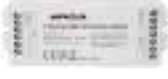
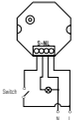


 <p>P-0-10V RF-PUSH - WIFI + BT Página: 488</p>	 <p>DIMMER 1-10V WIFI Página: 488</p>	 <p>P-DA-WIFI-DALI+RF Página: 488</p>	 <p>PA-DIM-RF/DMX-4Z Página: 489</p>	 <p>PA-CDC-RF/DMX-4Z Página: 489</p>
 <p>PA-RGB-CDC-RF/ DMX-4Z Página: 489</p>	 <p>L-GU10 RGBCDC- WIFI+BT Página: 490</p>	 <p>L-E27 RGBCDC 9W-WIFI+BT Página: 490</p>	 <p>CONTROLADOR WIFI-IR UNIVERSAL Página: 490</p>	 <p>P-MOTORIZACIÓN- WIFI- 3A-220VAC+BT Página: 490</p>
 <p>CAM-FIJA-WIFI Página: 491</p>	 <p>MINI DOMO INTERIOR-WIFI Página: 491</p>	 <p>CAM-DOMO IP65 WIFI Página: 491</p>	 <p>FOCO-DEC + CÁMARA WIFI Página: 491</p>	 <p>P-AC-ON/OFF WIFI 250W-LED+BT Página: 492</p>
 <p>P-AC-TRIAC-150W- WIFI+BT Página: 492</p>	 <p>PASTILLA 3 ON/ OFF 150W SALIDA- WIFI+BT Página: 492</p>	 <p>P-AC-150W WIFI PANEL-CUNIV-1-ON/ OFF-WIFI Página: 492</p>	 <p>DIM-RGBCDC- WIFI+RF+BT Página: 493</p>	 <p>DIMMER TIRA LED DIGITAL WIFI Página: 493</p>
 <p>M-WIFI-MONOCOLOR Página: 493</p>	 <p>M-WIFI-RGB+CDC Página: 493</p>	 <p>PANEL-CUNIV-1 PULSADOR SIN NEU-WIFI Página: 494</p>	 <p>PANEL-CUNIV-1-ON/ OFF-WIFI Página: 494</p>	 <p>PANEL-CUNIV-3 PUL. S/NEU Página: 494</p>
 <p>PANEL-CUNIV-3-ON/ OFF-WIFI Página: 494</p>	 <p>T-SCHUKO-MONITOR Página: 495</p>	 <p>REG-3SCHUKO-USB Página: 495</p>	 <p>SCHUKO IP55 WIFI Página: 495</p>	 <p>SCHUKO IP66 WIFI Página: 495</p>

  <p>DOBLE SCHUKO IP66 WIFI Página: 496</p>	 <p>PG-01 - WIFI Página: 496</p>	 <p>PG-02-WIFI+BT Página: 496</p>	 <p>P-M-Consumo-E- WIFI+BT Página: 497</p>	 <p>DEC-MAG-WIFI Página: 497</p>
 <p>DEC-PIR-WIFI Página: 497</p>	 <p>Sensor lumínico SL-02 Página: 498</p>	 <p>Sensor crepuscular SL-03 Página: 498</p>	 <p>Sensor Lumínico DALI SL-03-DALI Página: 498</p>	 <p>Detector movimiento DEC-01 Página: 498</p>
 <p>Detector movimiento DEC-02 Página: 498</p>	 <p>Receptor remoto DEC-03 Página: 499</p>	 <p>Sensor de movimiento DEC-06 Página: 499</p>	 <p>Sensor de movimiento DEC-08 Página: 499</p>	 <p>Detector DEC-09-DALI Página: 499</p>
 <p>Detector de presencia DEC-10 Página: 500</p>	 <p>Sensor de Presencia DEC-11 Página: 500</p>	 <p>Detector HF DEC-12 Página: 500</p>	 <p>Detector PIR On/Off DEC-13 Página: 501</p>	 <p>Mando detectores MP-DALI Página: 501</p>
 <p>Mando sensores MP-DEC12 Página: 501</p>	  <p>Accesorio montaje CDEC-01/02 IP65 Página: 501</p>	 <p>Accesorio montaje CDEC-01/02 IP20 Página: 502</p>	  <p>Protector sobretensiones SPD-5-10KA-270VAC Página: 502</p>	 <p>EM-01 EM-LED-1H EM-LED200W-40W Página: 503</p>
  <p>Conectores JC-2P-IP66 Página: 504</p>	  <p>Caja derivación 3 salidas CD-IP66-3S Página: 504</p>	  <p>Derivador 3 salidas con conector D-3S-IP66 3 POLOS Página: 504</p>	  <p>Derivador 2 salidas con conector D-2-IP66 3 POLOS Página: 504</p>	  <p>Juego conectores estancos IP66 JC-3P-IP66 Página: 504</p>

 CU2P4-8W Conector unión Página: 505	 CA2P4-8W Conector alimentación Página: 505	 CU2P12W Conector unión Página: 505	 CA2P12W Conector alimentación Página: 505	 CU3P12W Conector unión Página: 506
 CA3P12W Conector alimentación Página: 506	 CU4PRGB Conector unión Página: 506	 CA4PRGB Conector alimentación Página: 506	 CONECTOR RÁPIDO Alimentación 1 polo Página: 507	 CONECTOR RÁPIDO Deriv. alim. 1 polo Página: 507
 CONECTOR RÁPIDO Alimentación 2 polos Página: 507	 CONECTOR RÁPIDO Deriv. alim. 2 polos Página: 507	 CONECTOR RÁPIDO Tira monocolor 8mm Página: 507	 CONECTOR RÁPIDO Tira monocolor 10mm Página: 507	 CONECTOR RÁPIDO Tira CDC Página: 507
 CONECTOR RÁPIDO Tira RGB Página: 507	 CONECTOR RÁPIDO Tira RGBW Página: 507	 CONECTORES Jack alimentación Página: 507	 CONECTORES CN-2P-10A-220V Página: 508	 CONECTORES CN-3P-10A-220V Página: 508
 CN-D-1/3-10 A-220V Conector derivación Página: 508	 CD-2/4-8 A Conector derivación Página: 508	 CD-2/6 8 A Conector derivación Página: 508	 Cable paralelo alimentación tira LED Página: 509	 Cable alimentación tira CDC Página: 509
 Cable alimentación tira RGB Página: 509	 Cable manguera tira LED Página: 509	 Cable 5 polos tira LED RGB + blanco Página: 509	 Fuente alimentación SERIE LPV / HLG Página: 510	 Fuente alimentación IP67 24VDC CONTROL DALI2/PUSH Página: 510
 Fuente alimentación SERIE LRS (Meanwell) Página: 510	 Fuente alimentación SERIE RSP / UHP Página: 510	 Mando y Controlador RGB/RGBW Página: 511	 Mando y Controlador CDC Página: 511	 Mando y Controlador DIM monocolor Página: 511

 <p>Mando y Controlador PÍXEL-COM (LED digital) Página: 511</p>	 <p>Alimentador tira LED Driver 36, 72 y 96W Página: 511</p>	 <p>Controlador Monocolor / CDC (3K-6K) /RGB/ RGB+Blanco Página: 512</p>	 <p>Mando monocolor / CDC (3K-6K) / RGB / RGB+BLANCO Página: 512</p>	 <p>Consola pared 8 zonas Página: 512</p>
 <p>AMPLIFICADOR Amplificador 4 canales Página: 512</p>	 <p>CONTROLADOR WIFI Pasarela Wifi RF Página: 512</p>	 <p>DIMRFTRIAC-AC Controlador Dimmer Radio Frecuencia Página: 513</p>	 <p>P-AC-150W Pastilla regulación TRIAC AC Página: 513</p>	 <p>DIM-300TRIAC Dimmer 300W para tira LED monocolor Página: 513</p>
 <p>MANDORF5Z Mando Radio Frecuencia 5 Zonas Página: 514</p>	 <p>DIMRF4C5A Controlador Dimmer Radiofrecuencia Monocolor Página: 514</p>	 <p>SMRF1Z Mando Radio Frecuencia de sobremesa Página: 514</p>	 <p>RPT1C20A (12V 240W 24V 480W) Amplificador 1 Canal 20 A (Monocolor) Página: 514</p>	 <p>DIM-UNIV-12/24-20A (12V 240W 24V 480W) Página: 515</p>
 <p>WFRDMX512 Pasarela WIFI/RF/DMX para controladores Página: 516</p>	 <p>Controlador Dimmer Radio Frecuencia RGB+Blanco/ CDC (3K-6K) / Monocolor Página: 516</p>	 <p>Panel pared radio frecuencia 4 Zonas monocolor Página: 516</p>	 <p>Panel pared radio frecuencia 4 Zonas RGB-RGB+Blanco Página: 516</p>	 <p>Mando radio frecuencia 5 zonas monocolor Página: 517</p>
 <p>Mando radio frecuencia 4 zonas CDC (3K-6K) Página: 517</p>	 <p>Mando radio frecuencia 6 Zonas RGB+Blanco Página: 517</p>	 <p>DRIVERDMXCC50W DMX512 Driver DMX Página: 518</p>	 <p>DIMDMXRGBW45A DMX512 Dimmer DMX Página: 518</p>	 <p>DIMDMXTRIAC-AC DMX512 Dimmer DMX Triac AC Página: 518</p>
 <p>DIM-DMX-2-010V/PWM DMX512 Dimmer DMX 512 Página: 518</p>	 <p>DIM-TRIAC600-1400W-DMX-1-10V+R Controlador DMX Página: 519</p>	 <p>MRFP-0/1-10V-RF-1 ZONA. Mando a distancia Pastilla 0/1-10V Página: 519</p>	 <p>DIMDALI-TRIAC-AC-2C Dimmer con entrada Dali Página: 520</p>	 <p>P-RELE-0/1-10-DALI Pastilla convertora Página: 520</p>

 <p>P-DALI-2-4P Convertidor Dali-2 Página: 520</p>	 <p>P-DA-PUSH Pastilla conversión Página: 520</p>	 <p>DIM-DALI-4CH-800-1600W Controlador Dali Página: 521</p>	 <p>DIMRF20-10V Receptor RF Página: 522</p>	 <p>P-0-10V-RF-PUSH Pastilla salida 0/1-10V Página: 522</p>
 <p>DIM-300-0/10-12 Dimmer 300W Página: 522</p>	 <p>DIMPARE0-10V Regulador 0/1-10V Página: 522</p>	 <p>DIMKNXRGBW4X5A Dimmer control KNX Página: 523</p>	 <p>DIMDALI1D4X5A Dimmer control DALI Página: 523</p>	 <p>DIMDALIRGBW4X5A Dimmer control DALI Página: 523</p>
 <p>DIMDALI-DT8-RGBW Página: 524</p>	 <p>DIMDALI-DT8-CDC Página: 524</p>	 <p>CONT-32-S-1 A+PIXEL Controlador 32 salidas Página: 525</p>	 <p>AMP-SPI-2S Amplificador SPI Página: 526</p>	 <p>RPT4C7A Amplificador 4 Canales Página: 527</p>
 <p>RPT5C5A Amplificador 5 Canales Página: 527</p>	 <p>DMX-SPI-DEC Decod. DMX512 a SPI Página: 527</p>	 <p>MANDO MRF-DMX-SPI Página: 527</p>	 <p>IP-SPI-4 SALIDAS Controlador Ethernet Página: 528</p>	 <p>IP-SPI-16 SALIDAS Controlador Ethernet Página: 528</p>
 <p>XB-C100 Programador - Editor- Reproductor Página: 529</p>	 <p>T-1000S Controlador para Chips Página: 529</p>	 <p>Sensor S-HF-RF-50-400LX Página: 530</p>	 <p>Convertidor DIM-4X-0-10V Página: 530</p>	 <p>Mando MRF-P0-10VRF- 4-zonas Página: 530</p>
 <p>ESQUEMAS DE MONTAJE Páginas: 531</p>				

**P-0-10V RF-PUSH-WIFI**

Pastilla salida 0/1-10V con función de regulación Push (pulsador). Opción de mando a distancia RF (30m). Alimentación 220VAC.

Ref.	Acabado	P.V.
P-0-10V RF-PUSH-WIFI + BT	Blanco	49,85 €

DIMMER 1-10V WIFI

Dispositivo para el control mediante la APP de productos con control por señal 1-10V. Permite controlar productos de potencia LED. Soporta 5 dispositivos de potencia.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
DIM 1-10V WIFI	65 x 31 x 20 mm	Blanco	29,09 €

P-DA-WIFI+RF: PASTILLA CONVERSIÓN WIFI DALI+RF

Permite convertir señales Wifi de APP Conalux Wifi en protocolo Dali.

