



bew.meld. opzetmod. 2,2 m, comfort, berker K.5, edelstaal

85342273

#### 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	edelstaal
Kleur	edelstaal
Oppervlaktebehandeling	gelakt
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.5
Secundaire design-lijn(en)	Bewegingsmelders