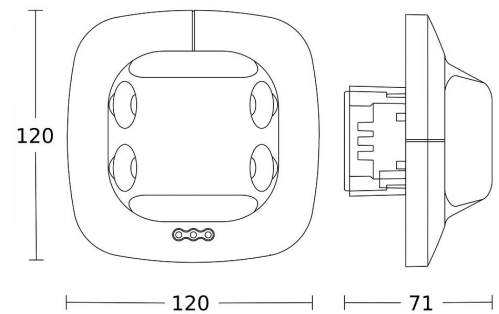


2604077 / Dual US COM1 UP valk. Ultrasonic-käytävätunnistin

Ultrasonic (US) äänitaajuustekniikka soveltuu sisätilojen liike- ja läsnäolotunnistukseen. Ultrasonic-tunnistimet havaitsevat yhtä tehokkaasti sekä kohtisuoran että poikittaisen liikesuunnan, jonka vuoksi tekniikka soveltuu hyvin myös käytävien liiketunnistukseen. Äänitaajuussignaali ei läpäise kevyitä seinämateriaaleja. Saatavana COM1, DALI2 IPD ja KNX.

Sähkönumero	2604077
ETIM-luokkakoodi	EC000133
Tekninen nimi	2604077
Tuotenumero	6005317



Tekniset tiedot

Sähkönumero	2604077	Käyttökohde	Sisätilat
Kuvaus	Dual US COM1 UP valk. Ultrasonic-käytävätunnistin	Kotelointiluokka (IP)	IP20
Kytentäteho (res.) [W]	2000	Väri	Valkoinen
Toimintakulma [°]	360	Pituus (Syvyys) (mm)	71
Tunnistusetäisyys [m]	tunn.alue maks. 3x18	Leveys (mm)	120
Asennustapa	Uppoasennus	Korkeus (mm)	120
		Paino (kg)	0.229

Etim-tiedot

Malli / Tyyppi	läsnäolotunnistin	Tunnistusalueen maksimipituus	10
Anturin tyyppi	ultraääni	Havainnointialueen halkaisija	20
DALI-liitännällä	Ei	Soveltuu langattomaksi lähettimeksi	Ei
Vakiovalosäätö	Ei	Kaukokäyttö	Kyllä
HVAC-ohjaus	Ei	Kauko-ohjaus	Ei
Pakotettu päällekykentä	Kyllä	Vastearvon herkkyyden säätö	Kyllä
Pakotettu poiskykentä	Kyllä	Valoisuuden raja-arvo säädettävissä	Kyllä
Eläintunnistus	Ei	Merkintantoyksiköllä	Kyllä
Aliryömintäsuojaus	Kyllä	Opetustoiminto valoisuuden raja-arvolle	Kyllä
Ketjutettava	Kyllä	Kattoasennus	Kyllä
Optimaalinen asennuskorkeus	2.8	Seinäasennus	Ei
Porraskäytävän valvonta	Kyllä		
Vaihevalintakytkin	Kyllä		
Tunnistusalueen maksimileveys	10		

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Himmennystoiminto valonsäädinrungolla	Ei
Asennustapa	uppoasennus
Kytkentätapa	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	240
Vähimmäispäällöoloaika	30
Enimmäistyösykli	30

Vaakasuuntainen havainnointikulma	360
Vaakasuuntainen havainnointikulma	360
Valaistustason raja-arvo	10
Valaistustason raja-arvo	1000
Enimmäiskytkentäteho	2000
Soveltuu C-kuormalle	Kyllä
Lämpötila	-25
Lämpötila	55
Enimmäislähtövirta	800
Vähimmäiskäynnistysvirta	0.1
Ala-aseman sisääntulo	Kyllä
Hälytystoiminto	Ei
Leveys	120
Korkeus	71
Syvyys	71
Upotuspituus	30
Minimisyyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo)	66