- 6 modos de funcionamiento, Interruptor/DIM, CDC, RGB, RGB+W, RGB+CDC
- Compatible con productos Dali DT6, DT8-TC, DT8-RGB, DT8-RGBWC
- Puede configurarse la salida Dali en dirección única(00-63), Broadcast o Grupo mediante selectores rotativos.
- Indicador Led de modo de trabajo.
- Se alimenta a 24V o por Bus Dali consumo Dali 27mA.
- Se pueden sincronizar consolas de pared por RF.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
P-DA-WIFI-DALI+RF	52 x 52 x 27 mm	Blanco	58,20 €

PA-DIM-RF/DMX-4Z

- Panel táctil AC-220V RF y DMX 4 Zonas Regulación 0-100
- 3 Memorias de escena
- Compatible con nuestros dispositivos: P-DA-WIFI, P-0/10V-RF+PUSH, DIM-TRIAC600-1400-DMX-0/10V

Ref.	Acabado	P.V.
PA-DIM-RF/DMX-4Z	Blanco	68,60 €



PA-CDC-RF/DMX-4Z

- Panel táctil AC-220V RF y DMX 4 Zonas Regulación 2700-6000K
- 1 Memoria de escena
- Compatible con nuestros dispositivos: P-DA-WIFI

Ref.	Acabado	P.V.
PA-CDC-RF/DMX-4Z	Blanco	68,60 €



PA-RGB-CDC-RF/DMX-4Z

- Panel táctil AC-220V RF y DMX 4 Zonas Regulación RGB+CDC
- Compatible con nuestros dispositivos: P-DA-WIFI
- Se puede ajustar en modo RGB o RGBW o RGB+CDC
- 10 modos dinámicos de color

Ref.	Acabado	P.V.
PA-RGB-CDC-RF/DMX-4Z	Blanco	68,60 €



380 lm **W** 4,5 

**L-GU10 RGB CDC-WIFI 4,5W**

Lámpara LED, controlada mediante móvil por WIFI. CDC: permite cambiar la temperatura color desde 2800K hasta 6200K; así como su intensidad lumínica. También tendremos la opción de darle cualquier color que la gama RGB nos permita. Podremos sincronizar diversas bombillas para que cambien de luz a la vez. Medidas: 49,5 mm diámetro, 58 mm de largo.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
L-GU10 RGB CDC-WIFI+BT	Ø49,5 x L58 mm	Blanco	15,75 €

900 lm **W** 9 

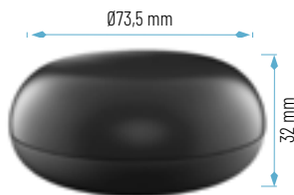
**L-E27 RGB CDC 9W-WIFI**

Lámpara 9W, podremos controlar por completo esta lámpara. CDC: permite cambiar la temperatura color desde 2800K hasta 6200K; así como su intensidad lumínica. También tendremos la opción de darle cualquier color que la gama RGB nos permita. Podremos sincronizar diversas bombillas para que cambien de luz a la vez. Medidas: 61 mm diámetro, 110 mm de largo.

Ref.	Vatios	Medidas	Acabado	P.V.
L-E27 RGB CDC 9W-WIFI+BT	9 W	Ø61 x L110 mm	Blanco	17,96 €

CONTROLADOR WIFI-IR UNIVERSAL

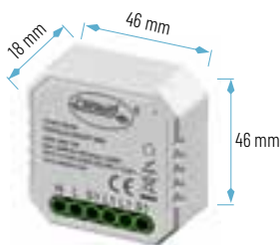
Convertidor de señal WIFI-IR con 360° de emisión IR. Permite controlar los distintos dispositivos que funcionan con un mando infrarrojo. Permite personalizar dispositivos que no estén en nuestra base de datos, clonando la señal de su mando actual. Disponemos de una amplia base de datos de dispositivos tales como: TV, Aire Acondicionado, Hifi, Home Cinema, Ventiladores, DVD, SAT, TDT. Funciona alimentándolo con un USB 5V y la App Conalux WiFi.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
CONTROLADOR WIFI-IR UNIVERSAL	Ø73,5 x L32 mm	Negro	24,99 €

P-MOTORIZACIÓN-WIFI

Módulo pastilla para manejo de motor en dos direcciones, válido para aplicaciones de persianas, stores o aplicaciones que se necesiten dos direcciones de sentido de giro.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
P-MOTORIZACIÓN-WIFI+BT	46 x 46 x 18 mm	Blanco	43,58 €

CAM-FIJA-WIFI

Cámara de vigilancia, fija que permite tener un área de vigilancia por intrusión en la zona de vigilancia de la cámara. Dispone de la opción de generar alarmas por detección en el área de vigilancia y mandar eventos a la APP. Dispone de entrada de SD 128Gb para almacenar datos. Con micrófono y altavoz.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
CAM-FIJA-WIFI	110 x 70 x 70 mm	Blanco	60,06 €

MINI DOMO INTERIOR-WIFI

Cámara de vigilancia, con función Domo que permite tener movimientos en la cámara, así como tener un área de vigilancia por intrusión en la zona de vigilancia de la cámara. Dispone de la opción de seguimiento de objeto y configurar alarmas a la APP. Dispone de entrada de SD 128Gb para almacenar datos. Con micrófono y altavoz.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
MINI DOMO INT-WIFI	120 x 72 x 72 mm	Blanco	69,30 €

CAM-DOMO IP65 WIFI

Cámara de vigilancia, con función Domo que permite tener movimientos en la cámara, así como tener un área de vigilancia por intrusión en la zona de vigilancia de la cámara. Dispone de la opción de seguimiento de objeto y configurar alarmas a la APP. Dispone de entrada de SD 128Gb para almacenar datos. Con micrófono y altavoz.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
CAM DOMO IP65 WIFI	170 x 170 x 100 mm	Blanco	129,15 €

FOCO-DEC+ CÁMARA WIFI

Cámara con foco Led y detector de presencia, puedes ajustar los valores de detección y presencia, así como alarmas por detección o movimiento en la zona de la cámara. El detector puede lanzar alarmas a la APP o encender el foco con ajuste de tiempo personalizable. Dispone de entrada de memoria SD 128 Gb para almacenar imágenes y alarmas. Con micrófono y altavoz.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
FOCO DEC + CAM WIFI	180 x 147 x 120 mm	Negro	143,22 €

**P-AC-ON/OFF WIFI 250W-LED+BT**

PASTILLA ON/OFF PUSH+WIFI Potencia 250W LED

Podrás encender y apagar desde tu teléfono móvil nuestras luminarias. También tendrás acceso al pulsador para que puedas controlar la luminaria de la manera tradicional o mediante el móvil. Puedes conectar varios dispositivos a la vez y su vataje máximo es de 250W.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
P-AC-ON/OFF WIFI 250W-LED+BT	53 x 48 x 18 mm	Blanco	31,40 €

**P-AC-TRIAC-150W-WIFI+BT**

PASTILLA REGULADORA TRIAC AC 150W WIFI+PUSH

Cualquier luminaria que se pueda regular mediante TRIAC, ahora podremos también hacerlo mediante el móvil. Podremos hacerlo de manera tradicional con un pulsador o mediante la aplicación móvil de manera simultánea. El vataje máximo para este producto es de 150W.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
P-AC-TRIAC-150W-WIFI+BT	52 x 47 x 23 mm	Blanco	45,36 €

**PASTILLA 3 ON/OFF 150W SALIDA-WIFI+BT**

- Pastilla 3 salidas relés con entrada para 3 pulsadores.
- 150W carga por relé. •WIFI+BT con APP
- Pulsador local para puesta en marcha y apagado además de la APP.

Ref.	P.V.
P-3-ON/OFF-3X150W-WIFI+BT	40,80 €

**PASTILLA ON/OFF 250W
CON MEDIDA DE CONSUMO ELÉCTRICO**

- Pastilla on/off WIFI+BT con monitoreo de consumo energético de la carga conectada.
- Válida para cargas LED 250W.
- Pulsador local para puesta en marcha y apagado además de la APP.

Ref.	P.V.
P-ON/OFF-M-ENERGI-WIFI+BT	32,60 €

DIM-RGBCDC-WIFI+RF+BT

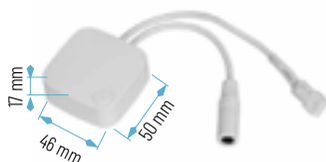
Controlador tiras de LED. Para controlar tus tiras LED. Podemos regularlas, cambiar la intensidad de la luz y controlar los diferentes colores y tonalidades si trabajamos con tiras RGB o CDC. El vataje máximo de control de estos controladores es de 150W. A este sistema se le pueden añadir amplificadores adicionales para poder ampliar la instalación y poner más potencia. Medidas: 116 x 46 x 19 mm. Opción música.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
DIM-RGBCDC-WIFI+RF+BT	116 x 46 x 19 mm	Blanco	36,65 €

DIMMER TIRA LED DIGITAL WIFI

Controlador Dimmer para tira LED digital con función de micrófono para poder actuar con la música, dispone de 3 modos de funcionamiento, con efectos preajustados y opción música.

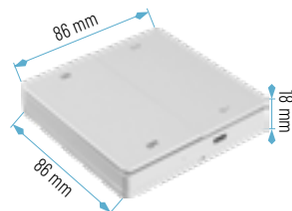


Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
DIM-PÍXEL WIFI	50 x 46 x 17 mm	Blanco	28,98 €

M-WIFI-MONOCOLOR

Mando RF monocolor Tira LED para controlador DIM-RGB-CW-WIFI. Mando 4 botones ON/OFF y dimmer para monocolor.

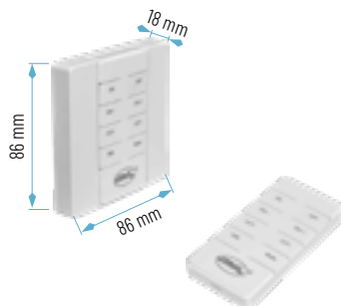
Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
M-WIFI-MONOCOLOR	86 x 86 x 18 mm	Blanco	24,78 €



M-WIFI-RGB+CDC

Mando RF RGB+CDC Tira LED para controlador DIM-RGB-CW-WIFI. Mando 8 botones regulación ON/OFF, RGB y CDC.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
M-WIFI-RGB+CDC	86 x 86 x 18 mm	Blanco	29,30 €

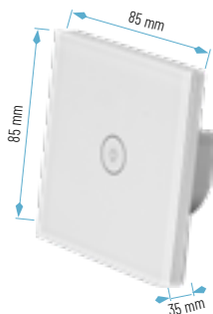


**PANEL-CUNIV-1 PULSADOR SIN NEU-WIFI**

Panel de control táctil para poder encender y apagar mediante pulsación o mediante la APP móvil. Podemos conectar 1 circuito a la salida de este panel. Posibilidad de conectar aparatos de hasta un máximo de 600W.

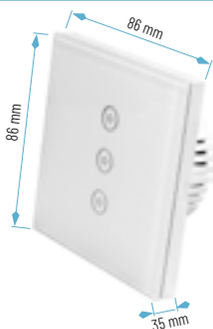
No necesita neutro en la conexión.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
PANEL-CUNIV-1 PUL-S/NEU	86 x 86 x 35 mm	Blanco	38,64 €

**PANEL-CUNIV-1-ON/OFF-WIFI****PANEL ON/OFF 1 SALIDA PARA CAJA UNIVERSAL CON WIFI**

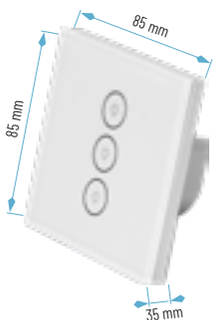
Panel de control táctil para poder encender y apagar mediante pulsación o mediante la APP móvil. Podemos conectar 1 circuito a la salida de este panel. Posibilidad de conectar aparatos hasta un máximo de 800 W.

Ref.	Vatios	Medidas	Acabado	P.V.
PANEL-CUNIV-1 ON/OFF-WIFI	800 W	86 x 86 x 35 mm	Blanco	38,64 €

**PANEL-CUNIV-3 PUL. S/NEU****PANEL CAJA UNIVERSAL 3 SALIDAS SIN NEUTRO CON WIFI**

Panel de control táctil para poder encender y apagar mediante pulsación o mediante la APP móvil. Podemos conectar 3 circuitos a la salida de este panel. Posibilidad de conectar aparatos de hasta 250W por salida, con un máximo de 600W repartido entre las 3 salidas.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
PANEL-CUNIV-3 PUL-S/NEU	86 x 86 x 35 mm	Blanco	39,80 €

**PANEL-CUNIV-3-ON/OFF-WIFI****PANEL ON/OFF 3 SALIDAS PARA CAJA UNIVERSAL CON WIFI**

Panel de control con 3 salidas diferentes para controlar 3 circuitos independientes a la salida del panel. En cada salida podemos conectar distintos dispositivos, disponiendo de 3 salidas de hasta 250 W cada una, con un máximo de 600W repartido entre las 3 salidas.

Ref.	Vatios	Medidas	Acabado	P.V.
PANEL-CUNIV-3-ON/OFF-WIFI	800 W	86 x 86 x 35 mm	Blanco	39,80 €

T-SCHUKO-MONITOR

TOMA SCHUKO CON MONITOREO DE CONSUMO ENERGÉTICO

Para controlar el encendido y apagado total de cualquier producto que puedas conectar a este adaptador. Su uso es muy sencillo; enciende o apaga el producto que esté conectado a la toma. Consumo máximo admitido hasta 3500W. Monitoriza el consumo energético de los productos que están conectados a la toma; midiendo vatios, amperios y voltaje (podrás ver tu consumo mediante la APP).

Ref.	Vatios	Medidas	Acabado	P.V.
T-SCHUKO-MONITOR	3500 W	50 x 50 x 65 mm	Blanco	20,27 €



REG-3SCHUKO-USB

REGLETA MÚLTIPLE 3 TOMAS SCHUKO+ 4-USB 5V

Regleta controlada mediante WIFI. Podremos controlar el encendido y apagado de todos los dispositivos conectados a esta regleta, independientemente en cada toma de esta regleta. Además contiene 4 tomas de USB de 5V carga rápida para la carga de móviles entre otros productos. Consumo máximo admitido hasta 3500W.

