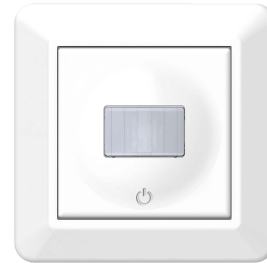




## Produktblad

**Produkt:** Rörelsevakt 10A 160° RS RV  
**E-nummer:** 1301377  
**Art.nummer:** EKO30149  
**EAN:** 7020161301498  
**Förpackning:** STK  
**Färg:** Renvit RAL 9003



**Produktbeskrivning:** PIR 10A RS Universal 160° är en rörelsedetektor för montering i en standard apparatdosa, fästskruvavstånd, 60 mm, med ram, utan fästklor. Skruvanslutning av ledarna. Avsedd även för kombinationsmontage. Vid utanpåliggande montage användes förhöjningsramar, se lista 18. Detektorn är konstruerad för att styra belysningen i badrum, uthus, toaletter och andra mindre rum där ljuset ska tändas vid rörelse i rummet. Detektorn har inställningar för ljuskänslighet och gångtid efter sista detektering. Rörelsedetektor kan styra alla laster. Detektorn kräver både fas och nolla. Montagedjup 27mm.

Auto läge: Aktivering av belastning när en rörelse detekteras, beroende av omgivande ljusstyrka (standardinställning)

Manuell drift: Lokal uppkoppling av belastningar när omkopplaren är aktiverad, oberoende av omgivande ljusstyrka

Kan fjärrstyras via extern tryckknapp (mekanisk tryckknapp / andra rörelsesensorer)

Detektions ljusstyrka: 5 - 500 lux (standardinställning 50 lux)

Gångtid: 1 sekund - 30 minuter (standardinställning 5 minuter)

Testläge: Kontroll av rörelsedetektering och installation

Slavläge: Sänder en puls till en master när en rörelse detekteras

---

**Teknisk info:** Nominell spänning: AC 230 V, 50 Hz  
Nominell ström: max. 10 A,  $\cos\phi = 0,6$   
LED: 200 W  
Glödlampor: 2200 W  
Halogenlampor: 2000 W  
Konventionell transformator: 500 VA  
Elektroniska transformatorer: 1050 VA  
Kapacitiv belastning: 10 A, 140  $\mu\text{F}$   
Lågenergilampor, CFL: 200 W  
Motoreffekt: 1000 VA  
Noll anslutning krävs (3 ledarsystem)  
Ledare: max. 2x2,5 mm<sup>2</sup>, 0,5 Nm  
Obegränsat antal externa tryckknappar, max. 50 m ledning  
Detektionsområde: 160 °  
Område: ca. 8 m  
Ett trycke  
Indikering: 1 LED (bakom linsen)

---

Måttritning

Kopplingsschema