

Safe-T-Signal®-varoitussjärjestelmä

Auttaa estämään onnettomuudet, kun ihmiset ja materiaalinkäsittelylaitteet ovat samassa tilassa toimipaikassasi.



Liikenteen tunnistus kaikista suunnista

- » Yksisuuntaiset mikroaaltoanturit erottavat lähestyvän liikenteen.
- » Suunniteltu neljän, kolmen ja kahden kaistan risteyksille.
- » Säädettävä havaitsemisvyöhyke ja herkkyys.
- » Lisävarusteena saatavilla etäsignaalit ja -anturit.

Liikenteenohjaussignaalit

- » Viestinnässä käytetään keltaista LED-valaistua väistämismerkkiä ja punaista LED-valaistua pysähtymismerkkiä.
- » Kun näkyvissä on vähintään kaksi punaista pysähtymismerkkiä, lattiaan heijastuu myös sininen LED-valo.
- » 230 VAC, 50/60 Hz tulo, 24 V lähtö, virransyöttö.



Valmistettu vaativaan käyttöön

- » Kattoon asennettava, vakiomallinen 3/4":n (19 mm) jäykkä putkijohto.
- » Kestävä teräsrakenne.
- » Optimaalinen asennuskorkeus 10'-16' (3050-4880 mm).
- » Sisäkäyttöön, -40...+60 °C.

Energiansäästö

- » Vähäinen virrankulutus (<10 W valmiustila, <50 W maksimi).
- » Säädettävä valojen kirkkaus.

Tekniset tiedot / kysely

Päivämäärä _____

Yrityksen nimi _____

Osoite _____

Postitoimipaikka _____

Maa _____ Postinumero _____

Edustaja _____

Myyntihenkilö _____

Määrä: _____ Allekirjoitus: _____

Risteyksen kuvaus

4 kaistan risteys

3 kaistan risteys

2 kaistan risteys (kulma)

2 kaistan risteys (suora)

Asennussarja(kattotuolisarja)

Vakiokorkeus: 610–4 265 mm
(2'–14')

Korkeus ulostyönnettynä: 610–6 400 mm
(2'–21')

Lisävaruste

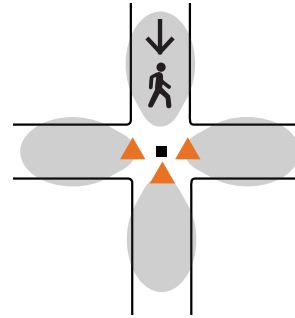
Etäasennettu signaali

Määrä (maks. 4): _____

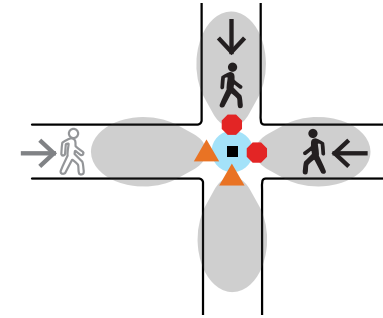
Etäasennettu anturi

Määrä (maks. 4): _____

Jos liikenteen havaitaan lähestyvän suunnasta:

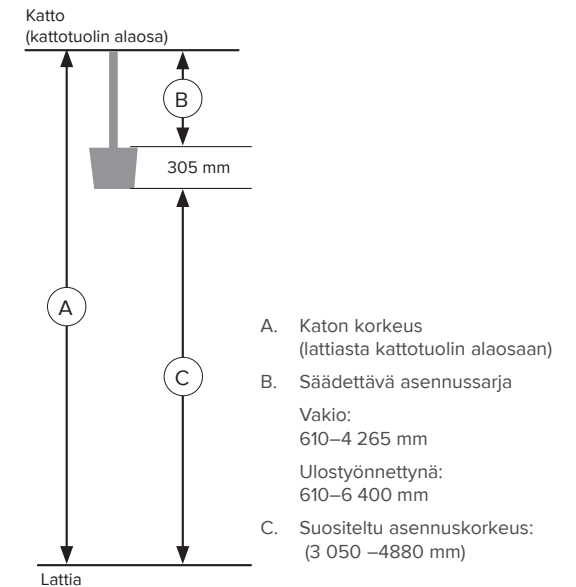
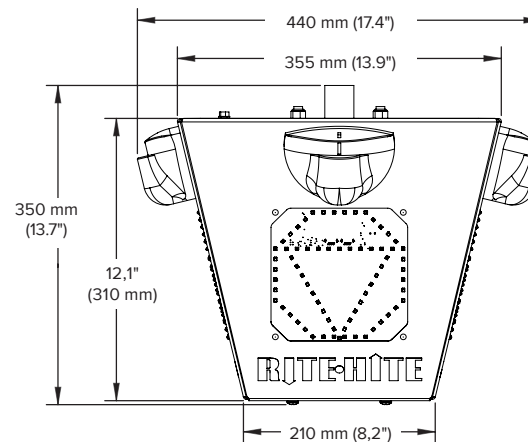


Yksi suunta – Muut suunnat näytetään
keltaisella väistämismerkillä (kolmio, ▲).
Signaalia ei valaista lähestyvälle liikenteelle.



Vähintään kaksi suuntaa – Lähestyvälle
liikenteelle näytetään punainen pysähtymismerkki
(kahdeksankulmio, ●), ja lattiassa näkyy
sininen valo. Muut suunnat näytetään keltaisella
väistämismerkillä (▲).

■ = Havaitsemisvyöhyke ■ = Havaitsemisvyöhykkeellä oleva henkilö ■ = Havaitsemisvyöhykkeen ulkopuolella oleva henkilö



RITE·HITE
ALWAYS LOOKING AHEAD

Rite-Hite GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3
34471 Volkmarshen
Saksa
Puhelin +49 5693 9870-0
Faksi +49 5693 9870-20

Roltex Oy Ab

Ilveskuja 5
01900 Nurmijärvi
Suomi
Puh: +358 20 7505000
www.roltex.fi

Rite-Hite® ja Safe-T-Signal® ovat Rite-Hite Holding Corporationin tavaramerkkejä. Rite-Hite-tuotteilla on yksi tai useampi yhdysvaltalainen patentti, ja muita patentteja on vireillä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Tämän asiakirjan teksti on tarkoitettu yksinomaan yleiseksi viitteeksi soveltuvien tuotteiden käytöstä. Alla olevat tekniset tiedot saattavat muuttua.

A19STSS0917H2FI

www.ritehite.com