Ref.	Vatios	Medidas	Acabado	P.V.
REG-3SCHUKO-USB	3500 W	260 x 67 x 40 mm	Blanco	51,35 €

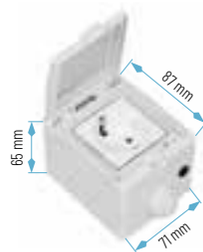


SCHUKO IP55 WIFI

TOMA SCHUKO WIFI IP55 PARA USO EXTERIOR

Para controlar el encendido y apagado total de cualquier producto que puedas conectar a este adaptador. Su uso es muy sencillo; enciende o apaga el producto que esté conectado a la toma. Consumo máximo admitido hasta 16A.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
SCHUKO IP55 WIFI	71 x 87 x 65 mm	Blanco	36,96 €



SCHUKO IP66 WIFI

TOMA SCHUKO WIFI IP66 PARA USO EXTERIOR

Para controlar el encendido y apagado total de cualquier producto que puedas conectar a este adaptador. Su uso es muy sencillo; enciende o apaga el producto que esté conectado a la toma. Consumo máximo admitido hasta 16A.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
SCHUKO IP66 WIFI	155 x 111 x 85 mm	Gris	52,29 €



**DOBLE SCHUKO IP66 WIFI****TOMA SCHUKO DOBLE WIFI IP66 PARA USO EXTERIOR**

Para controlar el encendido y apagado total de cualquier producto que puedas conectar a este adaptador. Su uso es muy sencillo; enciende o apaga el producto que esté conectado una de sus tomas independientes. Consumo máximo admitido hasta 16A total entre las dos tomas.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
DOBLE SCHUKO IP66 WIFI	155 x 170 x 83 mm	Gris	64,68 €

**PG-01 - WIFI****CONTROLADOR ABRE PUERTA GARAJE WIFI**

Dispositivo que nos permite controlar nuestra apertura y cierre de una puerta de garaje o cualquier puerta que disponga de un contacto libre de potencial para actuar. Dispone de un final de carrera magnético externo para indicar que la puerta está en posición cerrada. Salida dos hilos para contacto libre potencial. Alimentación 220VAC.

Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
PG-01-WIFI	90 x 40 x 25 mm	Negro	48,62 €

**PG-02-WIFI+BT****PASTILLA ABRE PUERTAS**

- Pastilla con salida contacto Libre Potencial No
- Pulso de contacto 2 segundos
- Entrada de Sensor Magnético
- Alarma de Puerta abierta y exceso de Tiempo de puerta abierta.
- Opción de desactivado de alarmas



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
PG-02-WIFI+BT	50 x 46 x 22 mm	Blanco	34,50 €

P-M-CONSUMO-E-WIFI+BT

PASTILLA DE MEDIDA DE CONSUMO

- Trafo Medida Núcleo Abierto 0.2A-80A
- Medidas de Voltaje, Amperios, Potencia y Wh
- Alarmas de Sobre y Sub. Tensión
- Alarmas de Potencia y Intensidad

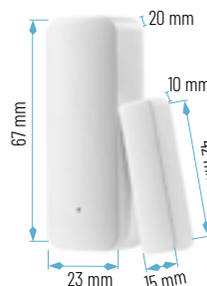


Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
P-M-Consumo-E-WIFI+BT	50 x 46 x 22 mm	Blanco	42,50 €

DEC-MAG-WIFI

DETECTOR MAGNETICO WIFI

Detector con contacto magnético, que te permite recibir mensajes en la APP en caso de intrusión, también te permite realizar funciones con la APP para poder actuar sobre otros dispositivos y así poder encender luces u otros dispositivos de disuasión.



Ref.	Acabado	P.V.
DEC-MAG-WIFI	Blanco	27,20 €

DEC-PIR-WIFI

DETECTOR PIR WIFI

Detector de movimiento por PIR, que te permite recibir mensajes en la APP en caso de intrusión, también te permite realizar funciones con la APP para poder actuar sobre otros dispositivos y así poder encender luces u otros dispositivos de disuasión o realizar otras funciones de iluminación en salas o zonas de trabajo. Permite ajustar por funciones los tiempos de retardo del encendido.



Ref.	Medidas	Acabado	P.V.
DEC-PIR-WIFI	38 x 26 x H99 mm	Blanco	29,61 €

SENSORES Y DETECTORES

**SL-02** Célula crepuscular 0/10V

- Sensor lumínico para función regulación Día-Noche
- Salida 1-10V máximo 15mA
- Permite conectar varias fuentes regulables 1-10 al mismo sensor (máx. 15mA carga)
- Ajuste mediante potenciómetro de la sensibilidad (máx. 3/4 de vuelta)
- Montaje para empotrar, superficie, o tubo LED (accesorios Incluidos)
- Carcasa y accesorios de plástico

Ref.	P.V.
SL-02	20,90 €

**SL-03** Célula crepuscular 0/10V Empotrar

- Sensor crepuscular que atenúa automáticamente la iluminación a la luz natural disponible
- Rango de detección de 360°
- Fuente de alimentación 1-10 VDC
- Rango de regulación 1% - 100%
- Para empotrar

Ref.	P.V.
SL-03	20,90 €

**SL-03-DALI** Célula crepuscular autónoma DALI

- Sensor lumínico DALI, ajuste de luminosidad entre 2-500 lx
- Opción de función autónoma de Iluminación en función de la luz ambiental
- Entrada de Pulsador para Función Manual de Encendido/Apagado y regulación si se mantiene pulsado el Pulsador (PUSH)
- Máxima carga admitida 15 Drivers DALI
- Programación mando MP-DALI

Ref.	P.V.
SL-03-DALI	47,90 €

**DEC-01** Sensor HF empotrar ON/OFF

- Detector de movimiento por microondas, versión para empotrar con sensor de luz ambiental 2-50lux tiempo y área de detección ajustables

Ref.	P.V.
DEC-01	86,10 €

**DEC-02** Sensor HF Superficie ON/OFF- Doble Nivel 0/10V

- Detector Movimiento con función DayLight y maestro RF
- Permite controlar hasta 16 esclavos DEC-03 por modo radio frecuencia
- Salida 0-10V para función pasillo o dejar un mínimo de luminosidad en modo OFF
- Rangos de tiempo, recepción, Daylight y salida 0-10V ajustables

Ref.	P.V.
DEC-02	67,20 €

DEC-03 Esclavo doble nivel 0/10V DEC-02

- Receptor Remoto RF, (No incluye sensor de movimiento)
- Necesita de la unidad DEC-02 para realizar la función de detección
- Salida 0-10V para función pasillo o dejar un mínimo de luminosidad en modo OFF
- Rangos de tiempo, recepción, Daylight y salida 0-10V ajustables



Ref.	P.V.
DEC-03	93,95 €

DEC-06 Sensor HF Superficie ON/OFF

- Sensor de movimiento por microondas, alimentación 220 VAC, salida 220 VAC, máx. 400W
- Salida de tiempo y área ajustable con función crepuscular
- Medidas 90 x45 x30mm



Ref.	P.V.
DEC-06	45,04 €

DEC-08 Sensor HF para acoplar en pantalla estanca ON/OFF

- Sensor de movimiento por Microondas para montaje externo en pantallas estancas o similar
- Función Daylight ajustable
- Máxima carga LED 400W
- Rango detección ajustable, Tiempo ON/OFF ajustable



Ref.	P.V.
DEC-08	45,04 €

DEC-09-DALI Sensor HF Superficie Autónomo DALI

- Detector Standar-Alone HF superficie - empotrar
- Detector de Presencia con sensor Crepuscular DALI
- Soporte para 20 luminarias máx. Carga Dali 40mA
- Función modo Broadcast
- Ajuste de modos de funcionamiento mediante selector rotativo
- Altura máxima de alcance 3m Radio 360° máx 8-10m
- Programación mediante mando MP-DALI
- Entrada de pulsador para regulación manual
- Función sincronización varios detectores, 1 cable



Ref.	P.V.
DEC-09-DALI	104,79 €

**DEC-10** Sensor PIR empotrar autónomo DALI

- Detector de presencia Standar-Alone PIR para empotrar con sensor crepuscular DALI
- Soporte para 20 luminarias máx. Carga Dali 40mA
- Función modo Broadcast
- Ajuste de modos de funcionamiento mediante selector rotativo
- Altura máxima de alcance 3m Radio 360° máx. 8-10m
- Entrada de Pulsador para regulación manual
- Sincronización para conexión Múltiples sensores
- Programación mediante mando MP-DALI

Ref.	P.V.
DEC-10	118,33 €
DEC-10 V2-ACCSUP	8,80 €

**DEC-11** Sensor HF para acoplar en UFO Autónomo 0/10V

- Sensor de Presencia HF con función crepuscular y ajuste de luz ambiental, salida 1-10V Máxima Carga 400W
- Altura máxima de montaje 15m (anchura de haz 10m 360°)
- Ajuste de iluminación 50-500 lx
- Ajuste de tiempos de encendido
- Tiempo de apagado con opción de valor de luminosidad 10-50%
- Ajuste de rango de Detección
- Opción de Programación con selector Incorporado o con Mando IR MP-DALI
- IP65, Consumo en reposo <1W

Ref.	P.V.
DEC-11	103,74 €

**DEC-12** Sensor HF para acoplar en UFO doble nivel 0/10V

- Detector HF para Instalación hasta 12-15m de altura. Salida 1-10V
- Programación de Ajustes mediante Mando IR MP-DEC-12
- Ajustes de Tiempo de Encendido
- Retardo con opción de ajuste de valor de luminosidad 10-50%, Rango de alcance
- Incorpora la función crepuscular para poder discriminar Día/ Noche
- Máxima Carga 400W
- IP 65

Ref.	P.V.
DEC-12	65,62 €

DEC-13 DETECTOR PIR ON/OFF CON CREPUSCULAR

- Corte de alimentación en paso por 0
- Fococélula 2-500lx
- Potencia salida 400 W
- Altura máxima instalación 6m. Alcance 8m diámetro 360°
- Ajustes de programación mediante mando IR MP-DALI (no incluido)



Ref.	P.V.
DEC-13	87,90 €

MANDOS Y ACCESORIOS INSTALACIÓN

MP-DALI Mando programación sensores

- Mando válido para programación y uso de los detectores DEC-09-DALI, DEC-10-DALI, DEC-11 y SL-03-DALI
- Permite las funciones de programación avanzada y ajustes manuales
- Funcionamiento mediante señal infrarroja, hay que apuntar al detector para que funcione



Ref.	P.V.
MP-DALI	72,45 €

MP-DEC12 Mando programación sensor

- Mando a Distancia IR para programación de sensores DEC-12



Ref.	P.V.
MP-DEC12	20,79 €

CDEC-01/02 IP65 Caja estanca sensor

- Accesorio montaje IP-65 para sensores

Ref.	P.V.
CDEC-01/02 IP65	20,58 €



**CDEC-01/02 IP20** Caja superficie sensor

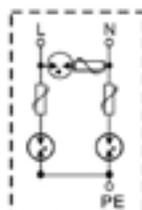
- Accesorio montaje IP-20 para sensores

Ref.	P.V.
CDEC-01/02 IP20	16,27 €

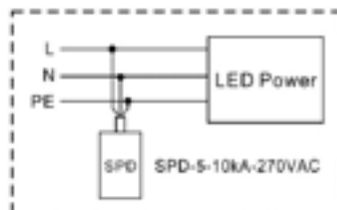
**SPD-5-10KA-270VAC** Protector sobretensiones independiente

- Protector de sobretensiones de 5-10 kA 270Vac para integrar Clase III
- Tensión estándar de trabajo 200-270Vac máx.
- Salida con manguera de 3 hilos, IP67
- Rápida conexión en Paralelo a la red
- Especial para productos de Iluminación LED, tanto integración como OEM
- Aconsejado en instalaciones de productos de potencia y zonas geográficas con muchas tormentas

Ref.	P.V.
SPD-5-10KA-270VAC	20,79 €



ESQUEMA



FORMA DE CONECTAR

EM-01

(para Aplicaciones LED 12/24V-CC 60V máx.)

- Aluminado de continuidad 1 o 2h en CC y CV para aplicaciones LED
- Puede trabajar en modo CC máximo 60VDC
- Puede trabajar en modo CV 12 o 24 VDC máxima carga 2 A
- Permite trabajar con tiras LED y aplicaciones tipo Paneles, Downlight, Paneles 600x600 etc.

Ref.		P.V.
1 Hora	EM-01-1H	106,00 €
2 Horas	EM-01-2H	159,00 €



Batería 1 Hora



Batería 2 Horas

EM-LED-1H

- Aluminado de continuidad 1h DC220V Aplicaciones LED
- En estado de continuidad, la aplicación da el 100% del flujo durante el tiempo de autonomía

Ref.		P.V.
EM-LED25W-1H		91,00 €
EM-LED50W-1H		116,00 €



EM-LED50W-1H



EM-LED25W-1H

EM-LED200W-40W

- Aluminado de continuidad 1h DC220V Aplicaciones LED
- Funcionamiento en modo continuidad máximo 40W
- Solo válido para equipos con regulación 1-10V (campanas, CL5260, P6001, etc...)
- Incluye mando para TEST remoto

Ref.		P.V.
EM-LED200W-40W		403,80 €



DERIVADORES Y CONECTORES

IP
66**JC-2P-IP66**

- Conjunto Conectores Macho y Hembra 2 polos 3A
- Conexión por tornillos
- Válido para conexión sistema
- Regulación 1-10V

Ref. _____ P.V. _____

JC-2P-IP66 **5,60 €**IP
66**CD-IP66-3S**

- Caja derivación 3 salidas IP66
- Incorpora regleta rápida de conexión de 4 polos

Ref. _____ P.V. _____

CD-IP66-3S **6,90 €**IP
66**D-3S-IP66 3 POLOS**

- Derivador 3 salidas con conector tornillo 3 polos 5A

Ref. _____ P.V. _____

D-3S-IP66 3 POLOS **12,60 €**IP
66**D-2-IP66 3 POLOS**

- Derivador 2 salidas con conector tornillo 3 polos 5A

Ref. _____ P.V. _____

D-2-IP66 3 POLOS **7,87 €**IP
66**JC-3P-IP66**

- Juego conectores estancos IP66 E 3 polos 5A
- Conexión de cables por soldadura en terminales internos

Ref. _____ P.V. _____

JC-3P-IP66 **9,87 €**

CU2P4-8W

- Conector para unión de Tiras LED 4,8W-8mm
2 conductores
- Se puede instalar una vez unido dentro de perfiles de 10mm >mm

Ref.	P.V.
CU2P4-8W	1,98 €



CA2P4-8W

- Conector para alimentación de Tiras LED 4,8W-8mm
2 conductores
- Se puede instalar una vez unido dentro de perfiles de 10mm >mm

Ref.	P.V.
CA2P4-8W	1,98 €



CU2P12W

- Conector para unión de Tiras LED 12W-10mm
2 conductores
- Se puede instalar una vez unido dentro de perfiles de 12mm >mm

Ref.	P.V.
CU2P12-4W	1,98 €



CA2P12W

- Conector para alimentación de Tiras LED 12W-10mm
2 conductores
- Se puede instalar una vez unido dentro de perfiles de 12mm >mm

Ref.	P.V.
CA2P12-4W	1,98 €



**CU3P12W**

- Conector para unión de Tiras LED 3 conductores
- Tiras de 10mm
- Se puede instalar una vez unido dentro de perfiles de 12mm o >mm, CDC, PÍXEL, DC-3-24V 6A MÁX

Ref.	P.V.
CU3P12W	1,54 €

**CA3P12W**

- Conector para alimentación de Tiras LED 3 conductores
- Tiras de 10mm
- Se puede instalar una vez unido dentro de perfiles de 12mm o >mm, CDC, PÍXEL, DC-3-24V 6A MÁX

Ref.	P.V.
CA3P12W	1,54 €

**CU4PRGB**

- Conector para unión de Tiras LED 4 conductores
- Tiras de 10mm
- Se puede instalar una vez unido dentro de perfiles de 12mm o >mm. Válido para tiras RGB o 4 conductores DC-3-24V 6A máx.

