

SPU-DIM-C01

12-24-36V DC



PUSH SYSTEM

LED Controller for standard push switch and/or remote control

Controlador LED para pulsadores estándar y/o mando a distancia



STO-DIM-C01 can control single colour LED strips from a standard push switch from any manufacturer. LED strips can be controlled keeping the same kind of switches as the rest of the installation.

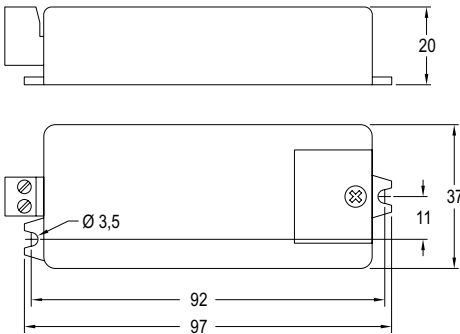
It can also be controlled with the RF SPU switches. These switches are wireless, work with a 3-year-life battery and are very easy to install: just screw or stick in any surface.

Controller can be managed by several push switches (see wiring diagram) and up to 8 RF SPU switches at the same time. It can work with two control systems (standard switches or RF switches) simultaneously or only with one of them.

El controlador SPU-DIM-C01 permite controlar la iluminación de una tira LED monocolor desde un pulsador estándar de cualquier fabricante. Pueden controlarse las tiras LED manteniendo la misma familia de mecanismos que en el resto de la instalación en la que se integre.

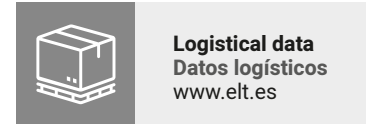
También puede controlarse con los mecanismos RF SPU. Son mecanismos sin cables de instalación muy sencilla, pegar o atornillar y que funcionan con pila de 3 años de duración. Permite controlar los LEDs fijando el mecanismo en cualquier superficie.

El controlador puede ser gobernado por varios pulsadores (ver esquema de conexión) y hasta 8 mecanismos RF SPU a la vez. Puede funcionar con los dos sistemas de control de manera simultánea (pulsador conectado por cable y mecanismos RF) o sólo con uno de ellos.



Additional information at www.elt.es/en

Más información en www.elt.es



Technical characteristics / Características técnicas

Ref. No.	Input - Output Voltage Tensiones de entrada y salida	Control signal Tipo de regulación	Max output current Intensidad máxima de salida	Max output power Potencia máxima de salida			LED strip type Tipo tira LED	Control made by Control a través de
				12V	24V	36V		
SPU-DIM-C01	9955901	12-24-36	PWM	1x8	96 W	192 W	288 W	MONOC. DIM (1CH) Standard push switch and/or RF Switch Pulsador estándar y/o mecanismo RF

Functions and control modes / Modos de control y funcionamiento

