior a 100 lúmenes por watio
- * Potencia: 8 W/Metro
- * Fuente de alimentación: 24 V DC
- * Instalación embutida
- * Color led 4000°k blanco neutro
- * Precio por barra de 3 mts

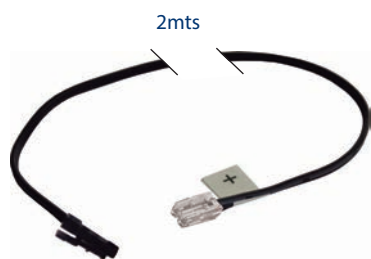
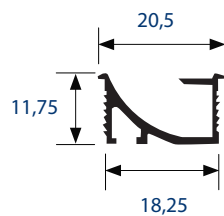


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201011002	Tapa Linear+cable 2 mts	Negro	4,85	10
201011003	Tapa Linear final	Negro	0,50	10

- * Longitud del cable: 2 mts
- * Conector: NINI-LED



PERFIL REFLEX



REFERENCIA	ACABADO	TIPO DE LUZ	LARGO	PRECIO	
201010001	Negro anodizado	Neutro(4000k)	3 mts	90,90	10

- * Material: aluminio anodizado negro
- * Fuente de luz: SMD LED Y CORTE LIBRE
- * CRI: RA>90
- * Eficiencia lumínica superior a 100 lúmenes por W
- * Potencia: 14,4 W/Metro
- * Fuente de alimentación: 24 V DC
- * Instalación embutida
- * Color led 4000°k blanco neutro
- * Precio por barra de 3 mts

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201010002	Conector Reflex+Cable 2 mts	4,80	1

- * Longitud del cable: 2 mts
- * Conector: MINI LED

PERFIL MINI RAIL



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201013001	Perfil MINI RAIL	39,70	10

- * Perfil electrificado de aluminio anodizado negro
- * Dimensiones Perfil: 10,9 x 10,2 mm x L. de 2 mts
- * Fuente de alimentación: 24 V
- * Instalación en superficie mediante 6 clips de montaje
- * Fijación de componentes LED y conectores: magnética

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201013002	Conector MINI RAIL	14,75	1

- * Conector magnético de alimentación de 24 V DC. Carga máxima: 3 A
- * Longitud del cable de 2 mts con conector MINI-LED

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201013006	Cable unión MINI RAIL	21,35	1

- * Conector magnético de unión de 20 cm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201013007	Tapa MINIRAIL	0,60	1

- * Tapa de cierre

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201013003	MINI RAIL vertical	24,35	1

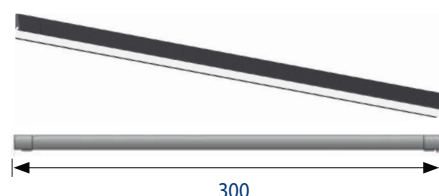
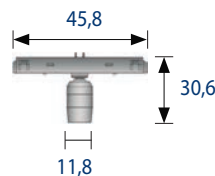
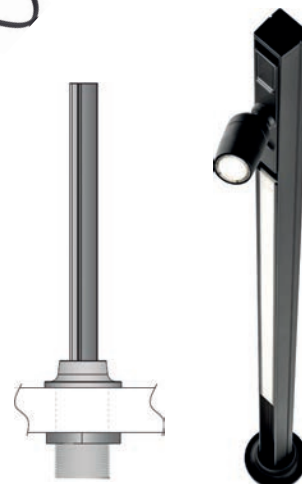
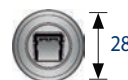
- * Perfil electrificado de aluminio anodizado negro
- * Dimensiones: Alto 10 x Ancho 11 x Longitud max 500mm
- * Fijación vertical con base roscada
- * Longitud del cable de 2 mts con conector MINI-LED
- * Fijación de componentes: magnética

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201013004	Foco led MINI RAIL	28,60	1

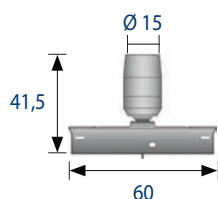
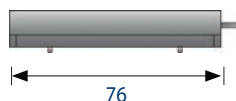
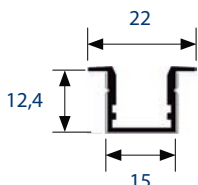
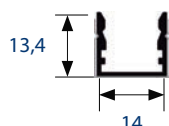
- * Lente óptica de $\varnothing 11,8$ mm
- * Foco LED magnético 24 V DC aluminio anodizado negro
- * Fuente de luz: SMD LED. CRI: RA > 80. Potencia: 1W
- * Disponible en 4000°K (3000°K bajo pedido)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201013005	Barra led MINI RAIL	36,35	1

- * Barra LED magnética 24 V DC aluminio anodizado negro de 300 x 10 x 8 mm
- * Fuente de luz: SMD LED. CRI: RA > 80. Potencia: 3,6 W
- * Difusor policarbonato traslúcido
- * Disponible en 4000°K (3000°K bajo pedido)



PERFIL MAXI RAIL (BAJO PEDIDO)



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015001	Perfil MAXI RAIL superficie	91,35	10
201015002	Tapa cierre MAXI RAIL superficie	0,60	10

