



Descrierea produsului

OccuSwitch DALI

Comparație de senzor și controler pentru reglare în funcție de prezență, de lumina naturală și locală Poate controla până la 15 corpuri de iluminat DALI Ușor de instalat, necesită un proces limitat de punere în funcțiune (sau niciunul) Cu senzor(i) de extensie opțional(i) (LRM8118) și interfață/interfețe cu buton (LCU2070) Sunt disponibile cabluri Wieland separate pentru o instalare ușoară, rapidă și lipsită de probleme

Beneficii

- Reducerea consumului de energie cu până la 55% și cost de exploatare total bun
- Confort suplimentar prin controlul local
- Ușor de folosit (pregătit din ambalaj), dar și ușor de adaptat la aplicații specifice sau la cerințele utilizatorilor

Caracteristici

- Control avansat în funcție de prezență și de lumina naturală cu algoritmi separați pentru ferestre și coridoare
- Scut retractabil care poate fi folosit pentru a ecrana zone, de ex. coridoare adiacente zonei controlate de OccuSwitch DALI
- Interfață cu buton pentru utilizarea comutatoarelor standard cu fir
- Indicatorul de energie afișează utilizarea relativă a energiei
- Varianta BMS interacționează cu aproape orice sistem de management al clădirilor prin interfața DALI

Cerere

- OccuSwitch DALI este proiectat pentru utilizare în birouri, școli (inclusiv iluminatul panourilor) și alte aplicații similare, inclusiv săli de ședințe mici, vestibuluri și coridoare.
- Este optimizat pentru montaj încadrat în tavan și pentru înălțimi de montare între 2,5 și 4 metri
- Cutia pentru suprafețe permite, de asemenea, montajul pe suprafețe cu cablaj încadrat sau cu tuburi montate pe suprafețe

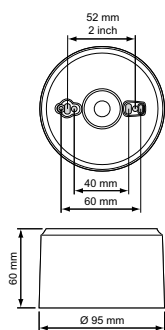
OccuSwitch DALI

Versions



LRH2070/00 SURFACE BOX

Cote



Product

LRH2070/00 SURFACE BOX

