



Interruptor Fluorescente Lyneo™ 0–10 V

Ahorra energía gracias al control de balastos fluorescentes regulables de 0–10 V



INNOVADOR INTERRUPTOR DE FLUORESCENCIA DISEÑADO PARA UN OPTIMO AHORRO

Detalles del Producto

INTERRUPTOR PROGRAMADO LYNEO



- el botón on/off permite al usuario encender las luces a un nivel programado de forma rápida y sencilla.
- seleccione el nivel de iluminación con el deslizador—, sube el deslizador para aumentar el nivel, y bájelo para atenuarlo
- para balastos fluorescentes regulables de 0–10 V, conmutado
- capacidad para un máximo de 20 balastos/control de corriente 40 mA
- requiere un relé externo monoestable con una inductancia con capacidad para 250 V y 30 VA máx de otro fabricante

INTERRUPTOR DESLIZADOR LYNEO 0–10 V



- seleccione el nivel de iluminación con el deslizador, suba el deslizador para aumentar la intensidad, bájelo para apagarlo.
- para balastos fluorescentes regulables 0–10 V
- capacidad para un máximo de 20 balastos/corriente de control 40 mA
- necesita sensor de presencia de voltaje de red de otro fabricante para alimentar los balastos

Beneficios

AHORRA ENERGÍA

- controla balastos fluorescentes regulables de 0–10 V
- regula para obtener un ahorro energético adicional

DISEÑO MEJORADO

- su diseño permite a los usuarios coordinar un interruptor fluorescente con otros controles de Lutron

COLORES Y ACABADOS DISPONIBLES

Aluminio (AR)	Blanco ártico (AW)	Carbono (MC)
Níquel satinado (SN)	Cromo satinado (SC)	Latón satinado (SB)
Níquel brillante (BN)	Cromo brillante (BC)	Latón brillante (BB)
Latón envejecido (QB)	Bronce envejecido (QZ)	Chapado en oro (AU)