- * Perfil electrificado de aluminio para superficie negro anodizado
- * Longitud máx. 3000 mm x 14x13,4 mm
- * El perfil se suministra con una tapa de cierre ya montada
- * Alimentación: 24 V DC
- * Precio por 3 m

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015003	Perfil MAXI RAIL embutir	91,35	10
201015004	Tapa cierre MAXI RAIL embutir	0,60	10

- * Perfil electrificado de aluminio para embutir negro anodizado
- * Longitud máx. 3000 mm x 15/22 x 12,4 mm
- * El perfil se suministra con una tapa de cierre ya montada
- * Alimentación: 24 V DC
- * Precio por 3 m

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015005	Conector input MAXI RAIL	10,95	1

- * Conector magnético de alimentación 24V negro
- * Carga máxima: 3 A
- * Longitud del cable: 20 cm con conectores MINI-LED

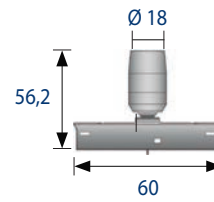
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015006	Foco led MAXI RAIL Ø15 4000K	48,05	1
201015007	Foco led MAXI RAIL Ø15 3000K	48,05	1

- * Foco LED magnético 24 V DC aluminio anodizado negro
- * Ángulo de incidencia luminosa: 30°. CRI-90
- * Fuente LED integrada: 1 LED SMD OSRAM 3030. 24 V
- * Potencia: 1,5 W
- * Temperatura de color: 4000°K/3000°K
- * Luminosidad: 95,7 lm/ 90,5 lm
- * Eficiencia: 71,21 lm/w/ 72,11 lm/w

PERFIL MAXI RAIL (BAJO PEDIDO)

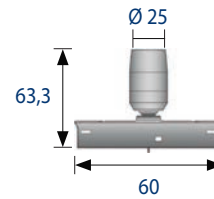
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015008	Foco led MAXI RAIL Ø18 4000K	36,35	1
201015009	Foco led MAXI RAIL Ø18 3000K	36,35	1

- * Foco LED magnético 24 V DC aluminio anodizado negro
- * Ángulo de incidencia luminosa: 30°. CRI-90
- * Fuente LED integrada: 1 LED SMD OSRAM 3030. 24 V
- * Potencia: 2 W
- * Temperatura de color: 4000°K/3000°K
- * Luminosidad: 123,51 lm/ 100,4 lm
- * Eficiencia: 69,84 lm/w/ 56,21 lm/w



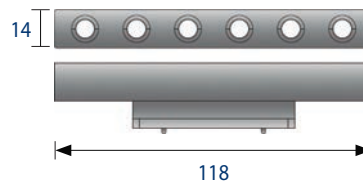
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015010	Foco led MAXI RAIL Ø25 4000K	44,15	1
201015011	Foco led MAXI RAIL Ø25 3000K	44,15	1

- * Foco LED magnético 24 V DC aluminio anodizado negro
- * Ángulo de incidencia luminosa: 30°. CRI-90
- * Fuente LED integrada: 1 LED SMD OSRAM 3030
- * Potencia: 3 W
- * Temperatura de color: 4000°K/3000°K
- * Luminosidad: 227,61 lm/200,1 lm
- * Eficiencia: 84,61 lm/w/73,51 lm/w



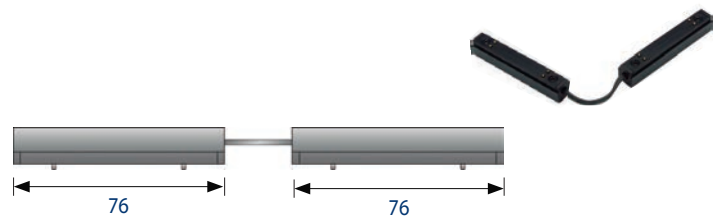
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015012	Foco led MAXI RAIL Ø25 4000K	66,90	1
201015013	Foco led MAXI RAIL Ø25 3000K	66,90	1

- * Barra LED magnética 24 V DC aluminio anodizado negro
- * Alimentación: 24 V
- * Ángulo de incidencia luminosa: 36°. CRI-90
- * Fuente LED integrada: 6 LED SMD OSRAM 2835
- * Potencia: 5 W
- * Temperatura de color: 4000°K/3000°K
- * Luminosidad: 301,85 lm/268,5 lm
- * Eficiencia: 70,21 lm/w/63,4 lm/w
- * Dimensiones: 118x14x13mm



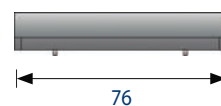
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015014	Cable de unión MAXI RAIL	18,25	1

- * Conector magnético de unión de 20 cm negro
- * Carga máxima: 3 A



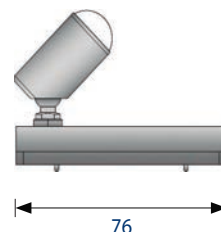
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015015	Sensor táctil magnético MAXI RAIL	41,40	1

- * Sensor táctil magnetico negro
- * Carga máxima: 3 A
- * Longitud del cable 1 m con conectores MINI-LED

