

CÓMO CONECTAR LAS LUCES LUMATEK CON EL PANEL DE LUMATEK

Uso y configuración de las diferentes versiones

HID

LUMM0001 LUMATEK DIGITAL PANEL (sólo balastos HID).

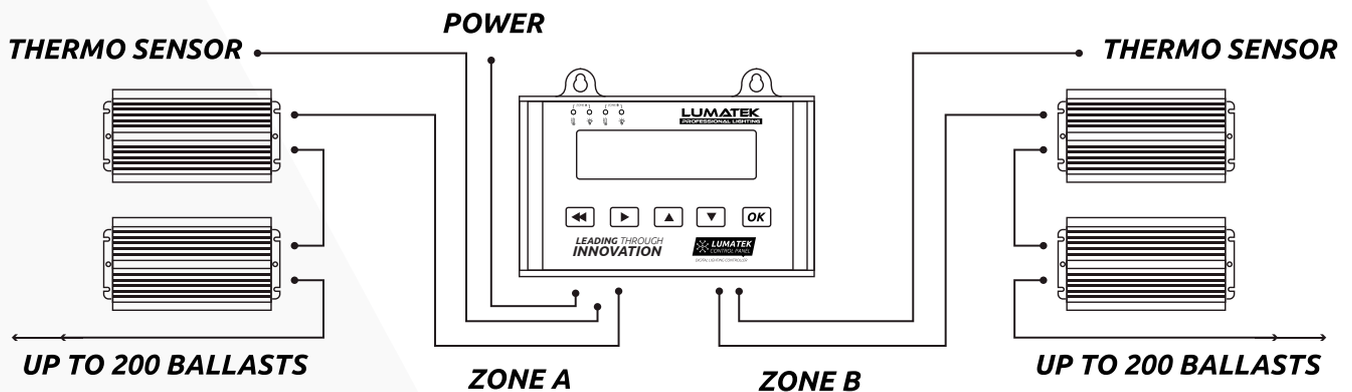


HID CONTROL LINK CABLE

(mini jack to mini jack)

PRODUCT CODE LUMM0011

Para controlar hasta 400 balastos (200 unidades para cada una de las dos zonas separadas A y B) Sólo para los balastos HID (NO sirve para los equipos LED), como sigue:



HID + LED (versión antigua - unidades vendidas antes de octubre de 2020)

LUMM0002 LUMATEK DIGITAL PANEL PLUS 1.0 (HID + LED)



FUNCIONA CON :

TODOS LOS BALASTOS HID

(mismo cable de enlace de control)
(mini jack to mini jack).

VERSIÓN ANTIGUA DE ZEUS via:

Desde el controlador hasta el primer Zeus se necesita el CABLE DE CONTROLADOR LED - LUMM0017 (2 pines). El PANEL DE CONTROL PLUS 1.0 (LUMM0002) ya vienen dos unidades incluidas.

Desde el controlador hasta el primer Zeus se necesita el CABLE DE CONTROLADOR LED - LUMM0017 (2 pines). El PANEL DE CONTROL PLUS 1.0 (LUMM0002) ya vienen dos unidades incluidas.

Puede conectar hasta 100 unidades por controlador, 50 en cada una de las dos áreas diferentes. Cada área puede ser manejada independientemente.

REMOTE USE via:

LUMM0004 - CABLE DE EXTENSIÓN PARA USO DEL DRIVER A DISTANCIA - para usar el driver lejos de la estructura, se necesita uno por cada Zeus.



LED CONTROLLER CABLE (2PINS)

PRODUCT CODE LUMM0017

Designed to link Lumatek Zeus LED fixtures together in series to be externally controlled with the Lumatek Control Panel Plus.



T-JUNCTION + 5m CONTROL LINK CABLE

PRODUCT CODE LUMM0003

Designed to link Lumatek Zeus LED fixtures together in series to be externally controlled with the Lumatek Control Panel Plus.



LED 5m EXTENSION CABLE

PRODUCT CODE LUMM0004

Designed to connect the driver and the LED fixture, in case the driver is used remote and away of the fixture.

HID + LED (nueva versión - unidades vendidas después de octubre de 2020)

LUMM0019 LUMATEK DIGITAL PANEL PLUS 2.0 (HID + LED)



FUNCIONA CON :

TODOS LOS BALASTOS HID

(mismo cable de enlace de control)
(mini jack to mini jack).

NUEVA VERSIÓN DE ZEUS VÍA:

Desde el controlador al primer Zeus se necesita el **CABLE DE CONTROLADOR LED LUMM0018 (3-pin)**. Dos unidades ya vienen con el **PANEL DE CONTROL PLUS 2.0 (LUMM0019)**



LED CONTROLLER CABLE (3PINS)

PRODUCT CODE LUMM0018

Designed to link Lumatek Zeus LED fixtures together in series to be externally controlled Plus.

