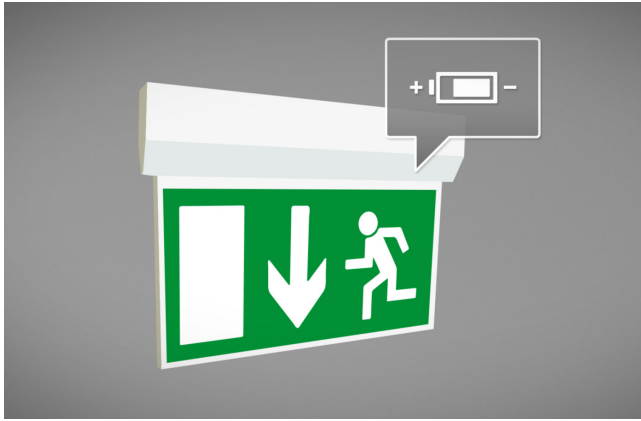


EFFEKTA

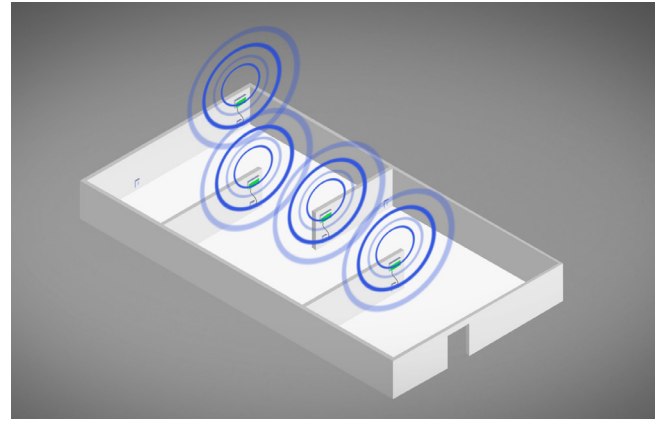


WirelessControl

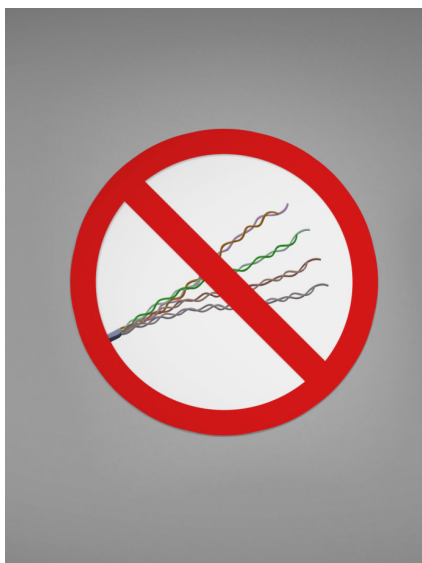
- Trådlös övervakning på armaturnivå
- Upp till 10.000 självfungerande armaturer kan övervakas
- Långa avstånd mellan armaturerna
- Självläkande kommunikation
- Miljövänlig tänd- och släckfunktion
- Automatisk adressering av armaturerna



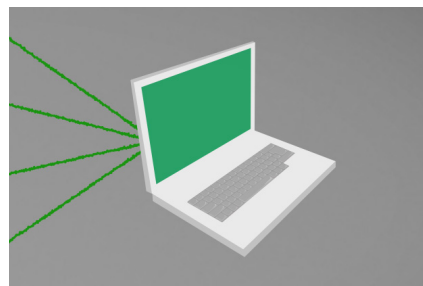
WirelessControl är ett system för trådlös övervakning av självfungerande armaturer, dvs. nödbelysning med inbyggda batterier.



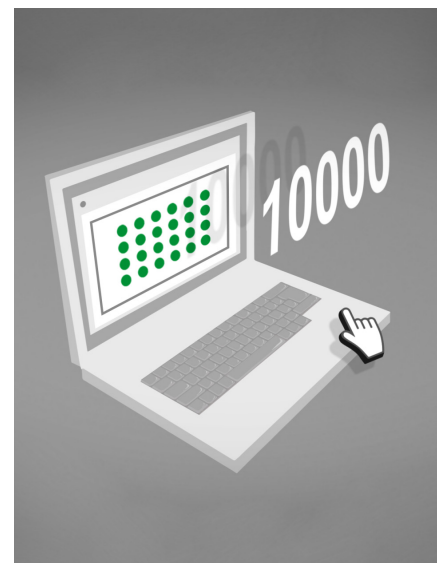
Armaturerna kan anslutas på närmsta fas utan krav på brandsäker kabel vilket minskar installationskostnaderna. Systemet är tack vare detta perfekt för både renovering som nyproduktion.



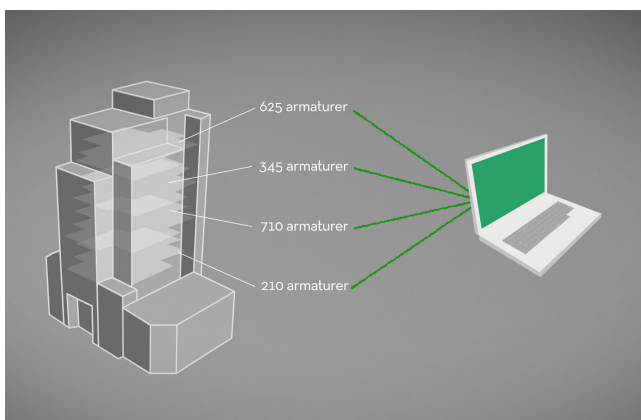
Ingen kommunikationskabel behövs för övervakningen.



