

2604012 / IR Quattro COM2 UP valk. PIR-läsnäolotunnistin katto, as.kork. 8m

360° infrapunaläsnäolotunnistin. Neliönmuotoinen läsnäolotunnistusalue 16 m², kattoasennus. Saatavana COM1, COM2, DALI2 APC ja KNX.



| | |
|------------------|----------|
| Sähkönumero | 2604012 |
| ETIM-luokkakoodi | EC000133 |
| Tekninen nimi | 2604012 |
| Tuotenumero | 6025492 |

Tekniset tiedot

| | |
|------------------------|---|
| Sähkönumero | 2604012 |
| Kuvaus | IR Quattro COM2 UP valk. PIR-läsnäolotunnistin katto, as.kork. 8m |
| Kytkenäteho (res.) [W] | 2000 |
| Toimintakulma [°] | 360 |
| Tunnistusetäisyys [m] | läsnäolo maks. 4x4, tangentiaalinen maks. 7x7 |
| Asennustapa | Uppoasennus |
| Käyttökohde | Sisätilat |
| Kotelointiluokka (IP) | IP20 |
| Väri | Valkoinen |
| Pituus (Syvyys) (mm) | 76 |
| Leveys (mm) | 120 |
| Korkeus (mm) | 120 |
| Paino (kg) | 0.183 |

Etim-tiedot

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Malli / Tyyppi | läsnäolotunnistin |
| Anturin tyyppi | passiivinen infrapuna |
| DALI-liitännällä | Ei |
| Vakiovalosäätö | Ei |
| HVAC-ohjaus | Kyllä |
| Pakotettu päällekykentä | Kyllä |
| Pakotettu poiskykentä | Kyllä |
| Eläintunnistus | Ei |
| Aliryömintäsuojaus | Kyllä |
| Ketjutettava | Kyllä |
| Optimaalinen asennuskorkeus | 2.8 |
| Porraskäytävän valvonta | Kyllä |
| Vaiheenvälintakytkin | Kyllä |
| Tunnistusalueen maksimileveys | 3.5 |
| Maksimi läsnäoloalue | 4 |
| Tunnistusalueen maksimipituus | 3.5 |
| Havainnointialueen halkaisija | 5 |
| Soveltuu langattomaksi lähettimeksi | Ei |
| Kaukokäyttö | Kyllä |

| | |
|---|-------------|
| Kauko-ohjaus | Ei |
| Vastearvon herkkyyden säätö | Ei |
| Valoisuuden raja-arvo säädettävissä | Kyllä |
| Merkintantoyksiköllä | Kyllä |
| Opetustoiminto valoisuuden raja-arvolle | Kyllä |
| Kattoasennus | Kyllä |
| Seinäasennus | Ei |
| Himmennystoiminto valonsäädinrungolla | Ei |
| Asennustapa | uppoasennus |
| Kytkenätapa | muu |
| Materiaali | muovi |
| Materiaalin laatu | kestomuovi |
| Halogeeniton | Kyllä |
| Pinnan suojaus | muu |
| Antibakteerinen käsittely | Ei |
| Väri | valkoinen |
| RAL-numero (vastaava) | 9010 |
| Läpinäkyvä | Ei |
| Kotelointiluokka (IP) | IP20 |

Pidätämme oikeuden muutoksiin

| | | | |
|-----------------------------------|-------|--|-------|
| Jännitetyyppi | AC | Lämpötila | 0 |
| Taajuus | 50 | Lämpötila | 40 |
| Taajuus | 60 | Tunnistussektoreiden määrä | 1760 |
| Nimellisjännite | 230 | Enimmäislähtövirta | 800 |
| Vähimmäispäälläoloaika | 30 | Vähimmäiskäynnistysvirta | 0.1 |
| Enimmäistyösykli | 30 | Ala-aseman sisääntulo | Kyllä |
| Vaakasuuntainen havainnointikulma | 360 | Hälytystoiminto | Ei |
| Vaakasuuntainen havainnointikulma | 360 | Leveys | 120 |
| Valaistustason raja-arvo | 10 | Korkeus | 76 |
| Valaistustason raja-arvo | 1000 | Syvyys | 76 |
| Enimmäiskytkentäteho | 2000 | Upotuspituus | 30 |
| Soveltuu C-kuormalle | Kyllä | Minimisyyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo) | 66 |

