



Lyneo™ 0–10V Ściemniacz do lamp fluorescencyjnych

Oszczędność energii dzięki sterowaniu świetłówkami ściemnianymi 0-10V



INNOWACYJNY ŚCIEMNIACZ DO ŚWIETLÓWEK DAJE MAKSYMUM KONTROLI

Opis produktu

ŚCIEMNIACZ PROGRAMOWALNY LYNEO 0-10V



- przycisk włącz/wyłącz umożliwia szybkie włączenie oświetlenia na wcześniej zaprogramowanym poziomie
- wybierz natężenie oświetlenia przesuwając suwak w górę, aby rozjaśnić; w dół, aby ściemnić
- stworzony do sterowania świetłówkami ściemnianymi sygnałem 0-10V
- maksymalny prąd sterowania 40mA / 20 stateczników
- wymaga zastosowania zewnętrznego przekaźnika monostabilnego z cewką 250V i 30VA (innego producenta)

ŚCIEMNIACZ SUWAKOWY LYNEO 0-10V



- wybierz natężenie światła przesuwając suwak w górę, aby rozjaśnić; w dół, aby ściemnić
- stworzony do sterowania świetłówkami ściemnianymi sygnałem 0-10V
- maksymalny prąd sterowania 40mA / 20 stateczników
- w celu włączenia zasilania wymaga zastosowania czujnika ruchu innego producenta

Korzyści

OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

- sterowanie świetłówkami ściemnianymi 0-10V
- ściemnij, w celu zmniejszenia zużycia energii elektrycznej

WYGLĄD

- pozwala na uzyskanie jednolitego wyglądu urządzeń zastosowanych do sterowania oświetleniem w projekcie.

DOSTĘPNE KOLORY I WYKOŃCZENIA

 Srebrzysty (AR)	 Biel arktyczna (AW)	 Mika (MC)
 Nikiel z połyskiem (SN)	 Chrom z połyskiem (SC)	 Mosiądz z połyskiem (SB)
 Nikiel jasny (BN)	 Chrom jasny (BC)	 Mosiądz jasny (BB)
 Mosiądz patynowany (QB)	 Brąz patynowany (QZ)	 Złoty (AU)