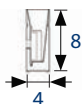


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201015016	Sensor Táctil MAXI RAIL	41,40	1

- * Sensor táctil magnetico PIR negro
- * Carga máxima: 3 A
- * Longitud del cable 1 m con conectores MINI-LED



PERFIL ECLISSE FLEXI



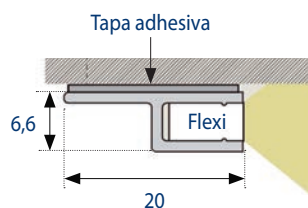
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201012001	Rollo 10mts Eclisse-Flexy 3000k 24v	168,95	1
201012002	Rollo 10mts Eclisse-Flexy 4000k 24v	168,95	1

- * Material: silicona extruida
- * Difusor: silicona
- * Dimensiones : 8x4x mm
- * Formato: rollos de 10 m
- * Fuente de luz: SMD LED 2835
- * CCT: 3000° K blanco calido 4100° K blanco natural
- * CRI: RA > 90
- * Potencia: 9,6 W/Metro
- * Fuente de alimentación: 24 V DC
- * Fijación: empotrada en ranura 4xh8 mm



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201012003	Cable para Eclisse Flexy 2 mts	2,80	1

- * Conector: Mini-Led



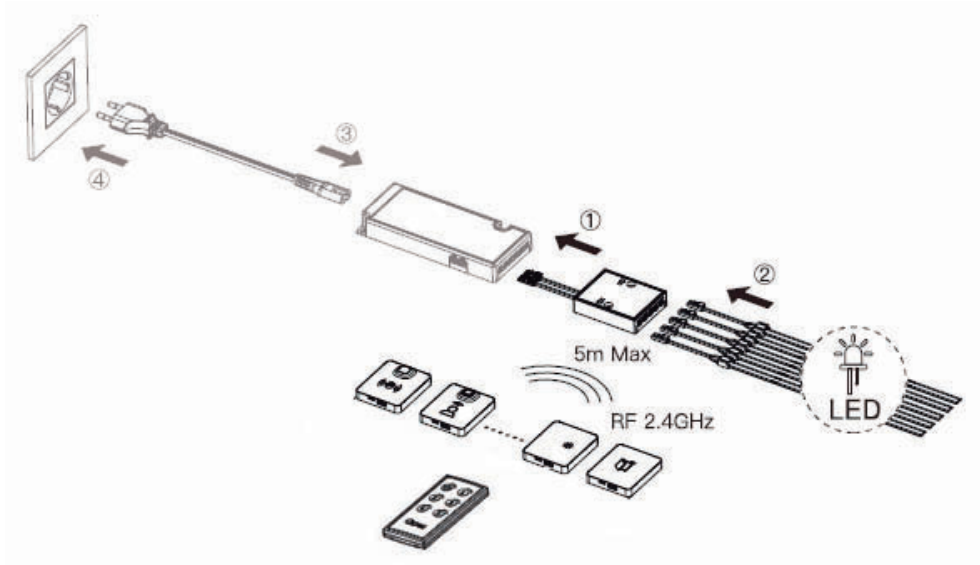
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
13300821000	Perfil de plástico adhesivo 2,2 mts	24,22	1
13201950000	Set clip de fijación (vertical)(3uds)	5,85	1

CENTRALITA WIFI INALÁMBRICA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003013	Centralita wifi inalámbrica	20,65	1

- * Receptor WIFI 2,4 GHZ que permite el control total de 5 canales
- * Receptor con 5 salidas MINILED
- * A cada receptor se le pueden asociar hasta 20 sensores
- * Controla mandos e interruptores WIFI hasta 5 mts
- * Carga máxima por canal 3 A, máximo 5 A
- * Fuente de alimentación 24 V
- * Conexión : 2 MINI-LED
- * Dimensiones 63x50x14 mm



MANDO WIFI 5 CANALES



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003014	Control remoto inalámbrico	18,50	1

- * Control remoto inalámbrico 2,4G
- * Funciones de encendido, apagado y regulación de intensidad
- * Se puede asociar a 5 centralitas
- * Fuente de alimentación: batería CR 2032 de 3 V
- * Rango de funcionamiento: 5 mts máximo
- * Es necesario una centralita WIFI asociada para su uso

INTERRUPTOR WIFI IR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003018	Sensor inalámbrico infrarrojo	18,70	1

- * Interruptor wifi 2,4 Ghz con sensor de infrarrojos con función on/off progresiva y con regulación de intensidad con efecto memoria
- * Montaje con imán incorporado y base metáica con adhesivo de doble curva
- * Batería de litio recargable de 500 mAh con conector USB-C, necesita un cargador de 5 V 1A
- * Distancia detección: 6 cm
- * Dimensiones: 53,5x45x11,53 mm
- * Distancia máxima uso: 5 mts
- * Es necesario una centralita WIFI asociada para su uso

INTERRUPTOR WIFI IR DOBLE



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003015	Sensor inalámbrico doble puerta	19,55	1

