

941

SENSORES Y ACTUADORES

PERA CONTROL DE LUCES ,PERSIANA DIN8

Código : **9415049**

Modelo : **LLC-712**

Descripción

Pera de llamada, control de luces y persianas con conector DIN-8 macho para conexión en base de pared LLC-8xx y LLC-9xx. Dispone de un pulsador de llamada a enfermera rojo con indicador LED rojo e indicador LED amarillo para notificación de estado de conexión. Dispone de 2 pulsadores para controlar hasta 2 luces de habitación Permite al paciente lanzar una llamada mediante el accionado del pulsador de llamada e indica el estado de la llamada mediante el LED rojo de tranquilización. Periférico en bus con conector DIN8. Fácil de limpiar y conectar.

CÓDIGO/CODE/CODE	9410313	9410314	9415049
MODELO/MODEL/MODELE	LLC-710	LLC-711	LLC-712
BOTONES BUTTONS BOUTONS	LLC-710/711/712: Llamada de enfermera/ Nurse call/ Bouton d'appel LLC-711/712: Control de luces* / lights control* / commande de 2 éclairages* LLC-712: Control de persiana* / Blind control* / commande des volets roulants*		
LUCES LIGHTS LUMIÈRES	3		
ALIMENTACION POWER SUPPLY ALIMENTATION	24Vdc		
CONSUMO CONSUMPTION CONSOMMATION	2 – 6mA		
TENSION CONTROL DE LUCES LIGHT CONTROL POWER SUPPLY CONSOMMATION	24Vdc		
LONGITUD DEL CABLE CABLE LENGTH LONGUEUR DU CORDON	2 m		
INDICE DE PROTECCION PROTECTION INDEX INDICE DE PROTECTION	IP40		
DIM.	120 x 60 x 25mm		
PESO WEIGHT POIDS	20gr		
CONECTOR CONNECTOR CONNECTEUR	DIN8 (Macho/Male/Mâle)		

*Necesario el módulo de relés LLC-712 para la gestión de las luces y persianas.

*The LLC-712 relay module is required to manage lights and blinds.

*Modèle livré avec le module de gestion des relais de commandes éclairage et VR.

Esquema de conexión

Esquema de conexión de la peraLLC-712 con una base LLC-803 al modulo de relés para la gestión de las luces y persianas.

Conection diagram

Connection diagram of the LLC-712 pear with a LLC-803 base to the relay module for the lights and blindscontrol.

Schéma de connexion

Schéma de connexion de la poire LLC-712 au module de gestion à travers la base murale LLC-803.

