

Controlador WiFi para regulador de luz



Comunicación WiFi con app
Auto-añadido por Bluetooth



Controla tu regulador desde
cualquier lugar con app



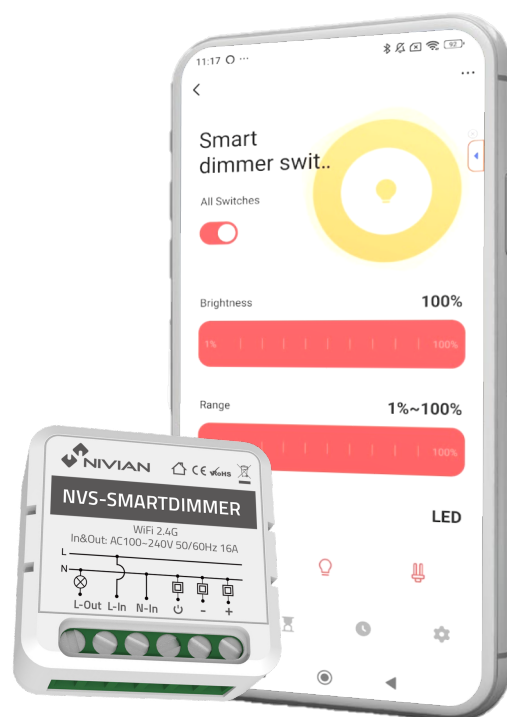
Mantiene tu regulador existente
combinando uso manual y app



Alimentación con fase y neutro N+L



Tamaño mini para colocar oculto
en cajas de mecanismos o conexiones



NVS-SMARTDIMMER

El controlador para regulador de intensidad lumínica WiFi de Nivian te permite automatizar tu sistema de iluminación para ganar en comodidad y en ahorro de energía, de forma fácil y sencilla:

1. **Instálalo sin dificultad:** Su reducido tamaño y sencillez es ideal para ocultarlo dentro de la caja de conexiones o detrás del interruptor de pared.
2. **Compatible con tu regulador de pared:** Mantén tu regulador de pared manual o elige nuevos a tu gusto. Podrás usar la app sin perder su uso.
3. **Todo el control en tu mano:** Opera desde el móvil a tu gusto, ya sea desde tu casa o desde cualquier lugar remoto.
4. **Programa su uso:** con sencillos escenarios inteligentes para hacer tu vida sencilla y segura.
5. **Control por voz:** Compatible con asistentes de voz Alexa o Google.
6. **Ponte creativo:** Utilízalo para encender y apagar otros aparatos o líneas eléctricas.

ESPECIFICACIONES

Marca	Nivian
Modelo	NVS-SMARTDIMMER
Gama	Smart Home
Comunicación	Conexión a router WiFi para comunicación a través de internet con app móvil Bluetooth para auto-configurado rápido en la aplicación
Conexionado	Entrada de alimentación con cable de fase (L) y neutro (N) Salida para control de la lámpara Salida de control para mantener el mecanismo de regulador de intensidad existente
Características	Control remoto de la línea de iluminación o incluso la eléctrica. Temporizador y programación por calendario o con escenarios inteligentes
Modos de funcionamiento	Alimentación N+L Mantiene el interruptor regulador de intensidad ya existente Protección frente al fuego VO (la máxima calificación UL 94) Los relés reguladores permiten ajustar el brillo de las luces LED diseñadas con tecnología de atenuación de rectificador controlado por silicio (SCR) y de las luces incandescentes convencionales
Gestión remota	Aplicación móvil Tuya Smart o SmartLife
Gestión manual	Botón integrado en el cuerpo del módulo (vinculación / encendido – apagado) Pulsador manual de pared a través de la conexión cableada
Configuración inicial	Auto-añadido mediante Bluetooth
Funciones Smart Home	Creación de automatizaciones inteligentes en la app Tuya Smart o SmartLife Asociable en grupos para funcionamiento coordinado según la sala o ubicación Compatible con Asistentes de voz Google Assistant y Alexa Echo
Conexión a internet	Inalámbrica WiFi 2.4 GHz de largo alcance No compatible con redes WiFi de 5 GHz debido a su menor alcance
Protocolos de comunicación	TCP/IP, DHCP WiFi IEEE 802.11b/g/n Bluetooth
Seguridad y Privacidad	Notificación de pérdida de conexión Comunicación segura mediante cifrado / Alojamiento en servidores europeos
Carga máxima soportada	Potencia 150 W / Corriente hasta 10 A Protección frente al fuego VO (la máxima calificación UL 94)
Alimentación	AC 100~240 V / Consumo en reposo < 0.5 W
Dimensiones / Peso	42 x 42 x 21 mm / 35 g