



bew.meld. opzetmod. 2,2 m, comfort, berker K.1, polarwit

85342279

Design

Montagevoorschriften inbouw

Functies

- microprocessor-gestuurd principe
- met leerfunctie voor de aanspreekbaarheid door middel van toetsbediening
- met toetsvergrendeling
- partyfunctie voor het gedurende 2 uur inschakelen
- met geheugenfunctie voor aanwezigheidssimulatie
- korte activering met immuniteitstijd (bijv. voor trappenhuisverlichting-/stroomstootschakelingen)

Bedienen en signaleren

- met toets voor aan/uit/automatisch

Vermogen

- laag energieverbruik

Afschakeltijd

Immuniteitstijd ~ 10 s

Meting

relatieve luchtvochtigheid (geen condensvorming) 0 65 % (zonder condensvorming)
Detectieveld, rechthoekig ~ 8 x 12 m

Bereik

Reikwijdte frontaal ~ 8 m
Reikwijdte zijdelings per zijde ~ 6 m

Sensor

Aantal detectieniveaus 3
Detectiehoek, instelbaar per zijde ~ 45 90 °

Materiaal

Serie-kleur	polarwit
Kleur	polarwit
Bestandsdeel	thermoplast

Afmetingen

Opbouwhoogte	34 mm
Montagehoogte nominaal	2,2 m

Lichtbesturing

Inschakelhelderheid, instelbaar	~ 5 1000 lx , dagstand
---------------------------------	------------------------

Besturing van LED-verlichting

- met voedings- en status-led rood/groen/oranje
- compatibiliteitsindicatie van opzetmodule bij plaatsing op inbouwmodule

Instellingen

Inschakelhelderheid instelbaar	ja
Aanspreekgevoeligheid, instelbaar	10 100 %
Aanspreekgevoeligheid instelbaar	ja
Korte activering	200 ms
Nalooptijd, instelbaar	~ 10 s 30 mn
Uitschakelvoorwaarschuwing naar dimwaarde 50% gedurende	30 s

Veiligheid

Beschermingsgraad (IP)	IP20
- met demontagebeveiliging	

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-5 45 °C
---------------------	----------

Identificatie

Toepassing	Lichtbesturing, Bewegingsmelders
Hoofddesignreeks	BERKER K.1
Secundaire design-lijn(en)	Bewegingsmelders