- * Interruptor WIFI 2,4 Ghz con sensor doble de infrarrojos
- * Montaje con imán incorporado y base metáica con adhesivo de doble curva
- * Batería de litio recargable de 500 mAh con conector USB-C, necesita un cargador de 5 V 1A
- * Distancia detección: 3 cm en maderas oscuras, 6-10 cm en maderas claras
- * Dimensiones: 45x53,5x12 mm.
- * Distancia máxima de uso : 5 mts
- * Es necesario una centralita WIFI asociada para su uso

INTERRUPTOR WIFI TACTIL



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003016	Sensor inalámbrico táctil	18,70	1

- * Interruptor WIFI 2,4 Ghz táctil con regulación de intensidad
- * Montaje con imán incorporado y base metáica con adhesivo de doble curva
- * Batería de litio recargable de 500 mAh con conector USB-C, necesita un cargador de 5 V 1A
- * Dimensiones: 53,5x45x9 mm
- * Distancia máxima de uso 5 mts
- * Es necesario una centralita WIFI asociada para su uso

INTERRUPTOR WIFI PIR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003017	Sensor inalámbrico pir	21,60	1

- * Interruptor WIFI 2,4 Ghz con sensor de movimiento PIR
- * Montaje con imán incorporado y base metáica con adhesivo de doble curva
- * Batería de litio recargable de 500 mAh con conector USB-C, necesita un cargador de 5 V 1A
- * Ángulo detección: horizontal 80° y vertical 55°
- * Dimensiones: 53,5x45x11,53 mm
- * Distancia de detección 2 mts, se desconectan paulatinamente a los 30 seg
- * Es necesario una centralita WIFI asociada para su uso


INTERRUPTOR INALÁMBRICO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003009	Centralita+receptor 6 vías inalámbrico	40,72	1

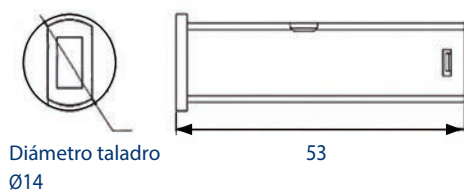
- * Emisor inalámbrico con regulador de intensidad táctil
- * Centralita con 6 entradas MINI LED
- * A cada emisor se le puede asociar varias centralitas
- * A cada centralita se le puede asociar hasta 8 emisores
- * Emisor equipado con batería de litio recargable y conector USB-C
- * Dimensiones de centralita: 60X50/10 mm
- * Dimensiones emisor: 47 mm de diámetro y 14 de grosor
- * Fuente de alimentación: 24 V DC
- * Conector: MINI LED



INTERUPTOR IR

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201003003	Interruptor 2 en 1	BLANCO	18,31	1
201003004	Interruptor 2 en 1	NEGRO	21,47	1

- * Interruptor electrónico con sensor de infrarrojos provisto con un conmutador, modo on/off o bien modo on y modo off
- * Distancia de detección: 4/5 cm
- * Montaje: embutido o en superficie con adhesivo doble cara
- * Longitud de cada cable: 2,45 mts
- * Fuente de alimentación 24 V DC
- * Conector: JST

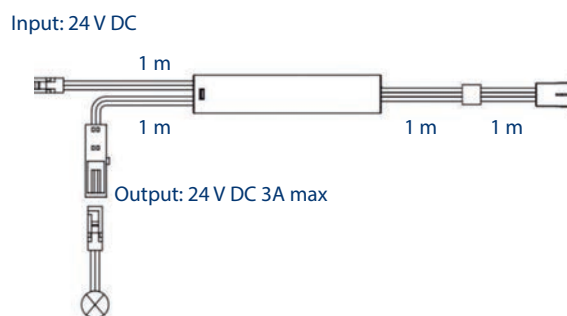


INTERRUPTOR IR

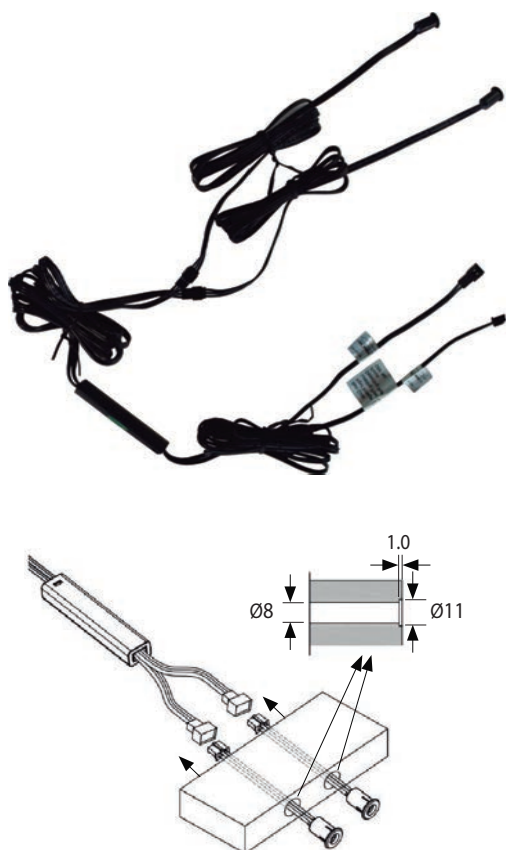


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201009013	Interruptor 2 en 1	21,47	1

