

# HF 360-2

DALI-2 Input Device - Aufputz  
 EAN 4007841 064297  
 Art.-Nr. 064297



Hochfrequenz  
Sensor 360°



Max. Ø 12 m



IP20



Montagehöhe max. 4  
m



2 - 2000 Lux



Temperatur



Luftfeuchte



Input Device



Plastikfreie  
Verpackung



Energie sparen

## Funktionsbeschreibung

Smarter Überwachungsprofi. 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 4 m. Reichweite: 12 m.

## Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	57 x 123 x 123 mm
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Bluetooth, Bus
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	DALI-2 Input Device - Aufputz
VPE1, EAN	4007841064297
Ausführung	Präsenzmelder
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Funktionsraum / Nebenraum, Teeküche, Treppenhaus, WC / Waschraum, Innenbereich
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9003
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Decke
Montageart	Aufputz, Decke
Schutzart	IP20

Montagehöhe max	4,00 m
optimale Montagehöhe	2,8 m
HF-Technik	5,8 GHz
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	140 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )
Reichweite Tangential	Ø 12 m (113 m <sup>2</sup> )
Sendeleistung	< 1 mW
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Grundlichtfunktion	Nein
Hauptlicht einstellbar	Nein

# HF 360-2

DALI-2 Input Device - Aufputz  
EAN 4007841 064297  
Art.-Nr. 064297



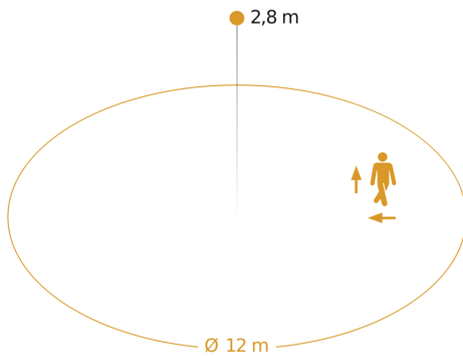
## Technische Daten

Umgebungstemperatur	-25 – 50 °C	Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Werkstoff	Kunststoff	Konstantlichtregelung	Nein
Netzanschluss	12.5 – 22 V	Vernetzung	Ja
Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus	Art der Vernetzung	Master/Slave
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave	Vernetzung via	Bluetooth, DALI-Bus
Mit Busankopplung	Ja	Max. Stromaufnahme gemäß IEC 62386-101	84 mA
Technologie, Sensoren	Hochfrequenz, Lichtsensor, Temperatur, Luftfeuchte	Typische Stromaufnahme bei 16V Eingangsspannung	21 mA
Montagehöhe	2,50 – 4,00 m	Max. Stromaufnahme bei 10V Eingangsspannung im regulären Betrieb	38 mA

# HF 360-2

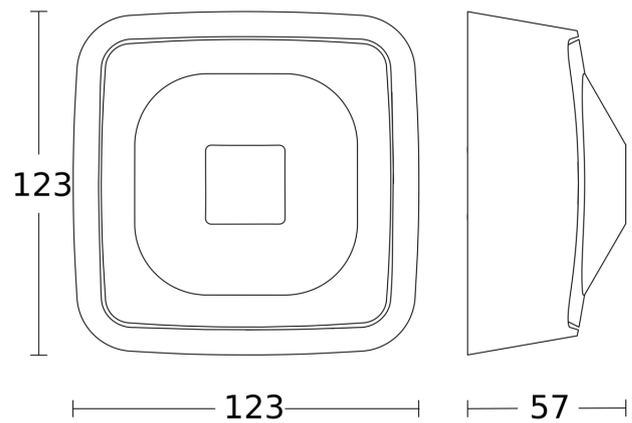
DALI-2 Input Device - Aufputz  
EAN 4007841 064297  
Art.-Nr. 064297

## Sensorerfassungsbereich



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

## Maßzeichnung



## Schaltplan

