

Lyneo™ 0–10 V Dimmer voor fluorescentielamp

Energiebesparing door het regelen van 0-10 V dimbare fluorescentielampen met ballast



EEN INNOVATIEVE DIMMER VOOR FLUORESCENTIELAMPEN VOOR OPTIMALE REGELING

Productkenmerken

LYNEO 0-10 V PRESET DIMMER



- met de aan/uit knop kan de gebruiker de lampen aanzetten op een van tevoren ingesteld lichtniveau en
- het lichtniveau makkelijk instellen met een schuifregelaar - naar boven voor helderder licht, naar beneden om te dimmen
- voor 0-10 V ballasten voor dimbare fluorescentielampen, naar twee kanten
- geschikt voor maximaal 20 ballasten / 40 mA regelstroom
- vereist een externe niet-hechtende (monostabiele) relais met een spoel voor 250 V en 30 VA max door een andere fabrikant

LYNEO 0-10 V SCHUIFDIMMER



- het lichtniveau instellen met een schuifregelaar – schuif naar boven voor helderder licht, naar beneden om te dimmen
- voor 0-10 V ballasten voor dimbare fluorescentielampen, naar twee kanten
- geschikt voor maximaal 20 ballasten / 40 mA regelstroom
- vereist stroomnetvoltage voor aanwezigheidssensor door een andere fabrikant om de ballasten in te schakelen

Voordelen:









ENERGIEBESPARING

- regelt 0-10 V ballasten voor dimbare fluorescentielampen
- dimmen om nog meer energie te besparen

GROTER ONTWERP

- maakt het de gebruiker mogelijk om een dimmer voor fluorescentielampen te combineren met andere regelingsknoppen van Lutron in het design

BESCHIKBARE KLEUREN EN UITVOERINGEN

 Argentum (AR)	 Arctisch wit (AW)	 Mica (MC)
 Zijdeglans nikkel (SN)	 Zijdeglans chroom (SC)	 Zijdeglans messing (SB)
 Helder nikkel (BN)	 Helder chroom (BC)	 Helder messing (BB)
 Antiek messing (QB)	 Antiek brons (QZ)	 Antiek brons (AU)