

B.E.G. - BEG AANW-MELD.REIKW.D24M VERZ



Artikelnummer	2850273665
Fabriekaart	B.E.G.
Typenummer	
Artikelnummer Leverancier	93387
EAN Code	4007529933877
Minimale afname	1

Product omschrijving

KNX aanwezigheidsmelder met een geïntegreerde KNX-BUS-koppeling -Geringe installatiediepte -1x licht (voor regeling of schakelen), 1x Slavemelder uitgang, 3 gescheiden HVAC uitgangen (afzonderlijk te programmeren) -Intelligente halfautomatische modus, aanwezigheidsafhankelijke regeling modus (schemerschakelaar), volautomatische modus -Twee logische modules -Individuele aanpassing van de detectiegevoeligheid van elke PIR-sensor -Richtingsherkenning -Gemengd lichtmeting door een interne en externe lichtsensoren -Diverse vergrendelingsfuncties -Status LED's kunnen geactiveerd / gedeactiveerd worden -Programmeerknop (fysiek adres) kan bediend worden via IR afstandsbediening -Regelen/schakelen van drie lichtgroepen via offset (externe beïnvloeding mogelijk) -Korte aanwezigheid, zelf-aanpassende nalooptijd, gangfunctie -Oproepen van lichtscenes -Temperatuur- en geluidssensor -Reikwijdte: max. Oslash; 24 m dwars, max. Oslash; 8 m frontaal, max. Oslash; 6.4 m zittend -Spanning: via de KN

Technische specificaties

Bussysteem KNX	Ja
Bussysteem KNX radiofrequent	Nee
Bussysteem radiofrequent	Nee
Bussysteem LON	Nee
Bussysteem Powerline	Nee
Andere bussystemen	Geen
Radiofrequent bidirectioneel	Nee
Uitvoering	Presentiemelder
Montagewijze	Inbouw (stucwerk)
Materiaal	Kunststof
Kwaliteitsklasse	Overig

Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte	Niet van toepassing
Kleur	Wit
RAL-Nummer (vergelijkbaar)	9010
Transparant	Nee
Busaansluiting incl.	Ja
Ingang voor nevenunit	Nee
Onderkruipbeveiliging	Ja
Bedrijfsmodus-schakelaar	Nee
Vrije dierzone	Nee
Trappenhuisbewaking	Nee
Aanspreekhelderheid instelbaar	Ja
Zelfleerfunctie voor aanspreekhelderheid	Nee
Uitschakelvertraging zelflerend	Nee
Optimale montagehoogte	2.5 m
Max. reikwijdte zijwaarts	12 m
Max. reikwijdte frontaal	4 m
Diameter reikwijdte op vloer	24 m
Hoek reikwijdte verticaal	0 - 180 gr
Hoek reikwijdte horizontaal	360 - 360 gr
Aantal kanalen	5
Aantal binaire ingangen	1
Min. nalooptijd	1 s
Max. nalooptijd	1440 min