- * Interruptor electrónico con sensor de infrarrojos
- * Distancia de detección 3-6 cm
- * Montaje embutido
- * Longitud de cada cable 1 m
- * Fuente de alimentación 24 V DC
- * Conexión JST

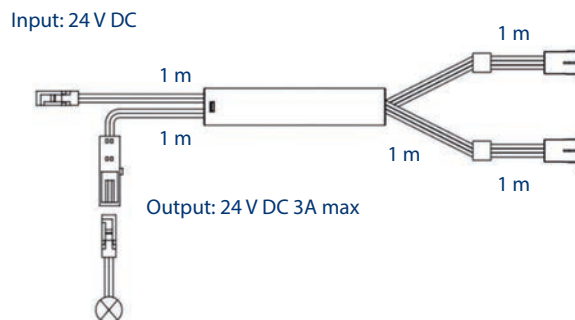


INTERRUPTOR IR DOBLE



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201009012	Interruptor micro doble para armario	52,31	1

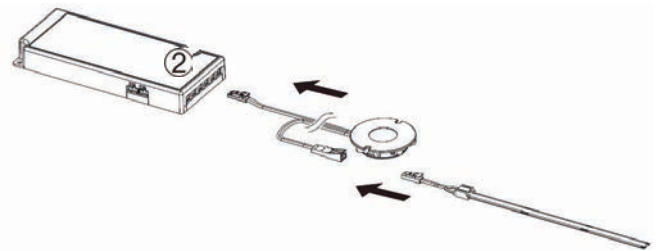
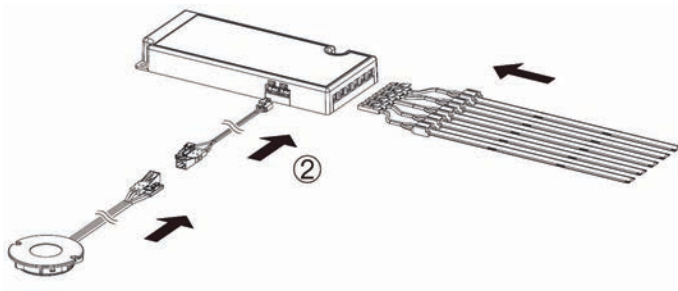
- * Interruptor electrónico con sensor doble de infrarrojos
- * Distancia de detección 3-6 cm
- * Montaje embutido
- * Longitud de cada cable 1 m
- * Fuente de alimentación 24 V DC
- * Conexión JST



INTERRUPTOR TÁCTIL OCULTO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201003012	Interruptor táctil oculto	negro	22,60	1

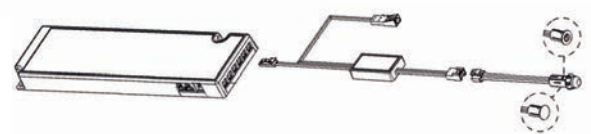
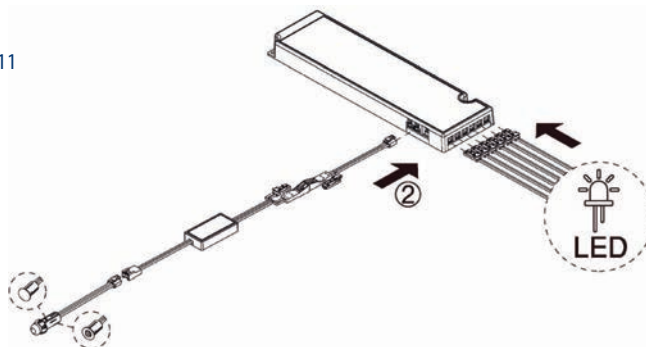
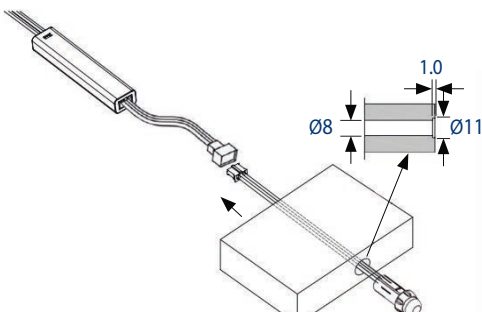
- * Interruptor con sensor táctil con regulación de intensidad del LED con efecto memoria
- * Montaje en superficie mediante adhesivo o tornillos incluidos
- * Cable adicional para control central de 10 cm ②
- * Cable de entrada 2 mts y salida de 15 cm
- * Conector: MINI-LED



INTERRUPTOR TÁCTIL

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ACABADO	PRECIO	
201003010	Interruptor táctil	negro	17,20	1

- * Interruptor electrónico táctil con regulación de intensidad LED con efecto memoria
- * Montaje embutido Ø 8 mm
- * Longitud de los cables: 2 mts cable sensor + 1 m conexión
- * Fuente de alimentación: 24 V
- * Cable adicional para control central de 10 cm ②
- * Corriente máxima de salida: 3 A
- * Conector: MINI-LED

