

Productdatabladen

Automatische schakelaar Standaard 1,10 m - IP 44



Artikelnr.

A 17180 WU WW

Automatische schakelaar Standaard 1,10 m

voor basiselementen LB Management "licht" art.nr.: 1701 SE, 1704 ESE, 1702 SE, 1710 DE, 1711 DE, 1713 DSTE, 1723 NE, 1708 IE
IP 44 installatie alleen geschikt voor binnenopstelling

Bedoeld gebruik

- Automatisch schakelen van verlichting afhankelijk van warmtebeweging en omgevingslichtsterkte
- Bedrijf met basiselement voor schakelen of dimmen of neventoestel 3-draads uit het LB Management
- Wandmontage op basiselement

Producteigenschappen

- Uitbreiding van de registratiezone in combinatie met neventoestel 3-draads
- Bediening met neventoestel 2-draads of 3-draads, draaineventoestel of impulsdrukker
- Instelbare lichtsterktedrempel
- Instelbare gevoeligheid
- Vaste nalooptijd
- Inschakelen met de laatst ingestelde lichtsterkte of opgeslagen inschakellichtsterkte, met dimeenheid
- Inschakellichtsterkte via neventoestel kan permanent worden bewaard, met dimeenheid
- Licht via neventoestel dimbaar, met dimeenheid
- Plaat voor het beperken van de registratiezone

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 m
Detectiehoek:	180°
Detectiebereik	
Gevoeligheid 25 %:	max. 8 m
Gevoeligheid 50 %:	max. 13 m
Gevoeligheid 75 %:	max. 26 m
Gevoeligheid 100 %:	max. 32 m

Thermoplast (slagvast) hoogglanzend

Kleur:
alpine wit

Materiaal:
thermoplast

IP Met dichtingsflens art.nr. 551 WU en de daarvoor geschikte IP 44-afdekramen uit de desbetreffende programma's wordt beschermingsgraad IP 44 gegarandeerd.