

Oznaka za naročilo: 58FSHQ1 | GTIN (EAN): 4058352563236

Opis izdelka:



Monsun® 11/21 komplet senzorjev HC1, slave, lokalni nadzor, centralni nadzor, možnost regulacije, način montaže: vgradnja, mesto montaže: v praznem ohišju, material: umetna masa, zaščitna stopnja (celota): IP66, certifikacijski znak: CE, vrsta napetosti: AC, 1 x RF senzor gibanja, 1 x svetlobno tipalo, 1 x DALI-2, 1 x status LED, enota pakiranja: 1 kos

IP 66 CE

Masa (kg): 0,2
GTIN (EAN): 4058352563236

Oznaka za naročilo: 58FSHQ1 | GTIN (EAN): 4058352563236

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Sistemska družina: Siteco Connect 11, SITECO Connect 22
- Vrsta izdelka: sklopnik senzorja
- Ime izdelka: Monsun® 11/21
- Oznaka za naročilo: 58FSHQ1

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Sijalke:

- Dodatek: za različico DALI

Obratovalna naprava:

- Nadzor: DALI 2, možnost regulacije

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Temperaturno območje (delovanje): -25..+35°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE

Material, Barva

- ohišje: umetna masa, v svetlo sivi barvi
- Specifikacija barve: v svetlo sivi barvi

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: vgradnja, v praznem ohišju
- Montažna višina: 2..3m
- Dodatek: za ohišje širine = 84mm
- Dodatek: primerno le za uporabo v notranjih prostorih

Električni priklop

- Priklop: priključni vod z vtičem RJ-11 + 4x enožilni 0,75mm²

Mere, Masa

- Dolžina: 250mm
- Širina: 34mm
- Višina: 29mm
- Masa: 0,2kg

Vhodi

1x RF senzor gibanja

- Priklop: visokofrekvenčnega senzorja
- Kot zaznavanja: 360°
- Območje zaznavanja: tangencialno/radialno: r= 8m
- Območje zaznavanja: r= 8m
- Osvetljenost: 20..800lx
- Posebnost: parametre senzorja lahko spremenite z dodatnim daljinskim upravljalnikom za zagon

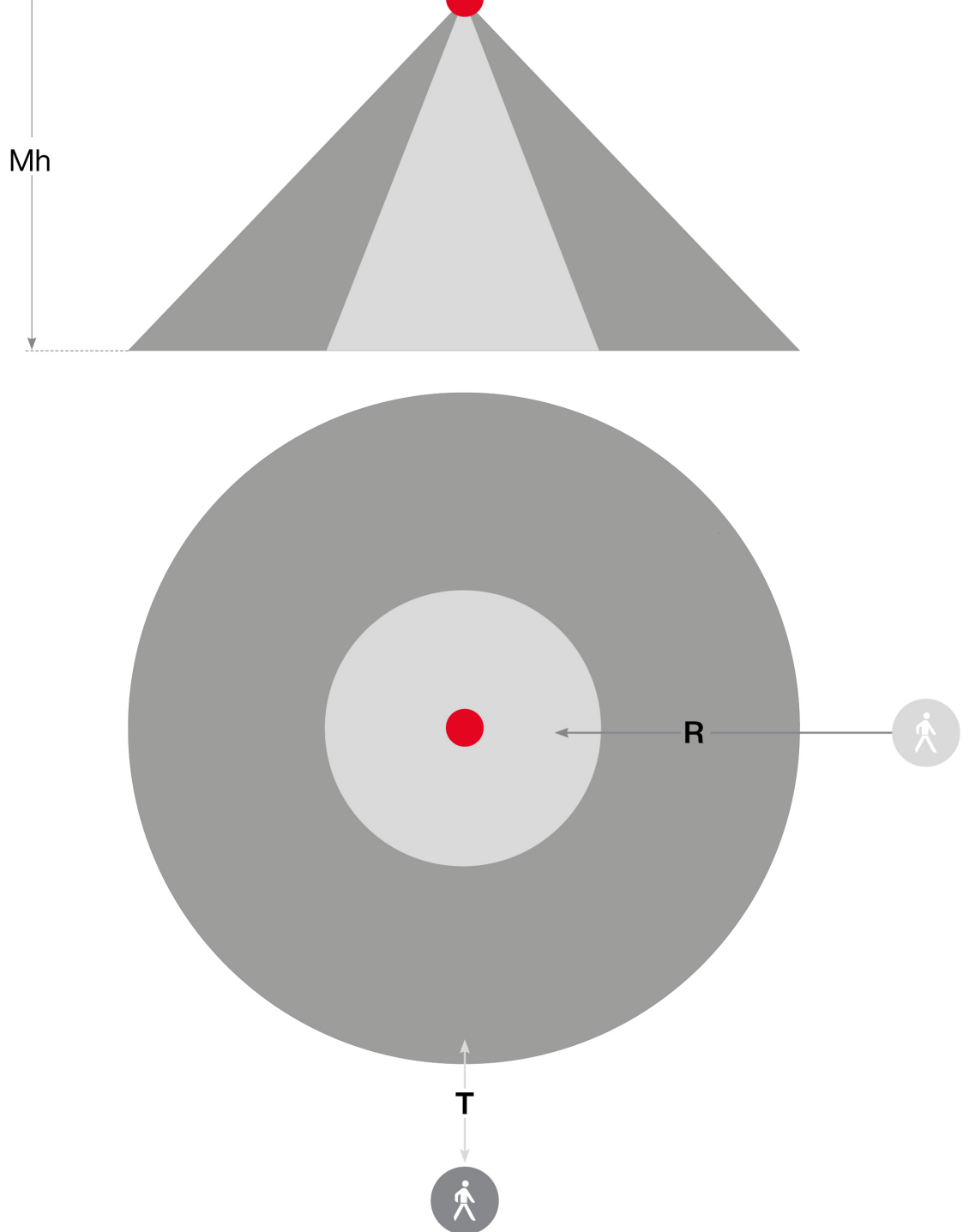
1x svetlobno tipalo

- Posebnost: Z lokalnim zatemnitvijo se senzor gibanja aktivira, senzor svetlobe pa deaktivira, S centralnim krmiljenjem (DALI2) se aktivira senzor gibanja in svetlobe

Izhodi

1x DALI-2

- Sistemski tok: DALI tok 2mA



Sensor HC1

Mh	R	T
3m (default)	$\varnothing = 12\text{m}$	$\varnothing = 14\text{m}$
3m	$\varnothing = 4\text{...}24\text{m}$	$\varnothing = 4\text{...}30\text{m}$

Richtwert: Reichweite abhängig von örtlichen Gegebenheiten
 Guide value: range depending on local conditions