



## JA-115P BUS PIR bevegelsesdetektor for takmontering

Detektoren kobles til BUS-en til JABLOTRON 100+. Den benyttes for å oppdage menneskers bevegelse inne i bygninger. Sammenlignet med standard bevegelsesdetektorer i serien JABLOTRON 100+ er denne detektoren beregnet på takmontering.

○ [Declaration of conformity - JA-115P \(PDF 312.89 kB\)](#)



### Beskrivelse

Den installeres i taket og garantert deteksjonsområde er 360° med en radius på opptil 5,5 m ved en monteringshøyde på 3,5 m.

Motstandsdyktigheten overfor falsk alarm kan justeres på to nivåer.

Detektoren har en pulsreaksjon og tar opp én posisjon i systemet.

For styring av lys kan deteksjonsfølsomheten økes når alarmområdet detektoren tilhører er frakoblet.

En bakboks (PLV-P-ST) har blitt utviklet som et tilbehør for takmonterte detektorer, slik at BUS-kabelen kan skjules i tilfeller der den ikke diskret kan skjules i taket.

### Tekniske spesifiseringer

#### Strømforsyning

via alarmsentralens BUS 12V (9... 15V)

#### Strømforbruk - hvile

2,8 mA

#### Strømforbruk - aktiv

30 mA

#### Anbefalt installeringshøyde

2,5-3,5 m over gulvnivå

#### Deteksjonsvinkel/-dekning

360°/11 m (ved en installeringshøyde på 3,5 m)

#### Størrelse

Ø 125 x 40 mm

#### Klassifisering

EN 50131-1 versjon 2+A1+A2, EN 50131-2-2,

#### Miljø i hht.

EN 50131-1 II. innendørs, generelt

#### Driftstemperaturområde

-10 °C til +40 °C

#### Det tilfredsstillende kravene i

EN 50130-4 versjon 2+A1, EN 55032, EN 50581

