

PDC-2400 EKSTERN TILSTEDEVÆRELSESENSOR, LOFTMONTERET



PDC-2400. Ekstern tilstedeværelsessensor 24VDC/VAC til loftmontering.

INTRODUKTION

PDC-2400 er en 24 VDC/VAC spændingsdrevet passiv IR-detektor til tilstedeværelsesdetektering. Enheden er designet til montering i loftet.

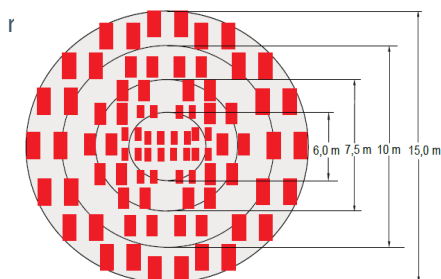
FUNKTION

Sensoren detekterer bevægelser og sender signal til tilsluttet regulatorstyreenhed.

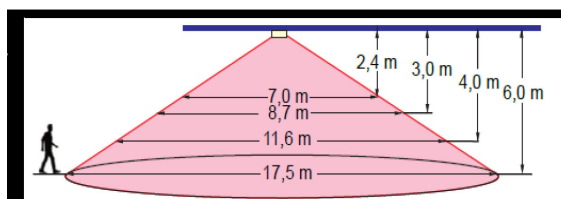
Linsen i detektoren opsamler varmestråling fra et antal felter ind til sensorelementet. Når en person passerer gennem et felt, genereres et stærkt signal.

DETEKTERINGSOMRÅDET

Se illustrationer nedenfor for vejledning. Detekteringsområdet har en let elliptisk form. Derfor skal detektoren nogle gange monteres i den rigtige retning afhængigt af lokalets form. Kapslingens markering for Closed skal ved montering placeres mod



Detekteringszoner



Rækkevidde: Maksimal ved forskellige højder

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Generelt

IR-sensor

Dobbelt elementer, lav støj, pyroelektrisk IR-sensor.

Dimensioner

Ø129 mm, höjd 43 mm.

Vægt

110 g.

El-system

Forsyning

PD-2400: 15 - 26 VAC / 18 - 37 VDC.

Relæudgang

Fri skifte, 200 mA / 60 VDC

SUPPLERENDE PRODUKTDOKUMENTATION

Dokumenterne kan findes på www.lindinvent.dk

Dokument	Kommentar
Installationsvejledning	Forberedt til fastgørelse via skrue i loftet. Henviser til det ydre forbindelsesskema til tilslutning.
Ydre forbindelsesskema	Viser tilslutninger til et udvalg af styreenheder.
Miljøvaredeklaration	Til vurdering hos Byggarbedömningen i Sverige.
Brugerinformation	Følger med produktet.