

2604014 / IR Quattro COM1 AP valk. PIR-läsnäolotunnistin katto, as.kork. 8m

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



Sähkönumero	2604014
ETIM-luokkakoodi	EC000133
Tekninen nimi	2604014
Tuotenumero	6013297

Tekniset tiedot

Sähkönumero	2604014
Kuvaus	IR Quattro COM1 AP valk. PIR-läsnäolotunnistin katto, as.kork. 8m
Kytentäteho (res.) [W]	2000
Toimintakulma [°]	360
Tunnistusetäisyys [m]	läsnäolo maks. 4x4, tangentialinen maks. 7x7
Asennustapa	Pinta-asennus

Käyttökohde	Sisätilat
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Väri	Valkoinen
Pituus (Syvyys) (mm)	71
Leveys (mm)	120
Korkeus (mm)	120
Paino (kg)	0.229

Etim-tiedot

Malli / Tyyppi	läsnäolotunnistin
Anturin tyyppi	passiivinen infrapuna
DALI-liitännällä	Ei
Vakiovalosäätö	Ei
HVAC-ohjaus	Ei
Pakotettu päällekytkentä	Ei
Pakotettu poiskytkentä	Kyllä
Eläintunnistus	Ei
Aliryömintäsuojaus	Kyllä
Ketjutettava	Kyllä
Optimaalinen asennuskorkeus	2.8
Porraskäytävän valvonta	Kyllä
Vaihevalintakytkin	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 herkkyuden säätö	Ei
Valoisuuden raja-arvo säädettävissä	Kyllä
Merkintantoyksiköllä	Kyllä
Opetustoiminto valoisuuden raja-arvolle	Kyllä

Kattoasennus	Kyllä
Seinäasennus	Ei
Himmennystoiminto valonsäädinrungolla	Ei
Asennustapa	pinta-asennus
Kytentätapa	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
Jännitetyyppi	AC
Taajuus	50
Taajuus	60
Nimellisjännite	230
Vähimmäispäälläoloaika	30
Enimmäistyösykli	30
Vaakasuntainen havainnointikulma	360
Vaakasuntainen havainnointikulma	360
Valaistustason raja-arvo	10
Valaistustason raja-arvo	1000

Enimmäiskytkentäteho	2000	Vähimmäiskäynnistysvirta	0.1
Soveltuu C-kuormalle	Kyllä	Ala-aseman sisääntulo	Kyllä
Lämpötila	0	Hälytystoiminto	Ei
Lämpötila	40	Leveys	120
Tunnistussektoreiden määrä	1760	Korkeus	71
Enimmäislähtövirta	800	Syvyys	71