Ref.	P.V.
CU4PRGB	1,54 €

**CA4PRGB**

- Conector para alimentación de Tiras LED 4 conductores
- Tiras de 10mm
- Se puede instalar una vez unido dentro de perfiles de 12mm o >mm. Válido para tiras RGB o 4 conductores DC-3-24V 6A máx.

Ref.	P.V.
CA4PRGB	1,54 €

CONECTOR RÁPIDO ALIMENTACIÓN 1 POLO

Ref.	P.V.
C-1POLO	1,54 €



CONECTOR RÁPIDO DERIVACIÓN ALIMENTACIÓN 1 POLO

Ref.	P.V.
C-T-1POLO	2,31 €



CONECTOR RÁPIDO ALIMENTACIÓN 2 POLOS

Ref.	P.V.
C-2POLO	1,76 €



CONECTOR RÁPIDO DERIVACIÓN ALIMENTACIÓN 2 POLOS

Ref.	P.V.
C-T-2POLO	2,42 €



CONECTOR RÁPIDO TIRA MONOCOLOR 8MM

Ref.	P.V.
C-M-T-4.8W	1,98 €



CONECTOR RÁPIDO TIRA MONOCOLOR 10MM

Ref.	P.V.
C-M-T-12W	2,09 €



CONECTOR RÁPIDO TIRA CDC

Ref.	P.V.
C-CDC-12W	2,31 €



CONECTOR RÁPIDO TIRA RGB

Ref.	P.V.
C-RGB	2,42 €



CONECTOR RÁPIDO TIRA RGBW

Ref.	P.V.
C-RGBW	2,42 €



JACK ALIMENTADOR

	Ref.	P.V.
• Jack alimentación	JACK-ALI-M	2,75 €
• Macho y hembra 2,5mm	JACK-ALI-H	2,75 €



**CONECTOR 2 POLOS 10 A 220V (IP20)**

Ref.	P.V.
CN-2P-10A-220V.	0,56 €

**CONECTOR 3 POLOS 10 A 220V (IP20)**

Ref.	P.V.
CN-3P-10A-220V.	0,84 €

**CONECTOR DERIVACIÓN
1 ENTRADA 3 SALIDAS 10 A 220V**

Ref.	P.V.
CN-D-1/3-10 A-220V	0,78 €

**CONECTOR DERIVACIÓN
2 ENTRADAS 4 SALIDAS 8 A**

Ref.	P.V.
CD-2/4-8 A	1,48 €

**CONECTOR DERIVACIÓN
2 ENTRADAS 6 SALIDAS 8 A**

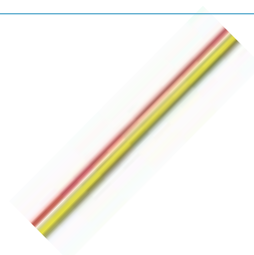
Ref.	P.V.
CD-2/6 8 A	2,38 €

CABLE PARALELO ALIMENTACIÓN TIRA LED

Ref.	P.V.
CAL-M 1M	2,42 €

**CABLE ALIMENTACIÓN TIRA CDC**

Ref.	P.V.
CAL-CDC 1M	2,75 €

**CABLE ALIMENTACIÓN TIRA RGB**

Ref.	P.V.
CAL-RGB 1M	3,63 €

**CABLE MANGUERA TIRA LED**

Ref.	P.V.
CAL-M-2x0.5mm 1M	3,08 €

**CABLE 5 POLOS TIRA LED RGB + BLANCO**

Ref.	P.V.
CAL-RGBW 1M	3,85 €
CAL-RGB 1M + CDC	4,50 €



FUENTES DE ALIMENTACIÓN PARA TIRAS DE LED

IP
67MW
OF AM WATER

SERIE LPV / HLG

- Opción salida tensión 12V o 24V
- Fuente estanca de tensión constante
- En 20W, 35W, 60W, 100W, 150W, 185W y 240W
- Clase II • 2 años de garantía

P.V.	LPV20W	LPV35W	LPV60W	LPV100W	LPV150W	HLG185W	HLG240W
12V				Consulte precio			
24V				Consulte precio			

IP
67FP
>0.95

DALI2/PUSH



FUENTE IP67 24VDC CONTROL DALI2/PUSH

- Fuente de tensión constante para tiras LED 24VDC, con regulación y control por DALI2 o PUSH

Ref.	P.V.
CN-SV100-24V-DALI2	99,80 €
CN-SV160-24V-DALI2	105,00 €
CN-SV240-24V-DALI2	126,00 €
CN-SV400-24V-DALI2	184,00 €

IP
20MW
OF AM WATER

SERIE LRS (MEANWELL)

- Opción salida tensión 12V o 24V
- Fuente MW formato metálico reducido tipo jaula IP20
- Fuente con salida de tensión constante sin PFC.
- Rango de alimentación de entrada universal 85-264VAC 47-63Hz
- Indicador Led de estado
- Potencias 35W, 75W, 100W, 150W • 3 Años de garantía

P.V.	LRS-35W	LRS-75W	LRS-100W	LRS-150W
12V			Consulte precio	
24V			Consulte precio	

IP
20MW
OF AM WATERFP
>0.9

RSP

SERIE RSP / UHP

- Opción salida tensión 12V o 24V
- Fuente metálica tensión constante PFC activo
- En 200W, 320W, 350W y 500W
- 3 años de garantía

P.V.	RSP-200	RSP-320	sin ventilador UHP350W	sin ventilador UHP500W
12V			Consulte precio	
24V			Consulte precio	

MANDO Y CONTROLADOR RGB/RGBW

- Mando y Controlador para tira de LED RGB/RGBW
- 4 Canales 2,5 A/Canal
- Máximo 10 A
- Válido para 5m tira 12Vdc o 10m tira 24Vdc

Ref.	P.V.
CTL-RGBW	30,24 €



MANDO Y CONTROLADOR CDC

- Mando y Controlador para tira CDC (Frío/Cálido)
- 2 Canales 6 A/Canal
- Máximo 10 A
- Válido para 5m tira 12Vdc o 10m tira 24Vdc

Ref.	P.V.
CTL-CDC	31,40 €



MANDO Y CONTROLADOR DIM-MONOCOLOR

- Mando y Controlador para tira Monocolor
- 2 Canales 6 A/Canal
- Máximo 10 A
- Válido para 5m tira 12Vdc o 10m tira 24Vdc

Ref.	P.V.
CTL-MONOCOLOR	31,40 €



MANDO Y CONTROLADOR PÍXEL-COM (LED DIGITAL)

- Controlador con más de 100 efectos para tira digital
- 2 Salidas válidas para 1024 pixeles por salida
- Alimentación máxima 12-24V según tira

Ref.	P.V.
CTL-PÍXEL-M	62,69 €



ALIMENTADOR TIRA LED

Ref. 12V	P.V.
DRIVER36WTL	16,94 €
DRIVER72WTL	25,30 €

Ref. 24V	P.V.
DRIVER36W-24V	16,94 €
DRIVER72W-24V	25,30 €
DRIVER96W-24V	33,26 €





CONTROLADOR MONOCOLOR / CDC (3K-6K) /RGB/RGB+BLANCO

- 5 Canales multizona
- Máximo 15 A
- Válido para 10m tira 12Vdc 20m tira 24Vdc

Ref.	P.V.
RF5C15A	37,70 €



MRF5C15A-4Z



MRF5C15A-8Z

MANDO MONOCOLOR / CDC (3K-6K) / RGB /RGB+BLANCO

- Mandos de mano RF. 4 y 8 zonas para controlador RF5C15A

Ref.	P.V.
MRF5C15A-4Z	39,90 €
MRF5C15A-8Z	42,10 €



CONSOLA PARED

- Consola pared de RF 8 Zonas para controlar RF5C15A

Ref.	P.V.
CRF5C15A	75,60 €



AMPLIFICADOR

- Amplificador 4 canales 3.5 A/Canal
- Máximo 15 A
- Válido para 5m tira 12Vdc 10m tira 24Vdc

Ref.	P.V.
AMP4C3.5A	23,10 €



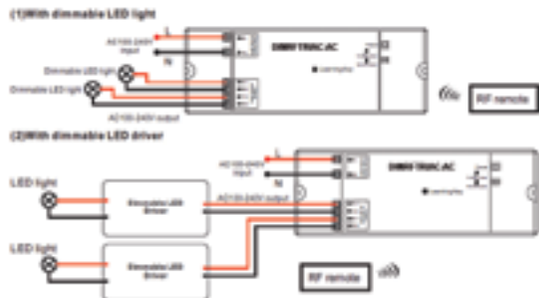
CONTROLADOR WIFI

- Pasarela Wifi RF para receptor RF5C15A

Ref.	P.V.
WIFIRFC515A	50,40 €

DIMRFTRIAC-AC

- Controlador Dimmer Radio Frecuencia
- Válido para cualquier aplicación TRIAC-AC-220V
- 2 Canales 2x260W



Ref.	P.V.
DIMRFTRIAC-AC	85,47 €

P-AC-150W

- Pastilla regulación TRIAC AC
- TRIAC-AC con regulación mínima de carga máx. 150W
- Opción de sincronizar un máximo de 30 pastillas con el mismo pulsador
- Esquemas y configuraciones de montaje en apartado de esquemas de montaje



Ref.	P.V.
P-AC-150W	41,90 €

DIM-300TRIAC

- Dimmer 300W para tira LED monocolor
- Entrada regulación TRIAC-AC



Ref.	P.V.
DIM-300TRIAC-AC	386,40 €



DIMMER DE POTENCIA

**MANDORF5Z**

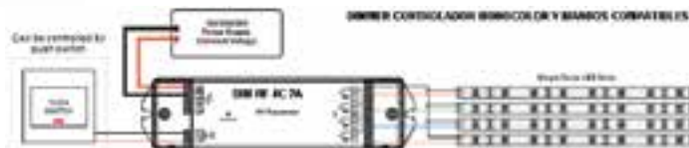
- Mando Radio Frecuencia 5 Zonas
- Para controlador DIMRF4C5A

Ref.	P.V.
MANDORF5Z	35,18 €

**DIMRF4C5A DIMMER TIRA MONOCOLOR**

- Controlador Dimmer Radiofrecuencia Monocolor
- 4 Canales 5A Tira LED Monocolor

Ref.	P.V.
DIMRF4C5A	82,85 €

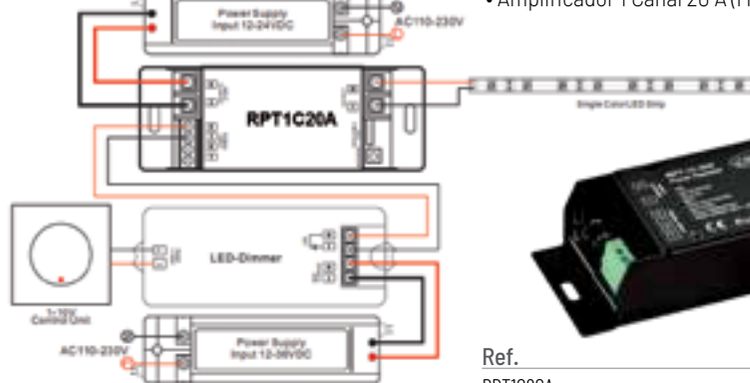
**SMRF1Z**

- Mando Radio Frecuencia de sobremesa
- 1 Zona para controladores DIMRF4C5A
- Uso exclusivo con DIMRF4C5A

Ref.	P.V.
SMRF1Z	64,26 €

RPT1C20A (12V 240W 24V 480W)

- Amplificador 1 Canal 20 A (Monocolor)



