

# ALIADOS COMERCIALES



 iLumileds<sup>®</sup>



 iLumileds<sup>®</sup>

 iLumileds®

ENERGÍA CINÉTICA

 vize



VZIC01B  
[ Blanco ]  
VZIC01N  
[ Negro ]  
VZIC01P  
[ Plateado ]



VZIC02B  
[ Blanco ]  
VZIC02N  
[ Negro ]  
VZIC02P  
[ Plateado ]



VZIC03B  
[ Blanco ]  
VZIC03N  
[ Negro ]  
VZIC03P  
[ Plateado ]



VZIC06B  
[ Blanco ]  
VZIC06P  
[ Plateado ]



**Características:** Placa de 1, 2, 3 y 6 interruptores cinéticos. No requiere batería, se alimenta de la energía que produce el movimiento.

**NOTA:** La distancia máxima entre la interfaz y el interruptor cinético es 50 m sin obstáculos. Puede vincular hasta 10 interruptores cinéticos a una interfaz. Puede vincular una cantidad ilimitada de interfaces a un solo interruptor cinético. Todos los interruptores cinéticos funcionan con interfaces atenuables o no atenuables.

VZ22

**Características:**

Interruptor cinético tipo llavero. No requiere batería, se alimenta de la energía que produce el movimiento.



IP 20



IP 20

**Características:**

Interruptor cinético para puertas y ventanas. No requiere batería, se alimenta de la energía que produce el movimiento.

**NOTA:** La distancia máxima entre la interfaz y el interruptor cinético es 50 m sin obstáculos. Puede vincular hasta 10 interruptores cinéticos a una interfaz. Puede vincular una cantidad ilimitada de interfaces a un solo interruptor cinético. Todos los interruptores cinéticos funcionan con interfaces atenuables o no atenuables.

VZ75

VZ082X600

**Alimentación** 127 V ~ (60 Hz)

**Potencia de salida** 1270 W (635 W por canal)

**Características:** Interfaz cinética doble ON-OFF



IP 20



**NOTA:** El diagrama de instalación se puede consultar en el Manual de Instrucciones.

VZ74

**Alimentación** 127 V ~ (60 Hz)

**Potencia de salida** 381 W máx. (3 A)

**Características:** Interfaz cinética con sensor PIR



IP 20



**NOTA:** El diagrama de instalación se puede consultar en el Manual de Instrucciones.

VZ0260

**Alimentación** 127 V ~ (60 Hz)

**Potencia de salida** 63.5 W máx.

**Características:** Interfaz cinética atenuable TRIAC



IP 20



**NOTA:** El diagrama de instalación se puede consultar en el Manual de Instrucciones.



IP 20

VZ091000

**Alimentación** 127 - 220V ~ (60 Hz)

**Potencia de salida** 1270 W (10 A)

**Características:** Interfaz cinética ON-OFF

**NOTA:** El diagrama de instalación se puede consultar en el Manual de Instrucciones.

VZ11

**Alimentación** 127 V ~ (60 Hz)

**Características:** Interfaz cinética atenuable 0-10V



IP 20



**NOTA:** El diagrama de instalación se puede consultar en el Manual de Instrucciones.

VZ84

**Alimentación**

Gateway para manejo conexión de aplicación móvil personalizada u Openhab para control de interfaz de control VIZE o sistemas digitales existentes de control, se conecta de forma inalámbrica o cableada con el módem existente o red local.



IP 20

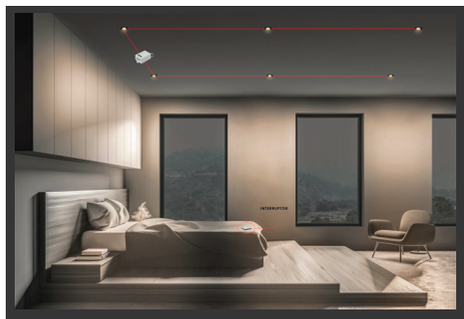


**NOTA:** Funciona con la App OpenHab para controlar la iluminación desde dispositivos móviles (Android e iOS). La configuración/programación se hace de manera personalizada por parte de la división de ingeniería de Vize (costos no incluidos en el GATEWAY)

### Instalación tradicional



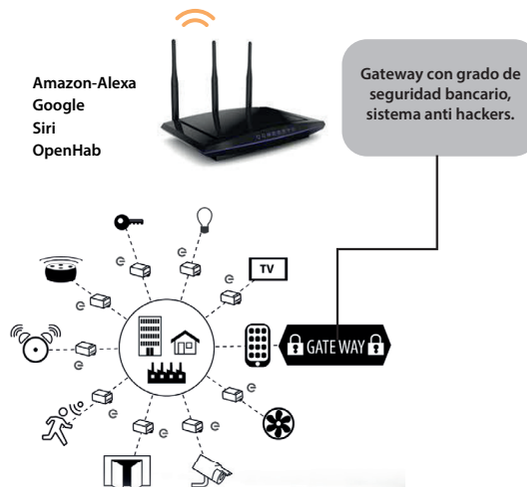
### Instalación Cinética Vize



## ¿ No tienes WiFi ?

**VIZE nunca deja de funcionar**

La innovadora transmisión de datos utilizando "PINES VIZE" (433 MHz) permite comunicación a larga distancia sin interferencia.



 iLumileds®



 ORVIBO

  
SMART SOLUTIONS



IP 20



ILUT40W1Z  
[ Gris ]  
Placa de un interruptor



ILUT40W2Z  
[ Gris ]  
Placa de dos interruptor



ILUT40W3Z  
[ Gris ]  
Placa de tres interruptor



ILUT40W4Z  
[ Gris ]  
Placa de tres interruptores tipo MixSwitch + 2 escenas



**Características:** Placa de 1, 2 y 3 interruptores (modelo ILUT40W4Z cuenta aparte con 2 escenas) tipo MixSwitch, acabado gris.



ILUAH01

**Características:**  
Chalupa de instalación eléctrica tipo 86

ALIADOS COMERCIALES



IP 20

ILUV36X

**Características:**  
Mixpad C2 Wifi & Bluetooth (funciona como hub) Color Negro sin IR



IP 20

ILU7YRGBIC

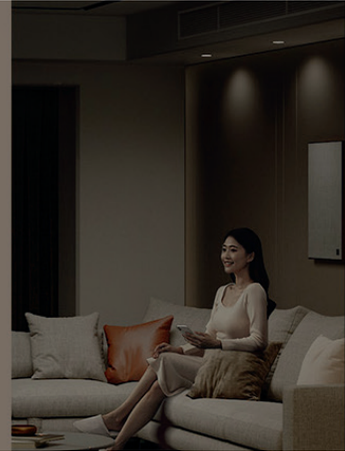
**Características:**  
Kit de luminarios interconectables, de LED RGBIC, 72Watts, policarbonato acabado blanco con cubierta de policarbonato difuso, 100 - 240 V ca, protección IP20, incluye eliminador, controlador y accesorios



IP 20

ILUV80X

**Características:**  
Mixpad Zigbee Gateway, WIFI, Bluetooth con dos métodos de interacción (pantalla táctil y App).



IP 20

ILUC1

**Características:**  
Cerradura Inteligente WiFi

ilumileds® / ilumileds.com.mx