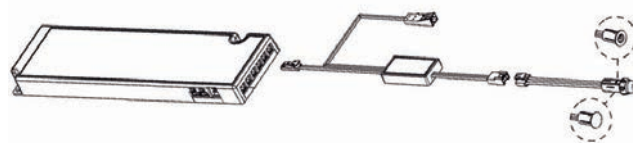
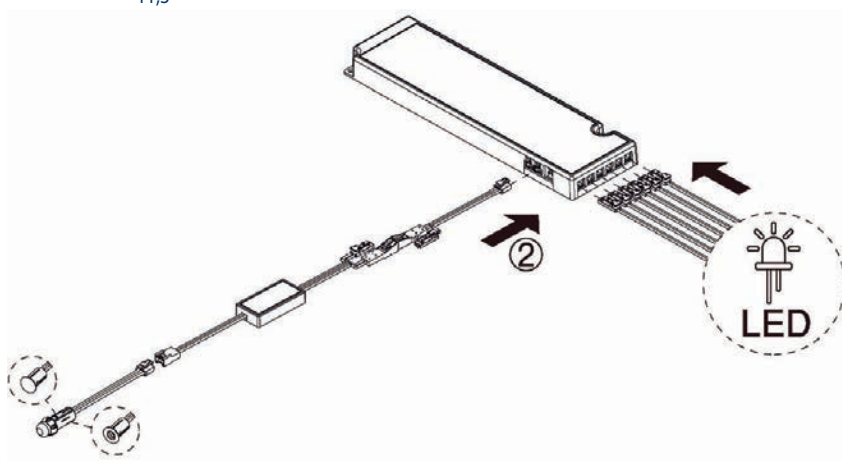
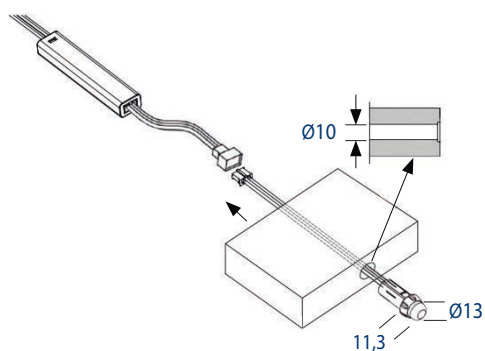


INTERRUPTOR PIR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003011	Interruptor PIR D-10 simple	23,50	1

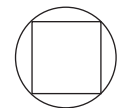
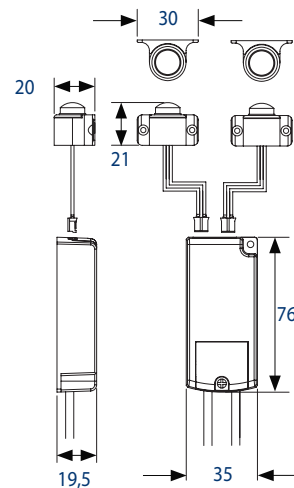
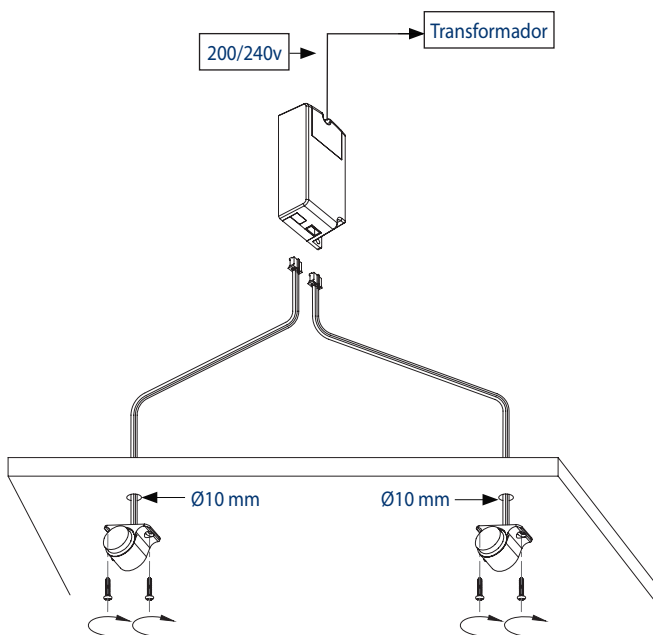
- * Interruptor electrónico con sensor de movimiento
- * Montaje embutido Ø 10 mm o en superficie con soporte
- * Distancia de detección 3 mts, se desconecta a los 30 segundos
- * Ángulo de detección: horizontal 90° y vertical 120°
- * Longitud de los cables: 2 mts cable sensor + 1 m conexión
- * Fuente de alimentación: 24V
- * Cable adicional para control central de 10 cm ②
- * Corriente máxima de salida: 3 A
- * Conector: MINI-LED



INTERRUPTOR PIR DOBLE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003002	Interruptor doble	55,44	1

- * Interruptor electrónico con sensor de movimiento 230 V AC con doble detector
- * Entrada: 100-240V 50/60HZ
- * Distancia de detección: 1,5 m
- * Carga máxima: 250 W
- * Montaje embutido o en superficie con soportes
- * Longitud de cada cable: 2 mts