Ref.	P.V.
RPT1C20A	66,99 €

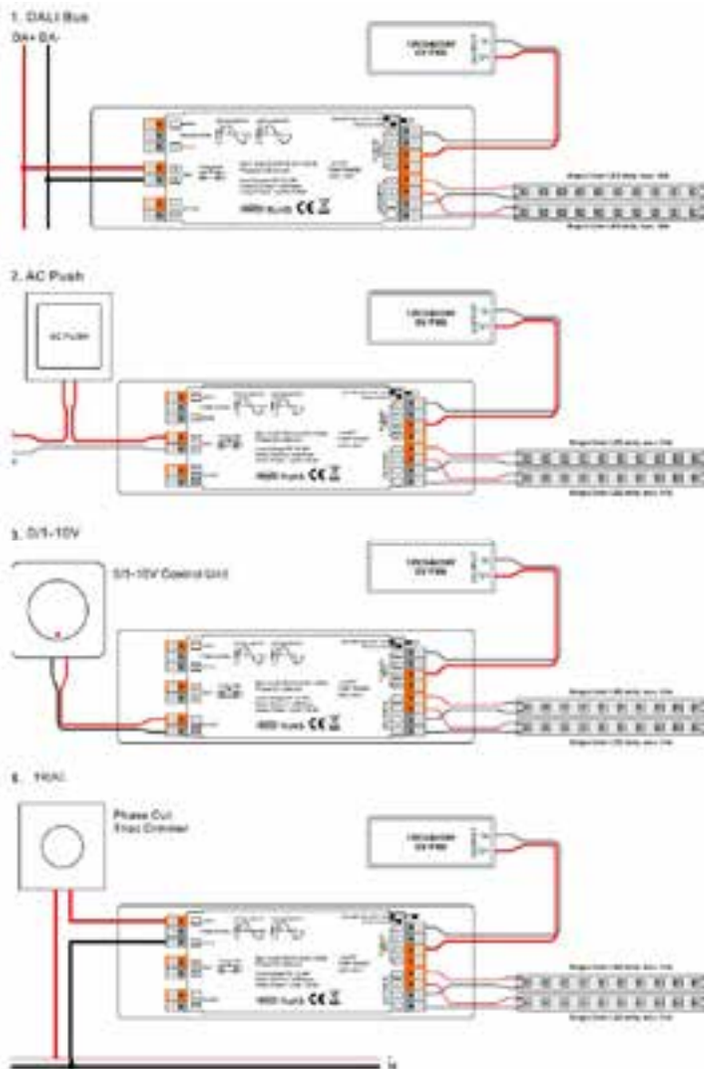
Consultar otras opciones de regulación y control RGB / DMX / Dali / 1-10V

DIM-UNIV-12/24-20A (12V 240W 24V 480W)

- Dimmer universal con entradas de Pulsador, Dali, 0-10V y TRIAC-AC
- Permite regular un máximo de 20A de carga en 12/24 VCD
- Trabaja con TRIAC-AC tanto en principio como en final de fase
- Selector para ajustes de funciones de entrada de control
- Válido para tiras de LED monocolor 12 o 24 VCD
- Conexión mediante bornes sin tornillo



Ref.	P.V.
DIM-UNIV-12/24-20A	84,00 €



Consultar otras opciones de regulación y control RGB / DMX / Dali / 1-10V

**WFRFDMX512**

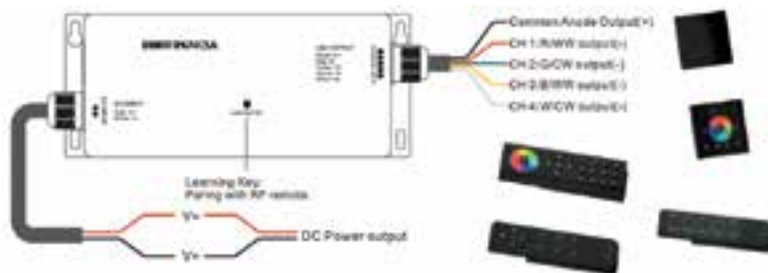
- Pasarela WIFI/RF/DMX para controladores familia DIM-RF
- Convertidor WIFI a RF para poder controlar los dispositivos con el móvil

Ref.	P.V.
WFRFDMX512	145,53 €

**DIMRFIP674C5A 12V 240W 24V 480W**

- Controlador Dimmer Radio Frecuencia RGB+Blanco/ CDC (3K-6K) / Monocolor
- 4 Canales, 5A por canal • IP67

Ref.	P.V.
DIMRFIP674C5A	139,44 €

**MP4Z1COLOR**

- Panel Pared Radio Frecuencia 4 Zonas
- Válido para controladores DIM-RF
- Versión monocolor

Ref.	P.V.
MP4Z1COLOR	94,29 €

**MPRGBW4Z**

- Panel Pared Radio Frecuencia 4 Zonas
- Válido para controladores DIM-RF-IP67
- Versión RGB-RGB+Blanco

Ref.	P.V.
MPRGBW4Z	118,13 €

Consultar otras opciones de regulación y control RGB / DMX / Dali / 1-10V

MRF5ZICOLOR

- Mando Radio Frecuencia 5 zonas
- Válido para controladores DIM-RF
- Versión monocolor

Ref.	P.V.
MRF5ZICOLOR	33,39 €



MRFCDCDIMIP67

- Mando Radio Frecuencia Control 4 zonas
- Válido para controladores DIM-RF-IP67
- Versión CDC (3K-6K)

Ref.	P.V.
MRFCDCDIMIP67	30,87 €



MRFRGBWDIMRFIP67

- Mando Radio Frecuencia 6 Zonas
- Versión RGB+Blanco para controladores DIM-RF-IP67 (RGBW)

Ref.	P.V.
MRFRGBWDIMRFIP67	128,94 €



Consultar otras opciones de regulación y control RGB / DMX / Dali / 1-10V

DMX512


**DRIVERDMXCC50W
DMX512**

- Driver DMX válido para aplicaciones LED hasta 50W
- Corriente constante ajustable 200-1500 mA
- Tensión alimentación: 200-240 VA

Ref.	P.V.
DRIVERDMXCC50W	116,76 €

DMX512


**DIMDMXRGBW45A
DMX512**

- Dimmer DMX para tira de LED RGB, RGB+Blanco
- 4 Canales 5A por canal 12/24VDC

Ref.	P.V.
DIMDMXRGBW45A	104,90 €

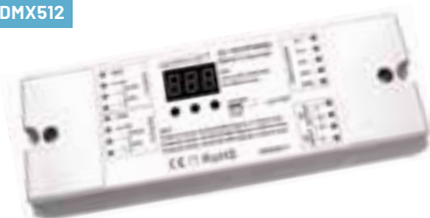
DMX512


**DIMDMXTRIAC-AC
DMX512**

- Dimmer DMX TRIAC-AC 220V
- 2 Canales de 220VAC 1.2A 2x264W/Canal
- Válido para aplicaciones de regulación TRIAC AC

Ref.	P.V.
DIMDMXTRIAC-AC	104,90 €

DMX512


**DIM-DMX-2-010V/PWM (Pasarela DMX-0/10V)
DMX512**

- Dimmer DMX 512 con dos salidas 0-10V/PWM
- Carga máxima soportada por las salidas 2x20mA 0-10V
- Incorpora Relé de corte de Fase máx. 2A

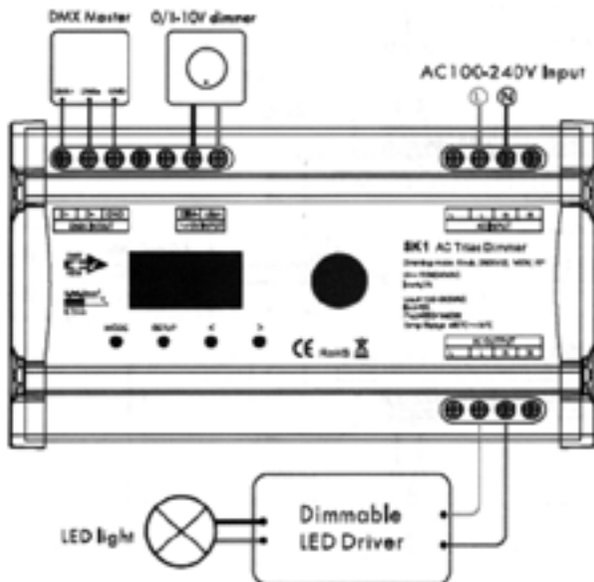
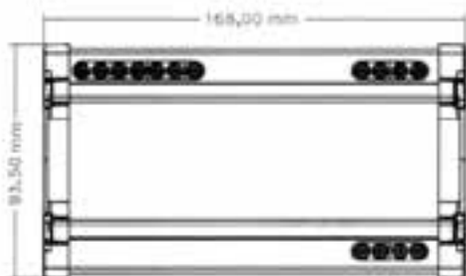
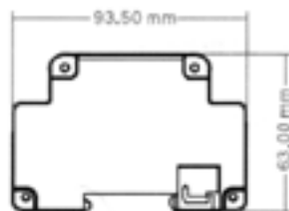
Ref.	P.V.
DIM-DMX-2-010V/PWM	188,90 €

Consultar otras opciones de regulación y control RGB / DMX / Dali / 1-10V

CONTROLADOR DMX-0/1-10V PARA CARRIL DIN 1 SALIDA 1000W-220 VACTRIAC AC

- Módulo para carril Din con entrada DMX-0/10V y potenciómetro manual incluido
- Pantalla Oled para configuración de estado y modos
- 1 Entrada de AC y 1 Salida AC TRIAC 1000W carga máxima
- Modos de funcionamiento ajustables en Principio y Fin de Fase
- Mando RF (opcional) Ref.: MRFP-0/1-10V-RF-1 ZONA

Ref.	P.V.
DIM-TRIAC600-1400W-DMX-1-10V+RF	253,89 €



MANDO A DISTANCIA PASTILLA 0/1-10V

- Permite las funciones de ON/OFF y regulación de la pastilla
- RF 2,4gh con rango de 30 m al aire libre
- Botones con funciones preajustadas 10% 25% 50% 100% Flujo
- Función Noche y Opciones de 4 memorias



Ref.	P.V.
MRFP-0/1-10V-RF-1 ZONA	30,66 €

DALI - DT6

DIMDALI-TRIAC-AC-2C (Pasarela DALI-TRIAC AC)

- Dimmer con entrada Dali para regulación de cargas TRIAC-AC, 2 salidas 250W máximo potencia salida
- Permite trabajar los canales de salida simultáneos 1 dirección Dali o independientes 2 direcciones Dali
- Programación de las direcciones Dali mediante pulsadores frontales
- Regula cargas en final de fase

Ref.	P.V.
DIMDALI-TRIAC-AC-2	76,97 €

DALI - DT6

P-RELE-0/1-10-DALI

- Pastilla convertora de Dali-0-10V, con corte de alimentación por Relé



Ref.	P.V.
P-RELE-0/1-10-DALI	81,90 €

DALI - 2

P-DALI-2-4P

- Convertidor Dali-2, 4 entradas de pulsador
- Permite conectar 4 pulsadores estándar del mercado a un sistema Dali 2, y poder manejar la iluminación en 4 grupos, escenas o temporizaciones



Ref.	P.V.
P-DALI-2-4P	101,65 €

DALI

PASTILLA CONVERSIÓN PULSADOR A DALI

- Soporta Dali DT6-DIM
- Alimentación 220V
- Genera corriente Bus Dali 16V-100mA
- Puede configurarse la salida Dali en dirección única (00-63), Broadcast o Grupo mediante selectores rotativos.
- Modo memoria ajustable por pulsador e indicador LED.
- Ajuste de curva de regulación por potenciómetro externo.



Ref.	P.V.
P-DA-PUSH	47,40 €

Consultar otras opciones de regulación y control RGB / DMX / Dali / 1-10V

**CONTROLADOR DALI PARA CARRIL DIM 4 SALIDAS
250W x 4 TRIAC AC**

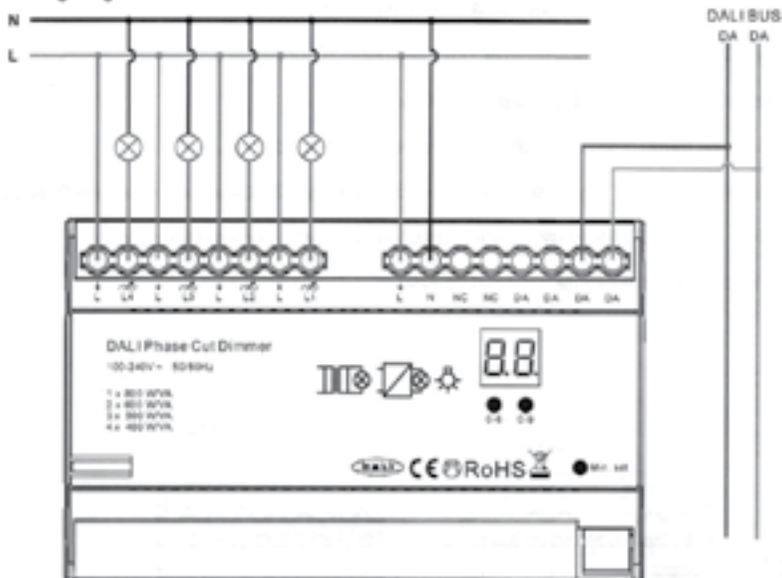
DALI - DT6

- Ajuste de dirección Dali manual por pulsadores o automático
- Permite controlar las 4 salidas independientes o agrupadas
- Si se ajusta en modo 4 salidas, cada salida ocupa una dirección Dali
- Si se ajusta en 2 salidas L1 y L3 son una dirección, mientras L2 y L4 serían la siguiente dirección
- En modo 3 salidas L1 y L4 son la primera dirección, L2 la segunda y L3 la tercer dirección
- Modo funcionamiento Regulación Final de Fase AC (Trailing Edge)

