

# HF 360-2

COM1 - Deckeneinbau  
EAN 4007841 079420  
Art.-Nr. 079420



high frequency  
sensor 360°



max. Ø 12 m

2000 W

2000 W max.  
(LED-ready)



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



2 - 2000 lux



10 sec - 60 min

iQ

iQ-mode

Teach

Teach mode



energy saving

## Funktionsbeschreibung

Smarter Überwachungsprofil. Der HF 360-2 aus der neuen Control PRO 2 Serie. Moderne Optik und intelligente 360° HF-Sensortechnik – ideal für Treppenhäuser und WCs mit Kabinen. Per Bluetooth bequem einstell- und vernetzbar. Schnittstellen: COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX, IP und BT IPD (Slave). Montagehöhe bis 3,5 m. Reichweite: 12 m.

# HF 360-2

COM1 - Deckeneinbau

EAN 4007841 079420

Art.-Nr. 079420



## Technische Daten

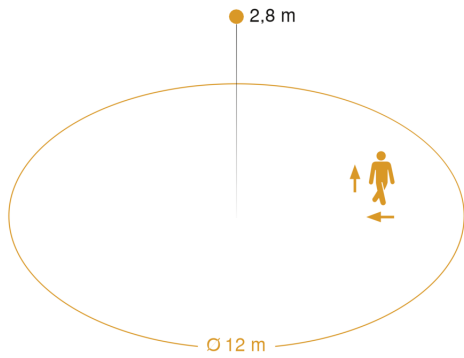
|                              |                                                                                      |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Ausführung                   | Präsenzmelder                                                                        |
| Netzanschluss                | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz                                                             |
| Eigenverbrauch               | 0,5 W                                                                                |
| Sensortechnologie            | Hochfrequenz                                                                         |
| Anwendung, Ort               | Innenbereich                                                                         |
| Montageort                   | Decke                                                                                |
| Montageart                   | Deckeneinbau                                                                         |
| Montagehöhe                  | 2,50 – 4,00 m                                                                        |
| Reichweite Radial            | Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )                                                         |
| Reichweite Tangential        | Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )                                                         |
| Reichweite Detail            | Zur Raumanpassung lassen sich 1 oder 2 Erfassungsrichtungen per Aufkleber ausblenden |
| HF-Technik                   | 5,8 GHz                                                                              |
| Erfassungswinkel             | 360 °                                                                                |
| Öffnungswinkel               | 140 °                                                                                |
| optimale Montagehöhe         | 2,8 m                                                                                |
| Mechanische Skalierbarkeit   | Nein                                                                                 |
| Unterkriechschutz            | Ja                                                                                   |
| segmentweise Ausblendung     | Nein                                                                                 |
| Elektronische Skalierbarkeit | Ja                                                                                   |
| Erfassung                    | ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände                                             |
| Dämmerungseinstellung Teach  | Ja                                                                                   |
| Dämmerungseinstellung        | 2 – 1000 lx                                                                          |

|                                               |                                                                                                                              |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Zeiteinstellung                               | 30 s – 30 Min.                                                                                                               |
| Leistung                                      | 2000 W                                                                                                                       |
| Schaltausgang 1, Ohmsch                       | 2000 W                                                                                                                       |
| Schaltausgang 1, Anzahl LED/Leuchtstofflampen | 8 stk.                                                                                                                       |
| Schaltausgang 1, Potenzialfrei                | Nein                                                                                                                         |
| Schaltausgang 1, Niedervolt Halogenlampen     | 1000 VA                                                                                                                      |
| Konstantlichtregelung                         | Nein                                                                                                                         |
| Grundlichtfunktion                            | Nein                                                                                                                         |
| Funktionen                                    | Gruppenparametrierung, Halb- / Vollautomatik, Lichtszene, Manuell ON / ON-OFF, Nachbargruppenfunktion, Normal- / Testbetrieb |
| Einstellungen via                             | Bluetooth                                                                                                                    |
| Mit Fernbedienung                             | Nein                                                                                                                         |
| Vernetzung                                    | Ja                                                                                                                           |
| Art der Vernetzung                            | Master/Master, Master/Slave                                                                                                  |
| Schutzart                                     | IP20                                                                                                                         |
| Werkstoff                                     | Kunststoff                                                                                                                   |
| Umgebungstemperatur                           | -25 – 50 °C                                                                                                                  |
| Anwendung, Raum                               | Funktionsraum / Nebenraum, Teeküche, Treppenhaus, WC / Waschraum, Innenbereich                                               |
| Farbe                                         | Weiß                                                                                                                         |
| Farbe, RAL                                    | 9003                                                                                                                         |
| Herstellergarantie                            | 5 Jahre                                                                                                                      |
| Variante                                      | COM1 - Deckeneinbau                                                                                                          |
| VPE1, EAN                                     | 4007841079420                                                                                                                |

# HF 360-2

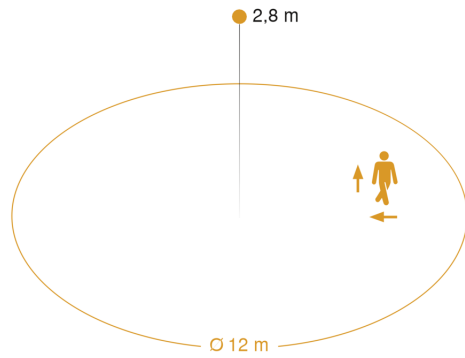
COM1 - Deckeneinbau  
EAN 4007841 079420  
Art.-Nr. 079420

## Sensorerfassungsbereich 1



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 4,00 m  
Orange: radial und tangential

## Sensorerfassungsbereich 2



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 4,00 m  
Orange: radial und tangential

## Maßzeichnung