Para conectar varias versiones nuevas de Zeus se necesita el **LUMM0015 - CABLE DE CONTROL DAISY-CHAIN de 5m**. Uno para cada unidad aparte de la primera (que se conecta al Panel).



DAISY CHAIN 5m CONTROL CABLE

PRODUCT CODE LUMM0015

This 5m long Control Link Cable is designed to daisy-chain your LUMATEK Controllable LED Fixtures allowing a stable and precise connection without any interference.

Se pueden conectar hasta 100 unidades por controlador, 50 en cada una de las dos áreas diferentes que puede gestionar de forma independiente.

REMOTE USE via:

LUMM0016 LED 5m CABLES DE DRIVER EXTERNO

(2 unidades) - para usar el driver lejos de la estructura, se requiere uno por Zeus.



LED 5m EXTENSION CABLE

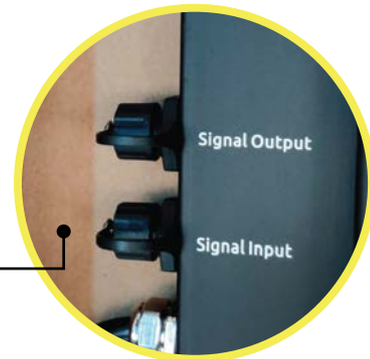
PRODUCT CODE LUMM0016

These two 5m long Extension Cables are designed to connect the Lumatek driver and LED fixture, in case the driver is used remote and away of the fixture. Allowing a stable and precise connection without any interference

FAQ

Q. ¿Cómo reconocer si tengo una nueva versión de Zeus?

A. El nuevo modelo tiene una entrada de señal y una salida de señal en la estructura:



Q. Cómo reconocer qué panel tengo (Digital, 1.0 y 2.0)?

A. El PANEL DIGITAL sólo viene con:

- 2 unidades de **CABLE DE CONTROL - LUMM0011** (mini jack a mini jack) solamente;

El PANEL DE CONTROL PLUS 1.0 viene con:

- 2 unidades de **CABLE DE CONTROL - LUMM0011** (mini jack a mini jack)
- 2 unidades de **CABLE DE CONTROL DE LED - LUMM0017 (2 pines)**

El paquete indica el nombre de CONTROL PANEL PLUS 1.0

El PANEL DE CONTROL PLUS 2.0 viene con:

- 2 unidades de **CABLE DE CONTROL - LUMM0011** (mini jack a mini jack)
- 2 unidades de **CABLE CONTROLADOR DE LED - LUMM0018 (3 pines)**

El paquete indica el nombre de CONTROL PANEL Plus 2.0

Además de esto, el PANEL DIGITAL tiene el logo de Lumatek con fondo amarillo en la esquina superior derecha y los dos PANELES DE CONTROL PLUS tienen el logo de Lumatek con fondo amarillo en la parte inferior derecha.



Q. Cómo puedo conectar una versión antigua del Zeus con un nuevo Panel de Control Plus 2.0?

A. Sólo se necesita el **Cable de Controlador LED - LUMM0017 (2 pines)**. Se necesita uno por cada área del panel de control, para conectar la primera unidad solamente.



Q. Cómo puedo conectar una nueva versión del Zeus con un antiguo Panel de Control Plus 1.0?

A. Sólo se necesita el cable de controlador **LED - LUMM0018 (3 pines)**. Se necesita uno por cada área del panel de control, para conectar la primera unidad solamente.



Q. Cómo puedo conectar la versión antigua de los Zeus con la nueva versión en serie y viceversa?

A. Si quiere conectar el antiguo Zeus con el nuevo en serie se necesita el: **LUMM0026 - Lumatek LED Cable de control DAISY CHAIN** para enlazar la anterior con la última versión de Zeus (2 pines - 3 pines).



Viceversa, si quiere conectar el nuevo Zeus con el antiguo en serie necesita el: **Lumatek LED Cable de control DAISY CHAIN** para conectar la última versión del Zeus con la versión anterior (**3 pines - 2 pines**) **LUMM0027**



NOTA; Cuando se conectan en serie ambas versiones de dispositivos Zeus al mismo Panel de Control (1.0 o 2.0), el modelo más reciente de Zeus debe ser el primer dispositivo en cada zona utilizada.

Q. Compatibilidad de los Sistemas de Control Universal

A. Las luminarias LED Lumatek Zeus pueden ser totalmente controladas con el Panel de Control Plus o con cualquier otro sistema de control que utilice una señal de salida de 0-10V. Incluso si su Controlador Universal tiene una interfaz de puerta RJ, puede hacer funcionar nuestros Leds usando un convertidor de señal RJ a un adaptador de control de 0-10V.

Lumatek LED Cable de Control DAISY CHAIN para unir Zeus y los controladores universales (0-10v a RJ Ethernet) LUMM0028

