

# IR Quattro HD-2 24m

COM1 - op de muur  
EAN 4007841 064327  
art.nr. 064327



infrared sensor  
360°



ideal 2.5 - 10 m



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min



Settings via App



Pyro sensor  
individually  
controllable



max. 9 x 9 m  
presence



brightness

Teach

Teach mode



plastic free  
packaging

## Funcatiebeschrijving

Ontworpen voor de fijnste detectie in het grootste detectiegebied van onze infrarood aanwezigheidsdetectoren. Ideaal voor kantoortuinen of klaslokalen. Infrarood-aanwezigheidsmelder IR Quattro HD-2 met 360°-registratie en 5.200 schakelzones. Draadloze koppeling en instelling via Bluetooth. Pyrosensor individueel regelbaar. Geschikt voor plafondbinbouw (COM1, KNX V3.5) en zowel voor inbouw als opbouw (COM1, COM2, DALI-2 IPD, KNX V3.5, IP en BT IPD). Eigenschappen: aanwezigheidsfunctie, meten van lichtsterkte, temperatuur en luchtvochtigheid bij IP, KNX en DALI-2 IPD. Montagehoogte max. 10 m. Reikwijdte: 81 m<sup>2</sup> (radiaal), 576 m<sup>2</sup> (tangentiaal).

## Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	64 x 123 x 123 mm	Led-lampen < 2 W	100 W
Fabrieksgarantie	5 jaar	Led-lampen > 2 W < 8 W	300 W
Instellingen via	Connect Bluetooth Mesh, App, Potentiometers, Smartphone	Led-lampen > 8 W	600 W
Met afstandsbediening	Nee	Capacitieve belasting in µF	176 µF
Variante	COM1 - op de muur	Eigen verbruik	0,3 W
VPE1, EAN	4007841064327	Technologie, sensoren	Lichtsensor, passief infrarood
Uitvoering	Aanwezigheidsmelder	Montagehoogte	2,50 – 10,00 m
Toepassing, plaats	Binnen	Montagehoogte max.	10,00 m
Toepassing, ruimte	collegezaal, klaslokaal, groot kantoor, stellingmagazijn, productie, conferentieruimte / vergaderruimte, personeelskamer, verblijfsruimte, omkleedruimte, Receptie / lobby, sporthal, parkeergarage, eetzaal / kantine, Binnen	Optimale montagehoogte	2,8 m
kleur	wit	Registratiehoek	360 °
Kleur, RAL	9003	verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Ja
		Elektronische instelling	Ja
		Mechanische instelling	Ja
		Reikwijdte radiaal	9 x 9 m (81 m <sup>2</sup> )
		Reikwijdte tangentiaal	24 x 24 m (576 m <sup>2</sup> )

# IR Quattro HD-2 24m

COM1 - op de muur  
 EAN 4007841 064327  
 art.nr. 064327



## Technische gegevens

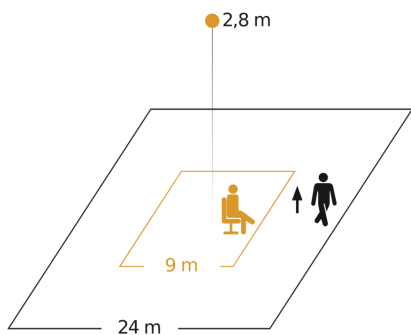
Incl. hoekwandhouder	Nee
Montageplaats	plafond
Montage	Op de muur, Plafond
Bescherming	IP54
Omgevingstemperatuur	-20 – 50 °C
Materiaal	kunststof
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Schakeluitgang 1, ohms	2000 W
Schakeluitgang 1, aantal leds/TL-lampen	8 st
Schakeluitgang 1, potentiaalvrij	Nee
TL-lampen elekt. voorschakelapp.	1500 W
TL-lampen, ongecompenseerd	1000 VA
TL-lampen, seriegecompenseerd	400 VA
TL-lampen parallel gecompenseerd	1000 VA
Schakeluitgang 1, laag voltage halogeenlampen	2000 VA

Reikwijdte aanwezigheid	9 x 9 m (81 m <sup>2</sup> )
Functies	Parameterinstelling voor groepen, (Half-) automatisch, Handmatig ON / ON-OFF, Buurgroepfunctie, Normaal- / testbedrijf, Lichtscène
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdstelling	5 s – 60 Min.
basislichtfunctie	Nee
Hoofdlicht instelbaar	Nee
Schemerinstelling Teach	Ja
Regeling constant licht	Nee
Koppeling	Ja
Koppeling via	Bluetooth Mesh Connect

# IR Quattro HD-2 24m

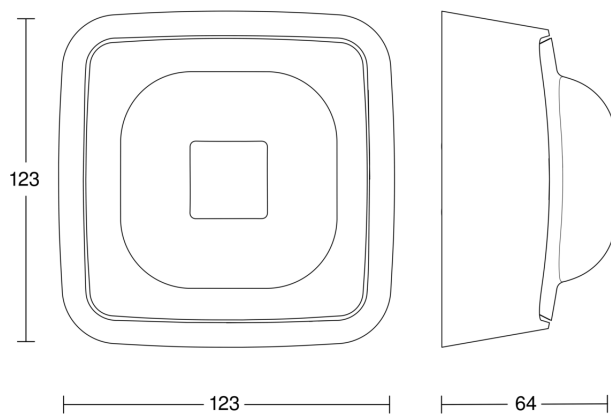
COM1 - op de muur  
EAN 4007841 064327  
art.nr. 064327

## Registratiebereik



Mogelijke montagehoogte: 2,50 m - 10,00 m  
Oranje: aanwezigheid  
Zwart: tangentiaal

## Maten



## aansluitschema Master