Ref.	P.V.
DIM-DALI-4CH-800-1600W	173,25 €



Wiring Diagram



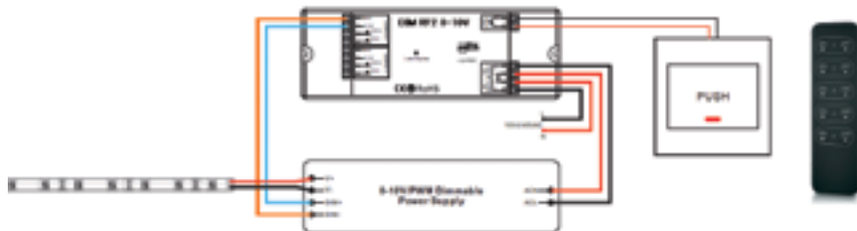
Consultar otras opciones de regulación y control RGB / DMX / Dali / 1-10V

RF 0/1-10V

**DIMRF20-10V (Pasarela RF 0/10V)**

- Receptor RF con salidas 0-10/PWM
- Función PUSH integrada para regulación manual
- 2 Salidas paralelas 0-10V/PWM máx. 20mA
- Relé de corte de Fase
- Compatible con mando MRF5Z1COLOR (Ver pág. 517)

Ref.	P.V.
DIMRF20-10V	191,30 €



RF 0/1-10V

**P-0-10V-RF-PUSH**

- Pastilla salida 0/1-10V con función de regulación Push (pulsador)
- Opción de mando a distancia RF (30m)
- Alimentación 220 Vac y corte de fase por relé
- Máxima carga 300W

Ref.	P.V.
P-0-10V-RF-PUSH	37,70 €

IP 20 W 300

DIMMER DE
POTENCIA**DIM-300- 0-10V**

- Dimmer 300W para tira LED monocolor
- Entrada regulación 0-10V

Ref.	P.V.
DIM-300-0/10-12	386,40 €

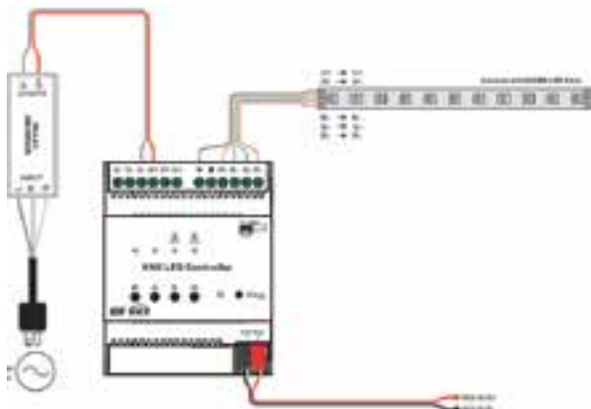
**DIMPAREDO 0-10V**

- Regulador 0/1-10V para montaje en caja universal
- Función de ON/OFF pulsando en la rueda
- Alimentación 220V-AC
- Válido para Fuentes Regulables 0/10V

Ref.	P.V.
DIMPAREDO-10V	60,17 €

DIMKNXRGBW4X5A

- Dimmer para control KNX, válido para tiras LED RGBW
- 4 Canales 5A simultáneo 12/24VDC
- Alimentación desde bus KNX para control
- Necesita de fuente externa 12 o 24 VDC para alimentación de tiras LED



Ref.	P.V.
DIMKNXRGBW4X5A	519,44 €

DIMDALI1D4X5A

DALI - DT6

- Dimmer para control DALI, válido para tiras LED monocolor
- 4 Canales 5A simultáneo 12/24VDC
- Sólo necesita 1 dirección DALI

Ref.	P.V.
DIMDALI1D4X5A	96,08 €

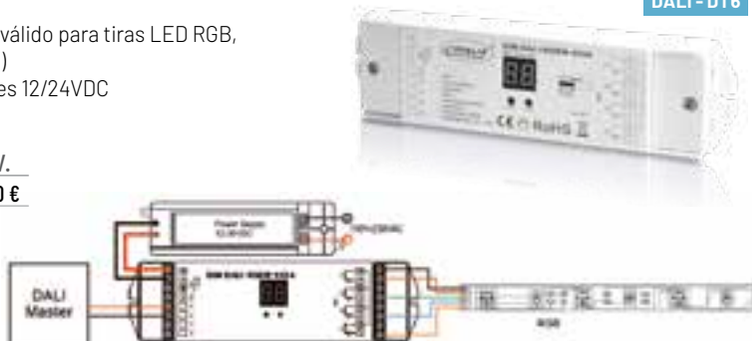


DIMDALIRGBW4X5A

DALI - DT6

- Dimmer para control DALI, válido para tiras LED RGB, RGB+ Blanco o CDC (3K-6K)
- 4 Canales 5A independientes 12/24VDC

Ref.	P.V.
DIMDALIRGBW4X5A	117,60 €



DALI - DT8

**DIMDALI-DT8-RGBW**

- Dimmer para control DALI, válido para tiras LED RGB, RGB+ Blanco o CDC (3K-6K)
- 4 Canales 5A independientes 12/24VDC

Ref.	P.V.
DIMDALI-DT8-RGBW	117,60 €

DALI - DT8

**DIM-DALI-DT8-CDC**

- Controlador DALI DT8 CV 12/24V 4x5A
- Permite controlar Tiras CDC, 2 salidas Led Frío y 2 salidas Cálido comunes.
- Regula y ajusta la Temperatura de Color.
- Ajuste Dirección Dali Manual o por Controlador Principal.
- Opción de control PUSH ON/OFF o Dimmado

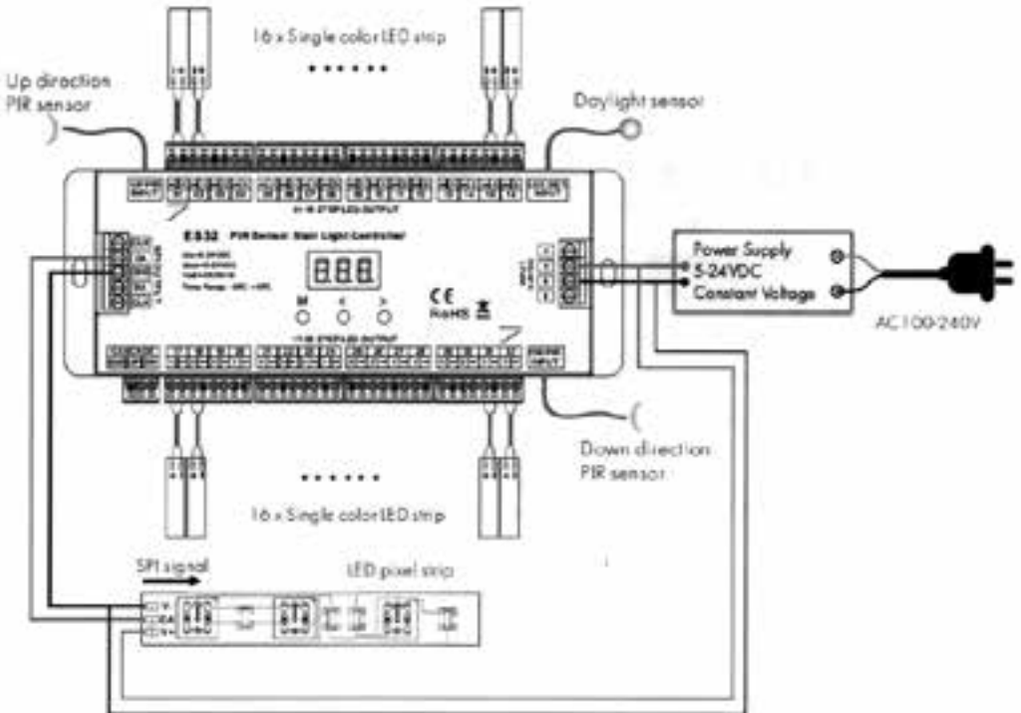
Ref.	P.V.
DIM-DALI-DT8-CDC	117,60 €

CONTROLADOR 32 SALIDAS 12/24-1A +PÍXEL+PIR

- Permite seleccionar el número de salidas que queremos activar
- Se puede utilizar tanto el modo Tensión 12/24 como la tira pixel simultáneas
- Ajustes desde pantalla central OLED
- Salida de sincronización para poder ampliar el sistema con varios equipos
- Entrada Push para modo manual
- Entrada sensor luminico



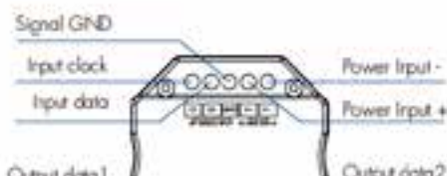
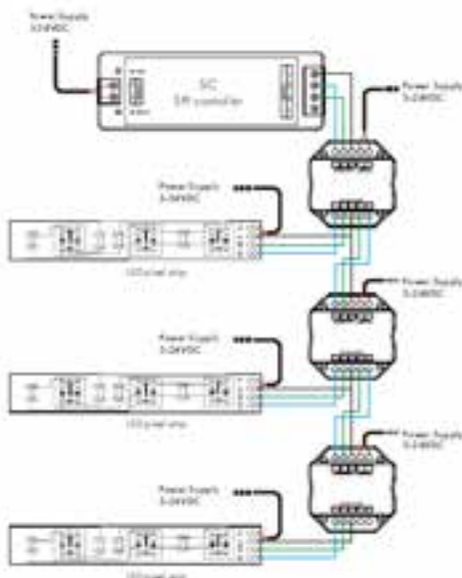
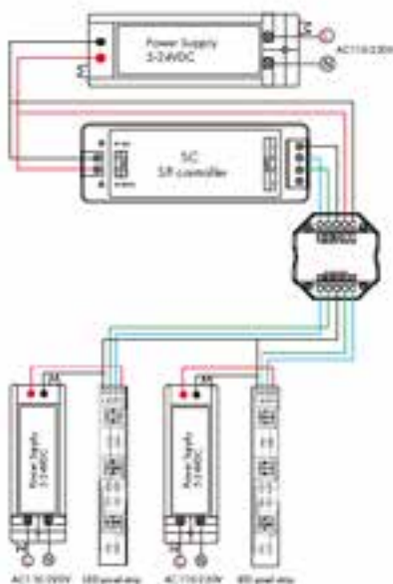
Ref.	P.V.
CONT-32-S-1 A+PIXEL	190,31 €



**AMP-SPI-2S**

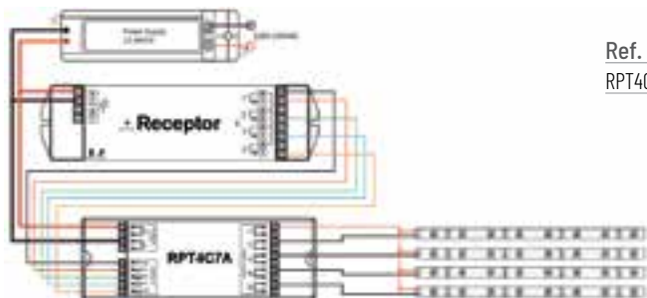
- Amplificador SPI (Tira LED Digital) 1 entrada 2 salidas
- Alimentación 5-24V
- Consumo 0.5 A máximo
- Permite amplificar señales SPI (PÍXEL LED) y repetir la misma señal para 2 salidas independientes

Ref.	P.V.
AMP-SPI-2S	79,70 €



RPT4C7A

- Amplificador 4 Canales
- 7A por Canal 12/24V
- 12V máx. 84W por canal, 24V máx. 168W por canal
- Válido monocolor, RGB+W



Ref.	P.V.
RPT4C7A	75,60 €

AMPLIFICADOR 5 CANALES 5 AMPERIOS CANAL

- AMPLIFICADOR RGB+CDC 5A CANAL 12/24VDC. CE.EMC-LVD

Ref.	P.V.
RPT5C5A	64,50 €



DMX-SPI-DEC

- Decodificador DMX512 a SPI (LED Digital Pixel-Com)
- Incorpora pantalla led para fácil programación
- Compatible con múltiples IC
- Diferentes modos de funcionamiento, DMX, Autónomo
- 32 Programas en modo Autónomo.

