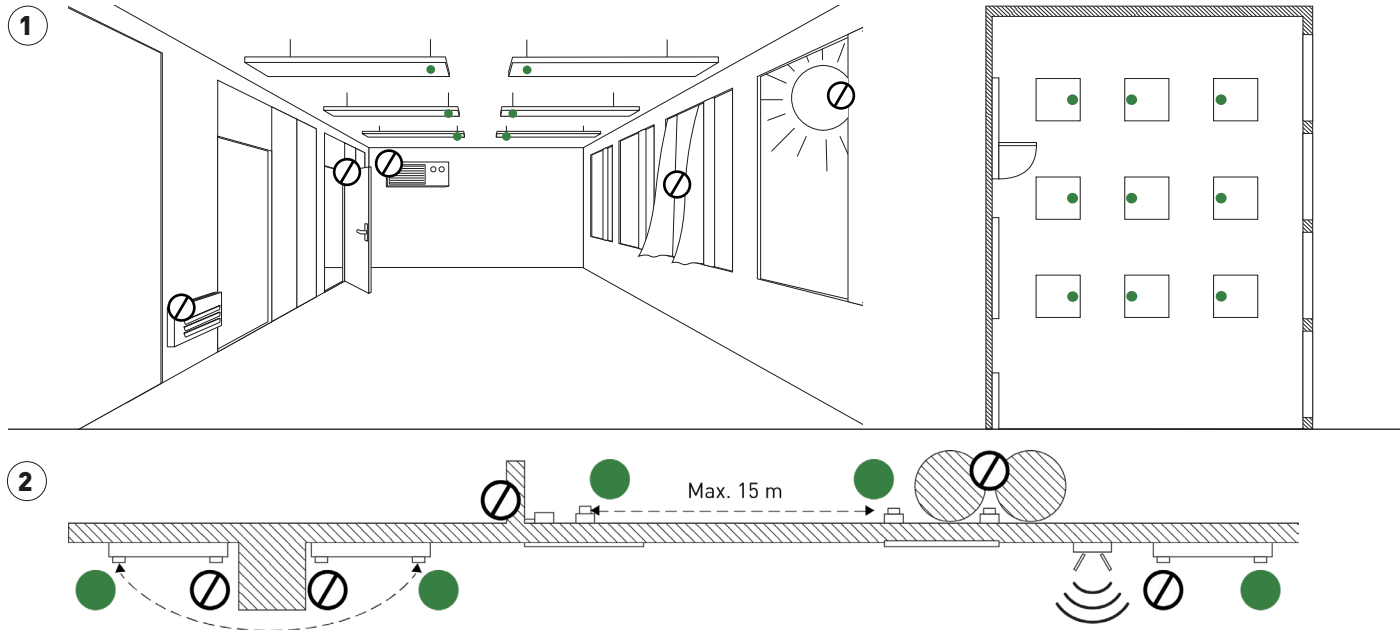


Helvar ActiveAhead placering av sensorer



1 Placering av sensorer

- Rekommenderad placering av sensorer.
- ⊘ För optimerad sensorfunktionalitet undvik dessa områden.

Obs! Undvik direkt solljus på sensorn.

- ## 2
- Kontrollenheten ska placeras vid installationen så att radiosignalen inte blockeras av byggnadens struktur, såsom betongstolpar eller ventilationsrör.
 - Kontrollenheten måste ha tillräckligt fri luft runt sig och får inte placeras mellan två blockerande element, såsom armaturens drivbox och vägg som hindrar kontrollenheten att skicka och ta emot radiosignaler.
 - Kontrollenheten får inte placeras bredvid andra radioenheter (t.ex. Wi-Fi-routrar).

Start guide för mobilappen

Startmeny

Helvar

Presets
Log files
Connect

Start

Huvudmeny

Avbryt

Grupper nära

Produkt-ID

Produkt-info

Filter

Nätverksfunktioner

Produkter nära

Tryck för produktmeny

Identifiera

Välj för gruppering

Uppdatera skanning

Produktmeny

Tilläggsfunktioner

Grupper nära

Funktionsdirektiv

Parametrar

Ändra på parametrar

2637

Settings Groups Rules

Levels	
Max	85%
Power save	20%
Min	0%
Color temperature	4000K
Timings	
Occupancy	4min
Transition	5min
Fade-up	1sec
Fade-down	60sec

Changing these settings will override any inherited from groups

Version 1.10.0 Mesh address 0A4D

Edit

uzru/uz2