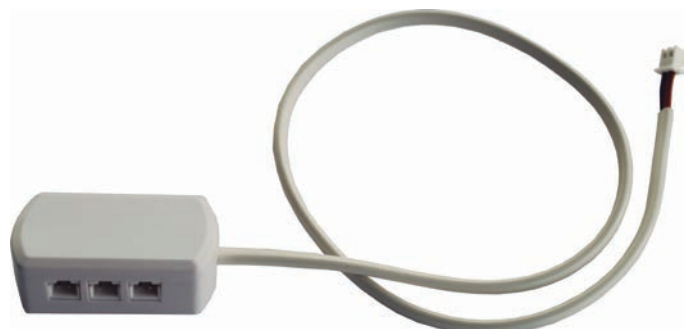


Diámetro taladro Ø20

CONECTOR/DISTRIBUIDOR 6 TOMAS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201003008	Conector distribuidor 6 tomas	6,76	1

- * Distribuidor de 6 vías
- * Longitud del cable 50 cm
- * Conector: JST



TRANSFORMADORES 24V

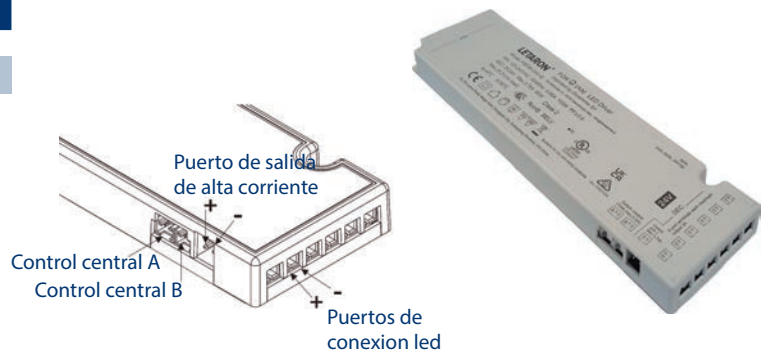
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201004006	Transformador+Distrib. 60W 24V	49,05	1

- * Controlador LED inteligente de 60 W
- * Entrada 120-240 V AC. Salida: 24 V
- * Incluye 6 puertos frontales MINI-LED y dos puertos laterales de control central para sensores y 1 MINI-LED
- * Corriente máxima de salida: 2,5 A
- * Certificación ENEC-CE-UL/CUL, UK-CA
- * Longitud del cable 1,5 mts
- * Incluye tornillos y adhesivo de montaje



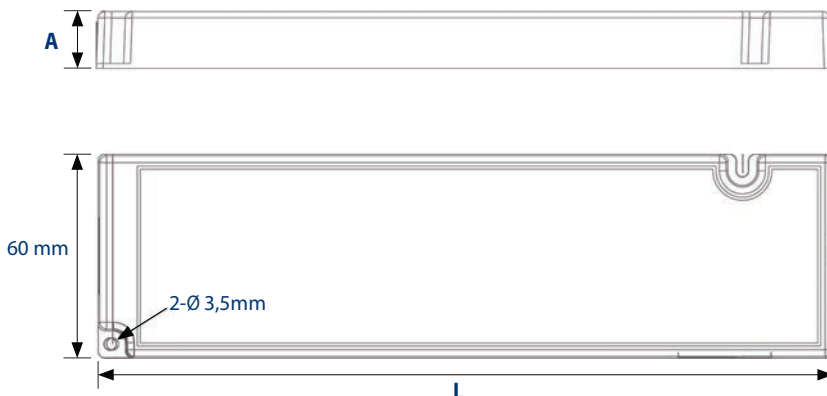
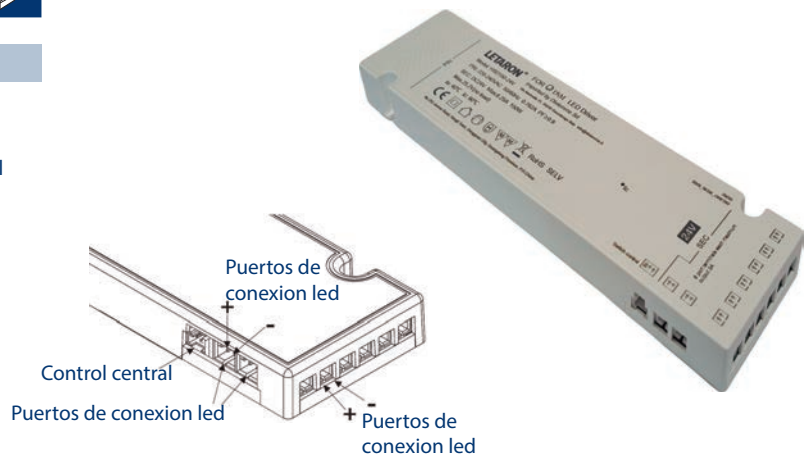
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201004007	Transformador+Distrib. 90W 24V	69,60	1

- * Controlador LED inteligente de 90 W
- * Entrada 120-240 V AC. Salida: 24 V
- * Incluye 6 puertos frontales MINI-LED y dos puertos laterales de control central para sensores y 1 MINI-LED
- * Corriente máxima de salida: 3,75 A
- * Certificación ENEC-CE-UL/CUL, UK-CA
- * Longitud del cable 1,5 mts
- * Incluye tornillos y adhesivo de montaje