Ref.	P.V.
DMX-SPI-DEC	101,33 €



MANDO MRF-DMX-SPI

- Mando RF para controlar sistema Pixel de receptor DMX-SPI-DEC
- Válido solo para referencia DMX-SPI-DEC

Ref.	P.V.
MANDO MRF-DMX-SPI	35,18 €



**IP-SPI-4 SALIDAS (LED DIGITAL PÍXEL-COM)**

- Controlador Ethernet SPI 4 Salidas SPI 7A
- Servidor Web integrado para Programación y Configuración
- Protocolos ArNet y sACN E.1.3.1
- Compatible con múltiples IC
2811,2801,6803,3001,8806,9813
- RGB: 680 PÍXELX 4 CANALES
- RGBW:512 PÍXEL 4 CANALES
- 11 Modos de prueba integrados
- Alimentación 5-24VDC

Ref.	P.V.
IP-SPI-4 SALIDAS	623,70 €

**IP-SPI-16 SALIDAS (LED DIGITAL PÍXEL-COM)**

- Controlador Ethernet SPI 16 Salidas SPI 3A
- Servidor Web integrado para Programación y Configuración
- Protocolos ArNet y sACN E.1.3.1
- Compatible con múltiples IC
2811,2801,6803,3001,8806,9813
- RGB: 340 PÍXELX 16 CANALES
- RGBW:256 PÍXEL 16 CANALES
- 11 Modos de prueba integrados
- Alimentación 5-24VDC

Ref.	P.V.
IP-SPI-16 SALIDAS	987,00 €

**XB-C100
PROGRAMADOR EDITOR-REPRODUCTOR
DMX-UCS-512**

- Soporta programación de múltiples Chips DMX, Modo Programador y Reproductor desde tarjeta SD
- Batería interna para un uso de unas 10h
- Carga por Conector USB 5V (No Incluido)
- Permite grabar programaciones en SD con software LEEDIT y configuración controlador K1000C
- Soporte máximo de 512 Pixels RGB
- Soporta salida TTL y 485 3-4 hilos
- Cuenta con 22 modos de efectos Demo
- Pantalla táctil para manejo y configuración



Ref.	P.V.
XB-C100 DMX-UCS-512	899,00€

**T-1000S
CONTROLADOR PARA CHIPS
DMX USC512 Y WS2811 CON SD**

- Soporta múltiples Chips DMX 512 y WS2811, 2801, 2803...
- Soporte para 512 Pixel en modo DMX y 2048 en WS
- Función autónoma con tarjeta SD, almacena máximo 16 Programas diferentes
- Software libre de creación de programas y efectos LedEdit 2014 V2.44
- Conexión para 3 TTL o 485-DMX



Ref.	P.V.
T-1000S DMX USC512 y WS2811	899,00€

**SENSOR S-HF-RF-50-400LX**

- Sensor de Presencia y Radar con función de Crepuscular y transmisión de señal por RF
- La detección se puede realizar a través de plástico, vidrio y materiales delgados no metálicos
- Sensor de movimiento y sensor de luz natural integrado
- Alimentado por 12VDC de bajo voltaje, señal de salida RF 2.4G
- El área de detección, el tiempo de retardo y el nivel de brillo esperado se pueden configurar mediante un potenciómetro
- Área de detección Ø20m, altura montaje máx. 15m.
- Se puede emparejar por RF 2,4Ghz con nuestros modelos P-0-10V-RF-PUSH O DIM-TRIAC-100-1400W-DMX-0-10V+RF

Ref.	P.V.
S-HF-RF-50-400LX	42,11 €

RF 0/1-10V

**CONVERTIDOR DIM-4X-0-10V**

- Convertidor de RF a 4 canales 0-10V, alimentado por entrada AC o DC
- Salida 1 canal 0/1-10V señal, para conectar con drivers regulables 0/1-10V
- Entrada alto voltaje AC, Salida AC alto voltaje
- 0-10V o 1-10V salida seleccionable con interruptor DIP
- 256 niveles 0-100% regulación suave sin parpadeo
- Compatible con control remoto 2.4 Ghz zona única o múltiple
- Un regulador RF acepta hasta 10 controles remotos
- Función de transmisión automática: el controlador transmite automáticamente la señal a otro controlador a una distancia de control de 30 m
- Sincronizable con varios controladores

Ref.	P.V.
DIM-4X-0-10V	57,96 €

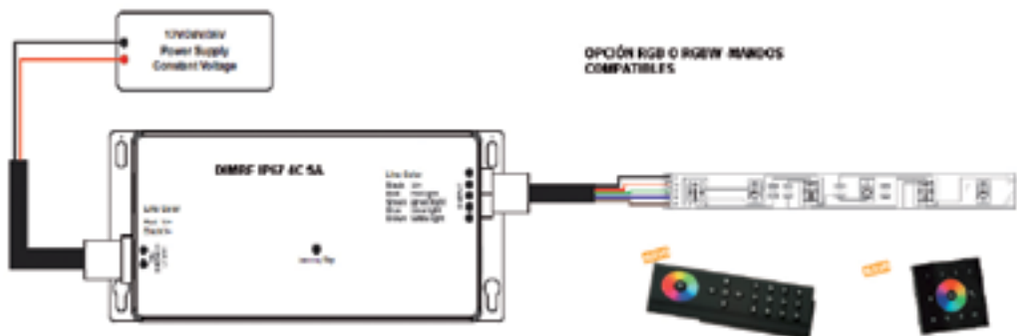
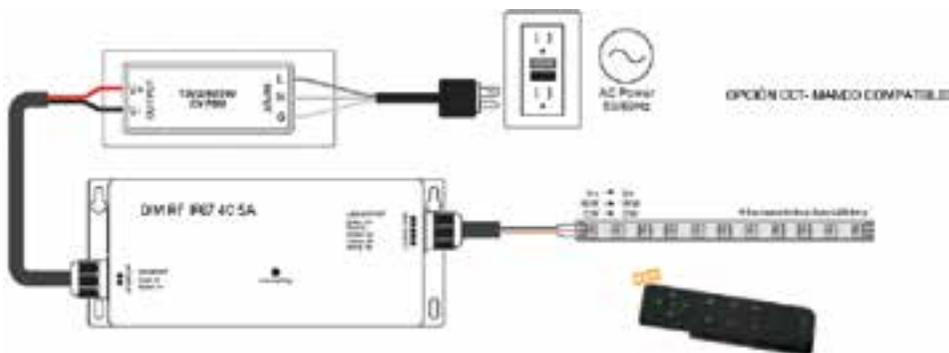
**MANDO MRF-P0-10VRF-4-ZONAS**

- Mando RF de 4 zonas válido para poder controlar tanto los modelos DIM-4X-0-10V, 4 canales Independientes como 4 unidades del modelo de 1 canal P-0-10V-RF-PUSH
- Dispone de las funciones de ON/OFF y DIMMER de las 4 zonas por separado y una opción para Apagado General
- Dispone de 3 Botones para memoria de ajuste de Brillo
- Dispone de un Slide Circular para un ajuste preciso del nivel de luminosidad de la zona deseada
- Emparejamiento sencillo pulsando el Botón de sincronización del equipo Receptor y luego los Botones de ON/OFF de la zona del mando que dese sincronizar. Para eliminar el emparejamiento pulsar la tecla sincronización del Receptor durante 5 Segundos hasta que la luz parpadee 5 veces.
- Un receptor puede memorizar múltiples mandos (máx. 10 unidades)

Ref.	P.V.
MRF-P0-10VRF-4-ZONAS	35,81 €

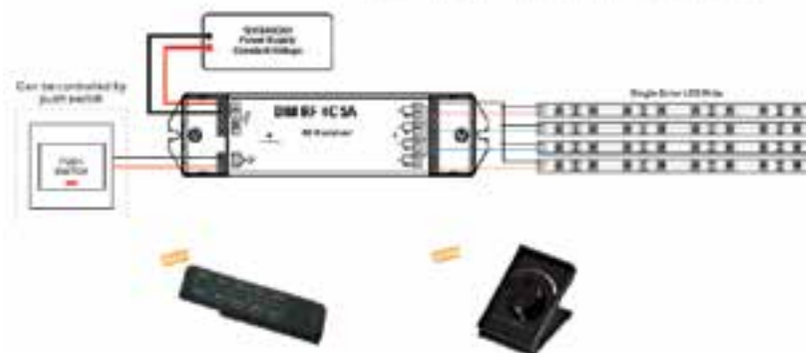
ESQUEMAS DE MONTAJE

TIRA RGBW / CCT:



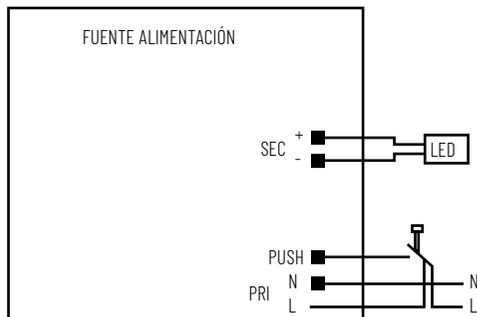
TIRAS MONOCOLOR:

DIMMER CONTROLADOR MONOCOLOR Y MANDOS COMPATIBLES



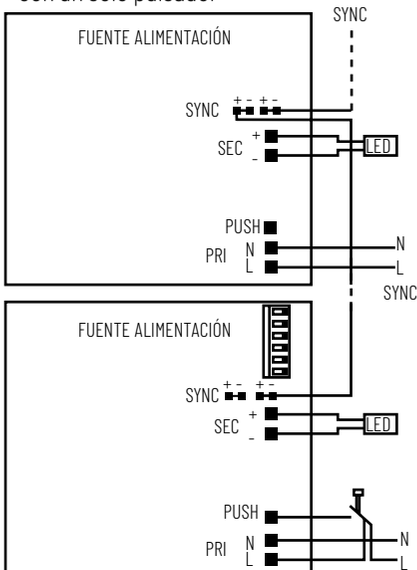
ESQUEMAS DE MONTAJE

PUSH SIMPLE:

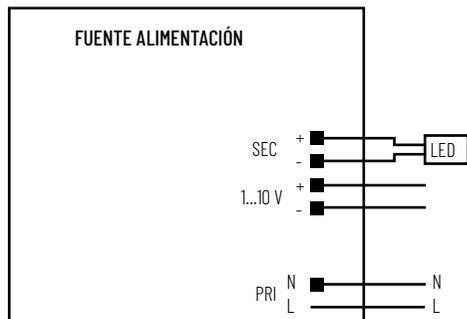


PUSH MÚLTIPLE CONEXIÓN:

- Máximo de 10 equipos en modo sincronización con un solo pulsador

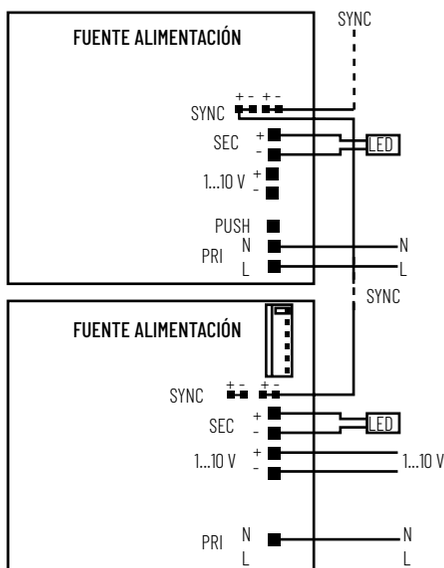


1-10 SIMPLE:

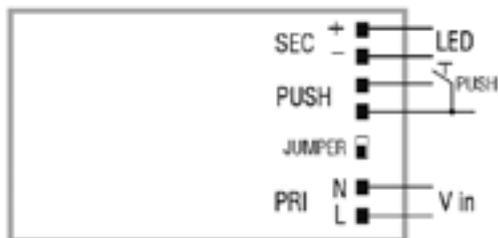


1-10 MÚLTIPLE CONEXIÓN:

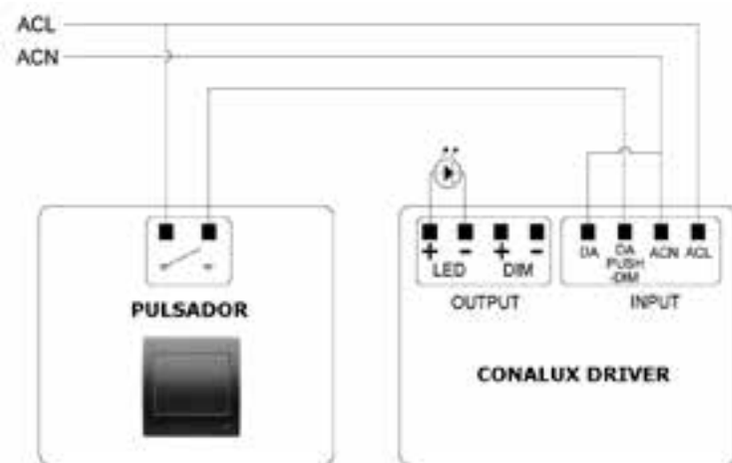
- Máximo de 10 equipos en modo sincronización con un solo pulsador



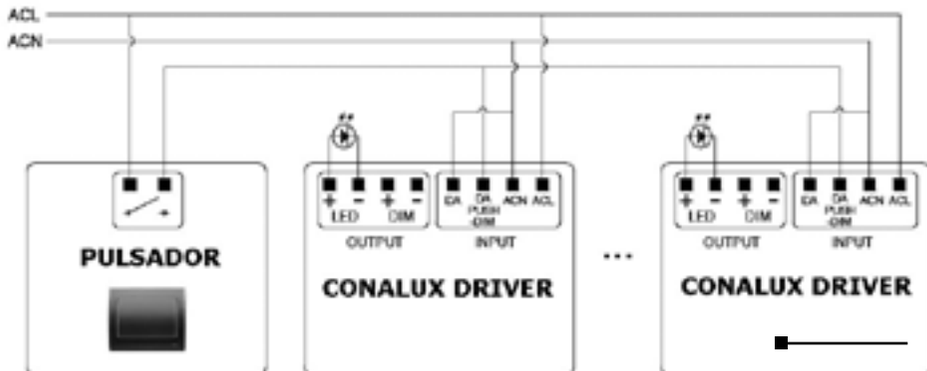
ESQUEMA CONEXIÓN PUSH 6W:



ESQUEMA CONEXIÓN PUSH MÚLTIPLE CONALUX 12-40W:

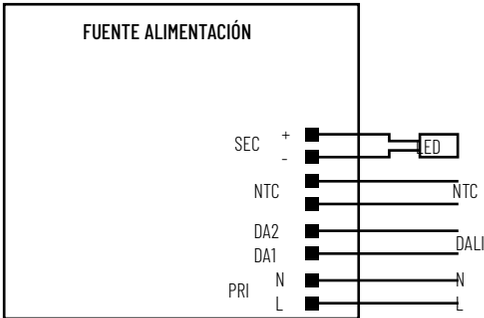


ESQUEMA CONEXIÓN PUSH MÚLTIPLE CONALUX 12-40W (SIN CABLE SYNC):



