

# Productdatabladen

## Automatische schakelaar Standaard 1,10 m


**Artikelnr.**

A 17180

**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

**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 lichtsterkteredmpel
- 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:**

wit

**Materiaal:**

thermoplast