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201004008	Transformador+Distrib. 150W 24V	97,10	1

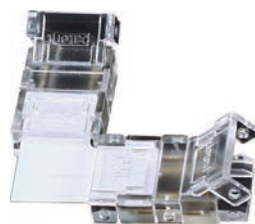
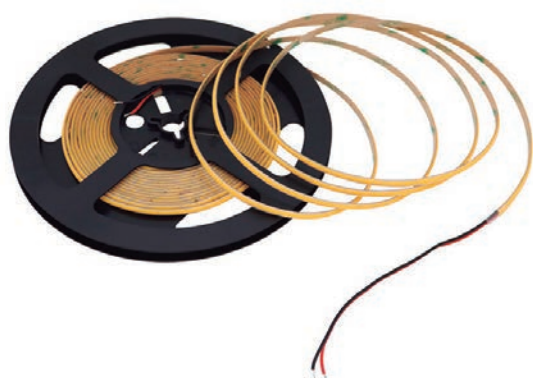
- * Controlador LED inteligente de 150 W
- * Entrada 220-240 V AC. Salida: 24 V
- * Incluye 6 puertos frontales MINI-LED y dos puertos laterales de control central para sensores y 2 MINI-LED
- * Corriente máxima de salida: 6,25 A
- * Certificación ENEC-CE-UL/CUL, UK-CA
- * Longitud del cable 1,5 mts
- * Incluye tornillos y adhesivo de montaje



MEDIDAS DE TRANSFORMADORES

Potencia	L (mm)	A (mm)
18w	141,3	17
30w	141,3	17
60w	181,4	17
90w	216,3	17
150w	231,5	20

TIRA LED COB



REFERENCIA	TIPO DE LUZ	LARGO	PRECIO	
201014001	Cálido (3000k)	20 mts	10,15	1
201014002	Neutro (4000k)	20 mts	13,15	1

- * Material: silicona extruida. Difusor: silicona
- * 480 leds por metro
- * Luminosidad: 70-90 LM/Metro
- * Fuente de luz: SMD LED 2835 CORTE LIBRE
- * CCT: 3000° K blanco cálido 4000° K blanco natural
- * CRI: RA > 90
- * Tamaño del led 8 mm
- * Potencia: 9 W/M
- * Fuente de alimentación: 24 V
- * Cable: 20 m
- * Precio por metro
- * Modularidad: cortable cada 17 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201014003	Cable conexión COB	5,70	1

- * Conector sin soldadura de placa a presión,
- * Apto para tiras LED COB y de alta densidad con PCB de 8 mm
- * Resistente a la tracción y con bloqueo firme
- * Conectores extraíbles y reinstalados
- * IP20
- * 3V DC-24V/máx. 3A
- * Certificado UL2468 22AWG 2C rojo/negro
- * Longitud del cable: 2000 mm
- * Extremo del cable con conector macho MINI-LED

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201014004	Unión recta COB	1,45	1

- * Conector de presión recto con conexiones sin soldadura
- * Apto para tiras LED COB y de alta densidad con PCB de 8 mm
- * Resistente a la tracción y con bloqueo firme
- * Conectores extraíbles y reinstalados
- * IP20
- * 3 V DC - 24 V/máx. 5 A

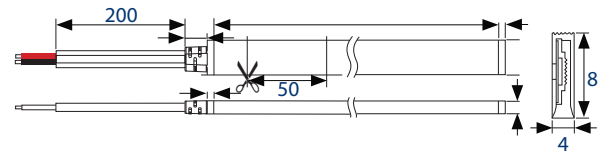
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201014005	Unión L COB	4,05	1

- * Conector de esquina en forma de L con dos conexiones laterales sin soldadura.
- * Apto para tiras LED COB y de alta densidad con PCB de 8 mm
- * Resistente a la tracción y con bloqueo firme.
- * Conectores extraíbles y reinstalados
- * IP20
- * 3 V DC - 24 V/máx. 5 A

ROLLO 10MTS LED FLEXY 24V

REFERENCIA	TIPO DE LUZ	LARGO	PRECIO	
201005001	Cálido (3000k)	10 mts	169,19	1
201005002	Neutro (4000k)	10 mts	169,19	1

- * Material: extrusión de silicona
- * Difusión: silicona
- * Fuente de luz: SMD LED 2835
- * IRC: RA > 80
- * Potencia: 10 W/metro
- * Fuente de alimentación: 24 V
- * Conector: JST
- * Modulación: se puede cortar cada 50 mm



KIT 5+5 CLIP MONTAJE FLEXY

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201005003	KIT 5+5 Clip montaje FLEXY	12,52	1



CABLE CONEXIÓN FLEXY L-2MTS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
201005004	Cable 2 mts conexión FLEXY	3,23	1




NOTAS



LMG

C/ Camelia 2, 4, 6, 8 y 10
Polg. Ntra Sra. de las Mercedes
28970 Humanes de Madrid
Madrid - España (Spain)

Telf: + 34 91 615 12 02
+ 34 91 697 99 97

 : + 34 686 22 34 51

lmg@fabricadoslmg.es
www.fabricadoslmg.es