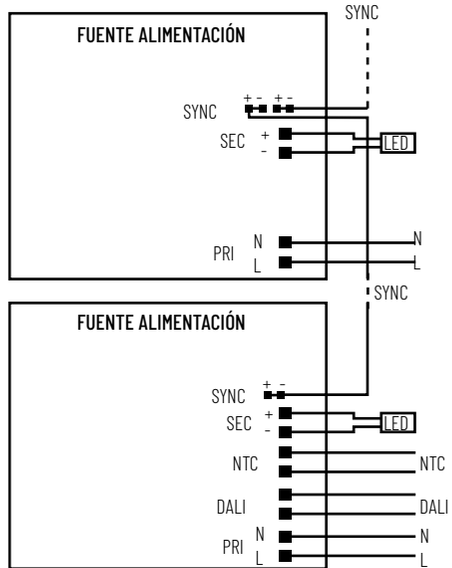
ESQUEMAS DE MONTAJE

DALI SIMPLE:



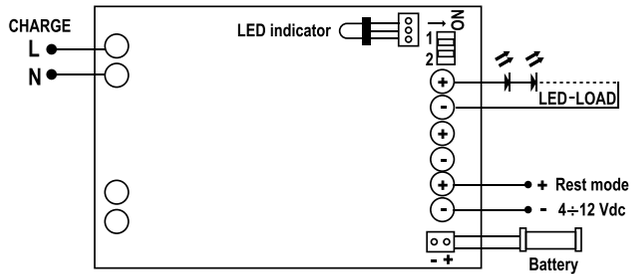
DALI CONEXIÓN MÚLTIPLE:

- Máximo 10 equipos en serie



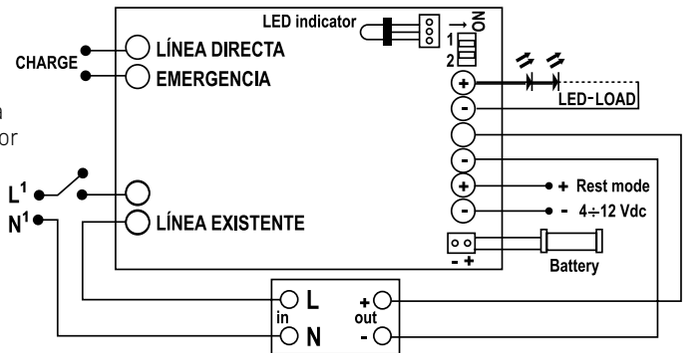
KIT EMERGENCIA RED:

MODO EMERGENCIA SOLO:



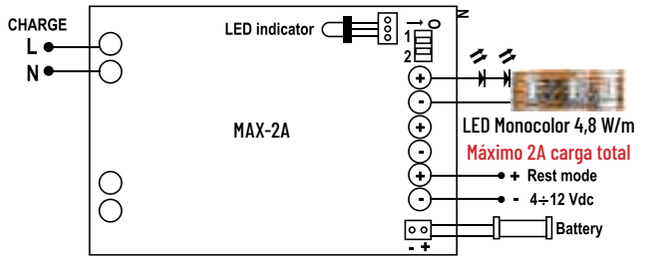
MODO EMERGENCIA Y RED:

- Se necesitan dos líneas AC 1 para emergencia fija charge y otra para alimentar el driver, normalmente la existente que pasa por el interruptor



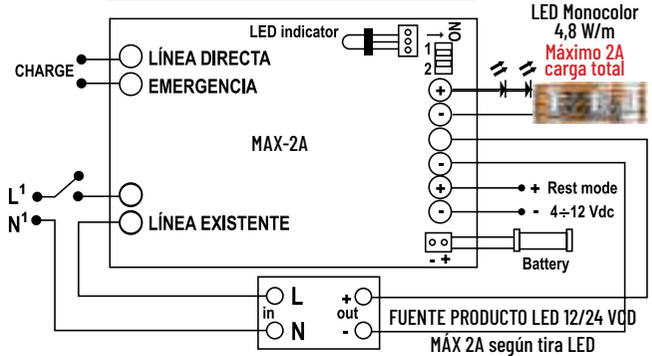
FUENTE PRODUCTO LED

MODO EMERGENCIA SÓLO PARA TIRA LED 4.8W:

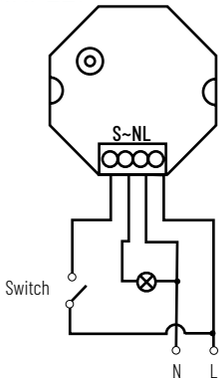


MODO EMERGENCIA Y RED:

- Se necesitan dos líneas AC 1 para emergencia fija charge y otra para alimentar el driver, normalmente la existente que pasa por el interruptor

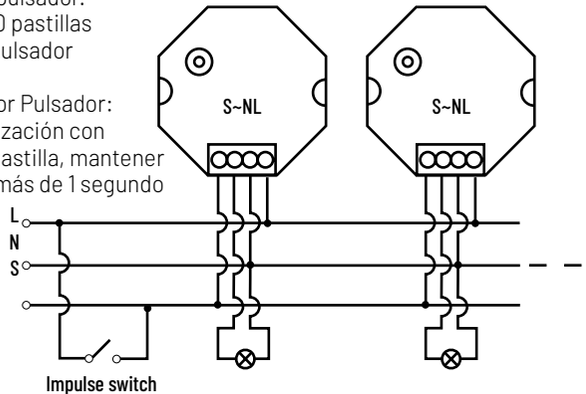


TRIAC AC MONTAJE SIMPLE:



TRIAC AC MONTAJE MÚLTIPLE:

- Con un solo pulsador. Máximo de 30 pastillas con un solo pulsador
- Encendido por Pulsador: Para sincronización con más de una pastilla, mantener la pulsación más de 1 segundo



MONTAJE 3 NIVELES (EJEMPLO REF. 5003-36W):



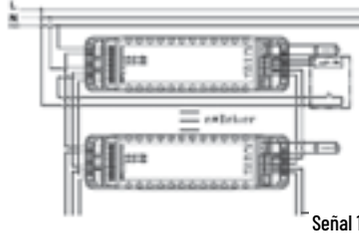
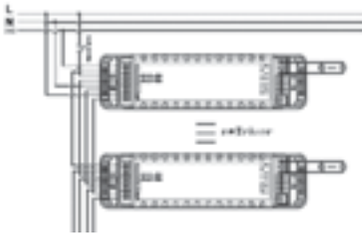
ESQUEMAS DE MONTAJE

ESQUEMA FR75-12/24:



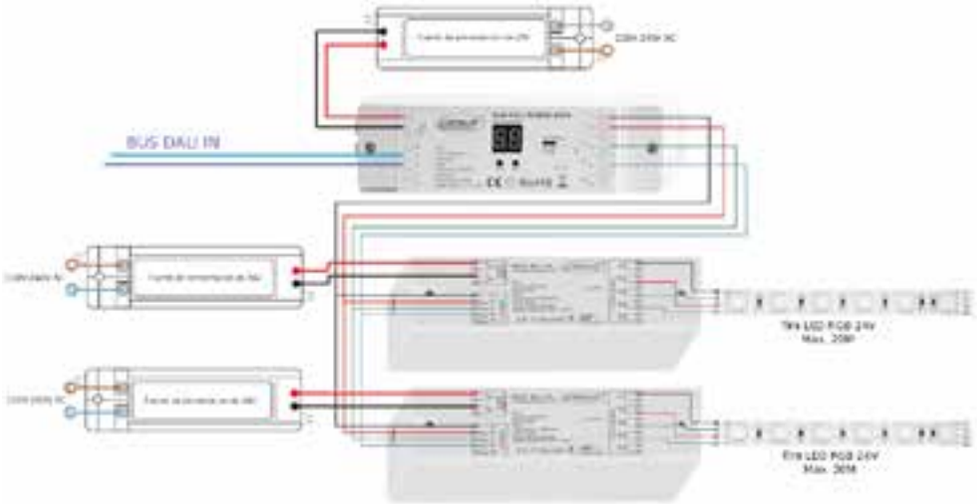
Esquema Conexión Múltiple Push

Esquema Conexión Múltiple 1-10



Señal 1-10 del Controlador

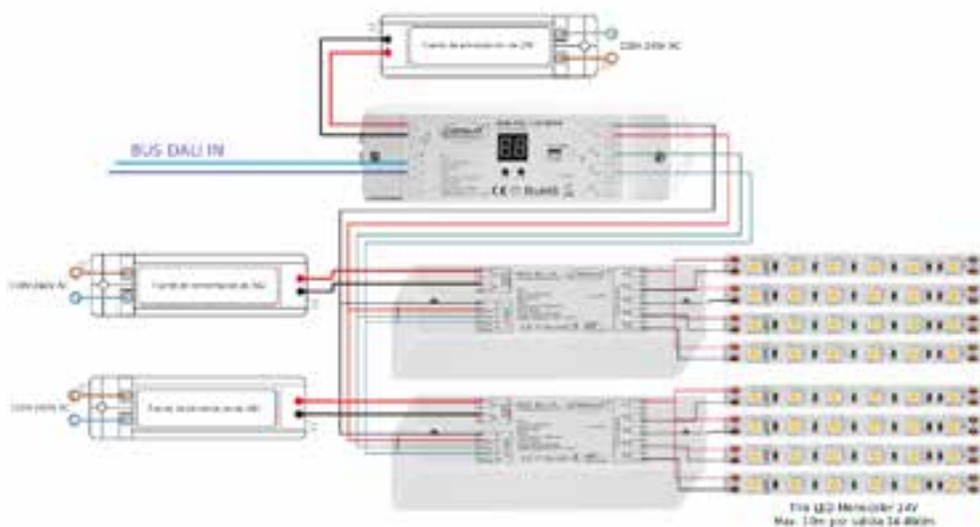
DALI AMPLIFICADORES RGB



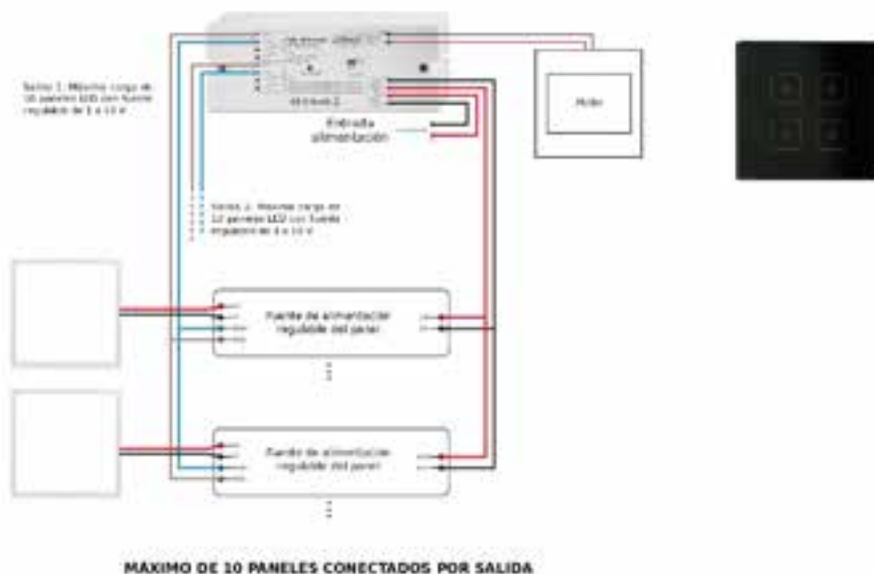
Interruptor

Aplicación LED de 20-40W máximo

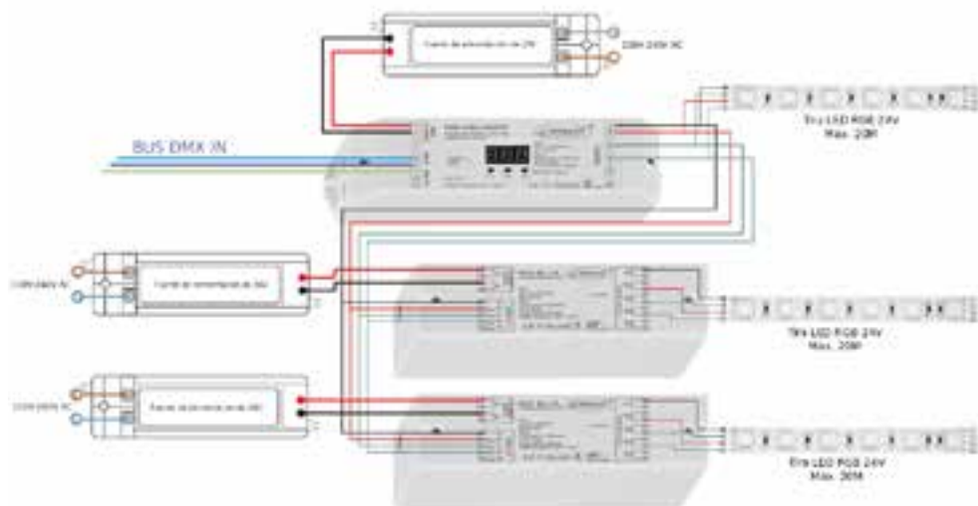
DALI AMPLIFICADORES RPT 4C- MONOCOLOR



DIM RF2 0-10V_MANDO RF Y PULSADOR LOCAL



DMX+AMPLIFICADORES RPT-4C RGB



ILUMINACIÓN NACO, S.L.

CENTRAL

Ronda Norte, s/n . Pol. Ind. Virgen de la Salud
46950 · Xirivella (Valencia)
Tel. 96 313 72 90 · Fax 96 399 02 10
administracion@iluminaco.com
www.conalux.com

DELEGACIÓN MADRID

C/ Vedra, 2
(posterior Avda. de Entrevías, 98-100)
28053 · Madrid
Tel. 91 785 07 88 · 91 018 26 55
Fax 91 785 45 65
conaluxmadrid@iluminaco.com

DELEGACIÓN ALICANTE

C/ de la Libra, parc. R-22. Nave 4
Pol. Ind. Las Atalayas
03114 · Alicante
Tel. 96 528 24 19 · Fax: 96 528 66 09
conaluxalicante@iluminaco.com

DELEGACIÓN CATALUÑA

Tel. 672 07 86 79