



SPHINX 331 KNX/SPHINX 332 KNX

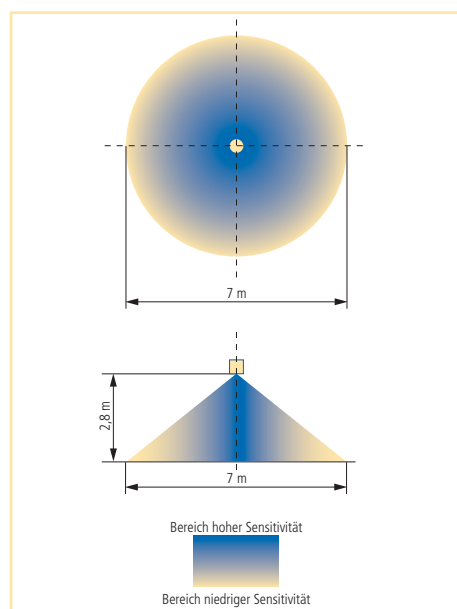
Neu



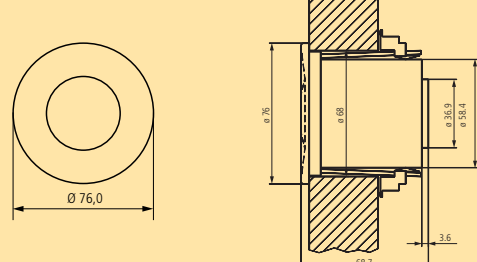
SPHINX 331 KNX/SPHINX 332 KNX

## Erfassungsbereich

## SPHINX 331 KNX/SPHINX 332 KNX



## Maßbild



## 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 Einbaugehäuse 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 331 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

Produktdatenbank und Handbuch  
siehe [www.theben.de](http://www.theben.de)

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