

Productdatablad

LB Management bewegingsmelder 2,2 m



Artikelnr.

LS 17280 SW

LB Management bewegingsmelder 2,2 m

voor basiselementen "licht" art.nr.: 1701 SE, 1701 PSE, 1704 ESE, 1702 SE, 1710 DE, 1711 DE, 1713 DSTE, 1723 NE, 1708 IE

Met afdichtingsset art.nr. AS CD 50 DS en de daarvoor geschikte IP 44-afdekramen uit de desbetreffende programma's wordt beschermingsgraad IP 44 gegarandeerd.

IP 44 installatie alleen geschikt voor binnenopstelling

Bedoeld gebruik

- Automatisch schakelen van verlichting afhankelijk van warmtebeweging en omgevingslichtsterkte
- Betrieb mit Systemeinsatz zum Schalten oder Dimmen oder Nebenstelle 3-Draht
- Wandmontage auf Systemeinsatz

Producteigenschappen

- Uitbreiding van de registratiezone in combinatie met neventoestel 3-draads
- Bediening met neventoestel 2-draads of 3-draads, draaineventoestel of impulsdrukker
- Lichtsterktedrempel instelbaar
- Gevoeligheid in te stellen
- Vaste nalooptijd
- Einschalten mit letzter Helligkeit oder fester Einschalthelligkeit, mit Dimmeinsatz
- Inschakellichtsterkte via neventoestel kan permanent worden bewaard, met dimeenheid
- Licht via neventoestel dimbaar, met dimeenheid

Technische gegevens

Omgevingstemperatuur:	-20 ... +45 °C
Opslag-/transporttemperatuur:	-25 ... +70 °C
Lichtsterkte-instelling:	ca. 5 ... 1.000 lx (en dagbedrijf)
Gevoeligheid:	25, 50, 75, 100 %
Nalooptijd:	ca. 2 min
Montagehoogte:	1,10 / 2,20 m
Detectiehoek:	180°
Detectiebereik (montagehoogte 2,20 m)	
Gevoeligheid 25 %:	max. 7 m
Gevoeligheid 50 %:	max. 11 m
Gevoeligheid 75 %:	max. 13 m
Gevoeligheid 100 %:	max. 15 m
Detectiebereik (montagehoogte 1,10 m)	
Gevoeligheid 25 %:	max. 7 m
Gevoeligheid 50 %:	max. 8 m
Gevoeligheid 75 %:	max. 9 m
Gevoeligheid 100 %:	max. 10 m

Thermoplast (slagvast) hoogglanzend

Kleur:

zwart

Materiaal:

thermoplast

IP Met afdichtingsset art.nr. AS CD 50 DS en de daarvoor geschikte IP 44-afdekramen uit de desbetreffende programma's wordt beschermingsgraad IP 44 gegarandeerd.