



Lyneo™ 0–10 V lysrörslaster

Energibesparing genom styrning av 0–10 V dimringsbara lysrörslaster



NYSKAPANDE LYSRÖRSDIMMER DESIGNAD FÖR OPTIMAL STYRNING

Produktinformation

LYNEO 0–10 V FÖRINSTÄLLD DIMMER



- på/av-knapp så att man kan tända belysningen snabbt och enkelt med förinställd ljusnivå
- välj belysningsnivå med regeln— uppåt för mer ljus och nedåt för mindre
- för 0–10 V dimringsbara lysrörslaster, tvåvägs
- märkström för högst 20 laster/40 mA styrström
- kräver ett externt ickelåsande (enkelstabil) relä med spole för 250 V och max 30 VA från annan tillverkare

LYNEO 0–10 V REGELDIMMER



- ställ in ljusnivån med regeln – dra uppåt för mera ljus – ned för mindre
- för 0–10 V dimringsbara lysrörslaster
- märkström för högst 20 laster/40 mA styrström
- kräver nätansluten närvarodetektor från annan tillverkare för drivning av lasterna

Fördelar

SPARA ENERGI

- styr 0–10 V dimringsbara laster
- dimra och spara ännu mer energi

FÖRHÖJ DESIGNEN

- Lysrörslaster och andra Lutron styrningar kan koordineras i samma system

FÄRGER OCH YTBEHANDLINGAR



Silver (AR)



Vit (AW)



Mica (MC)



Matt nickel (SN)



Matt krom (SC)



Matt mässing (SB)



Blank nickel (BN)



Blank krom (BC)



Blank mässing (BB)



Antik mässing (QB)



Antik brons (QZ)



Guld (AU)