



SPHINX 331 KNX/SPHINX 332 KNX

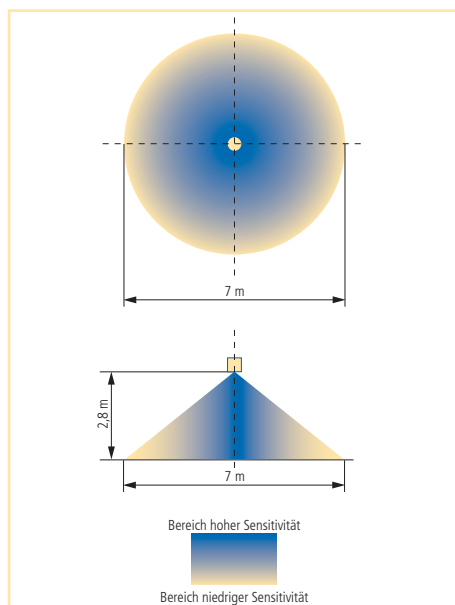
**New**



SPHINX 331 KNX/SPHINX 332 KNX

### Erfassungsbereich

SPHINX 331 KNX/SPHINX 332 KNX



### SPHINX 331 KNX/SPHINX 332 KNX

Bewegungsmelder für Helligkeits- und bewegungsabhängiges Steuern von Beleuchtung in Büro- und Flurbereichen

### Merkmale

- Bewegungsmelder
- Master/Slave Funktion
- Einstellungen per ETS: – Helligkeitsbereich: 0–700 Lux (mit Korrekturfaktor bis 5600 Lux)  
– Abschaltverzögerung: 1 s–120 min
- Erfassungsbereich: 7 m Durchmesser (2,8 m Einbauhöhe)
- Sehr unauffällig durch flaches Einbaugeschäse für die Decke
- Sollwertänderung der Helligkeit (Lux-Wert) durch Objekt
- Funktionen: – Beleuchtung EIN/AUS  
– Rollladen/Jalousie AUF/AB  
– Zeitfunktionen (Ausschaltverzögerung)  
– Sperren des Bewegungsmelders  
– Szenenabruf  
– Dimmwerte, Dimmen AUF/AB  
– Master/Slave Funktion
- Versorgung aus Busspannung

### SPHINX 331 KNX

1-Kanal Bewegungsmelder

inkl. Konstantlichtregelung mit BCU

- Beleuchtungssteuerung nur bewegungsabhängig
- Beleuchtungssteuerung bewegungs- und Helligkeitsabhängig
- Konstantlichtregelung permanent/bewegungsabhängig

### SPHINX 332 KNX, wie SPHINX 332 KNX jedoch

2-Kanal Bewegungsmelder

### Vorteile

- Sehr flache Bauweise (5 mm Deckenüberstand), dadurch sehr unauffällig
- Preiswerte Lösung für kleinere Erfassungsbereiche
- Busankopplung im Gehäuse integriert

### Einbaurahmen mit Rastbefestigung



### Technische Daten:

**Betriebsspannung:** Busspannung

**Stromversorgung:** < 10 mA

**Einbauöffnung:** Ø 64 mm

**Frontseite:** Ø 76 mm

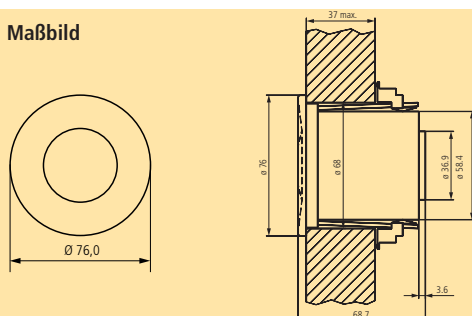
**Aufbauhöhe:** ca. 5 mm

**Einbautiefe:** 65 mm

**Umgebungstemperatur:** –5 °C... +45 °C

**Schutzklasse:** II

### Maßbild



### Typ

### Best.-Nr.

### €uro o. MwSt.

SPHINX 331 KNX 1 Kanal

107 9 211

157,30

SPHINX 332 KNX 2 Kanal

107 9 212

177,30