



IR-detektor tak PDC35 DL

Artnr: 13147

PDC35DL är en passiv infraröd detektor avsedd för närvarodetektering och styrning av belysningsarmaturer via en DALI-bussledning och är försedd med en reläutgång för styrning av t. ex. ventilation. Detektorn är avsedd för takmontage och har en pyroelektrisk sensor som reagerar på förändringar i värmestrålningen .

Egenskaper

- PDC35 DL tänd, dimrar och släcker DALI-armaturer
- Broadcast- eller gruppadressering
- Reläutgång för t. ex. ventilation
- Flera detektorer samarbetar (PD35DL, PD33DL och AD36DL)
- Styr ljusnivå med direkt styrning till nivåer inställda med "powerpotentiometrarna" eller valbara nivåer via scen 10,14,15
- Ställbar närvarofördröjning 2 s – 20 min
- Ställbar lågnivåfördröjning 1 min – 2 tim
- Ställbar ljusnivå vid närvaro 20 – 100 %
- Anpassning för kontorsmiljö med annan signalbehandling vid närvaro
- "No startläge" (ej tändning) som bara håller belysningen tänd kan väljas. (Manell tändning med tryckknapp)
- Strömförsörjs via DALI-bussen (förbrukar max.12 mA)
- Programmering av armaturer kan utföras med rattar, byglar och knapp på detektorns kretskort
- Detekteringsområde ca 7 m diameter vid montage på 2,4 m höjd