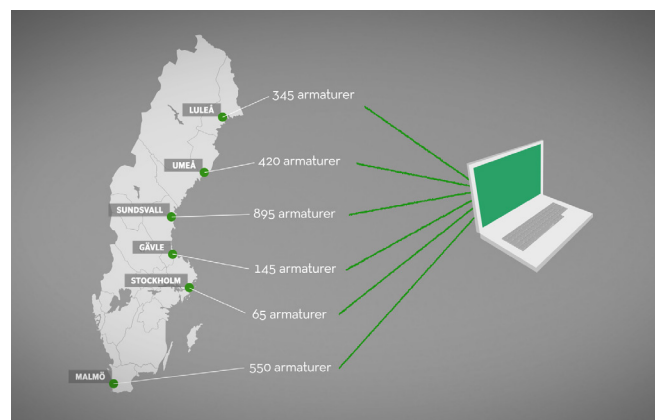
Systemet kan antingen övervakas av en Koordinator-Box eller en vanlig Windowsdator med Wirelesmjukvaran installerad.



Upp till 10.000 armaturer kan övervakas. 1.000 armatur per system och upp till 10 system.



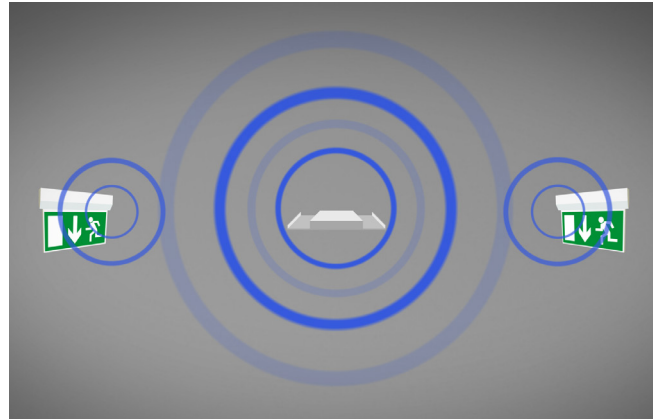
Master- och Slavnjukvara för övervakning av olika anläggningar inom samma nätverk. Jukvaran har enkel översikt av upp till 10 underheter med klickbara länkar som även visar statusen direkt i Masterenheten.



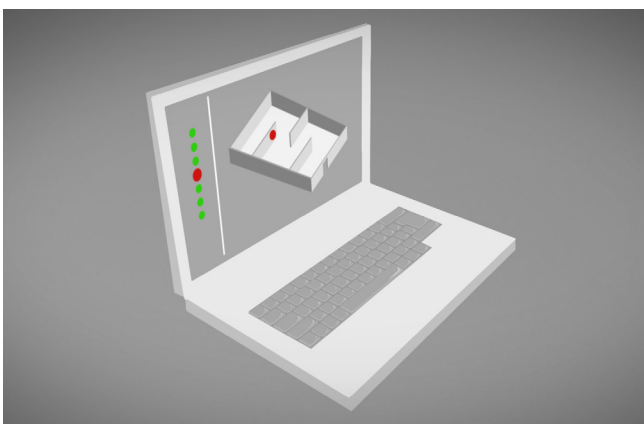
Master- och Slavnjukvara för övervakning av olika anläggningar över internet. Möjligt att övervaka upp till 10 underenheter över hela Sverige eller världen. Klickbara länkar och statusen visas i Masterenheten.



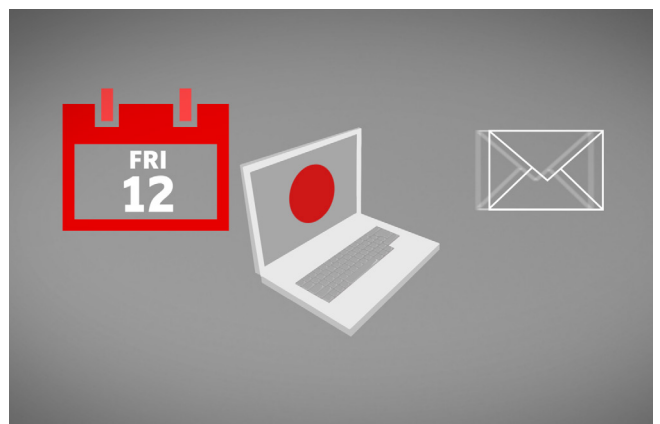
Enkel drag- and drophantering i mjukvaran vilket gör den väldigt enkel att handha och inga programmeringskunskaper behövs.



Om avståndet mellan två armaturer skulle vara för långt kan man enkelt installera antingen en repeater eller en extra armatur.



Enkel översikt av armaturer på ritning. Eventuella fel visas i larmlista och med ett klick på armaturen så kommer man direkt in på ritningen för att enkelt lokalisera armaturen.



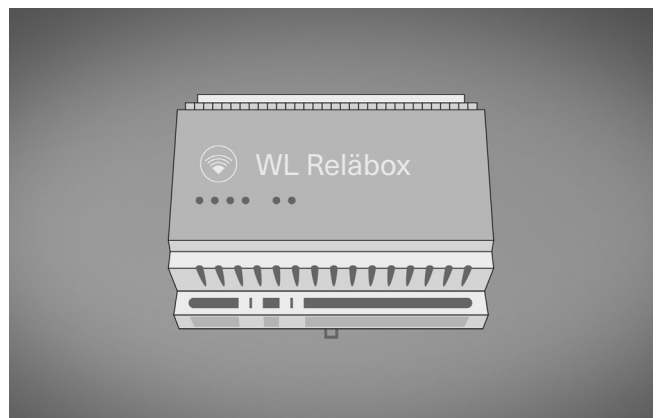
WirelessControl mjukvaran utför kontinuerliga tester automatiskt och larmar vid fel i översikten i mjukvaran samt med e-post och/eller reläalarm vilket minskar underhållskostnaderna.



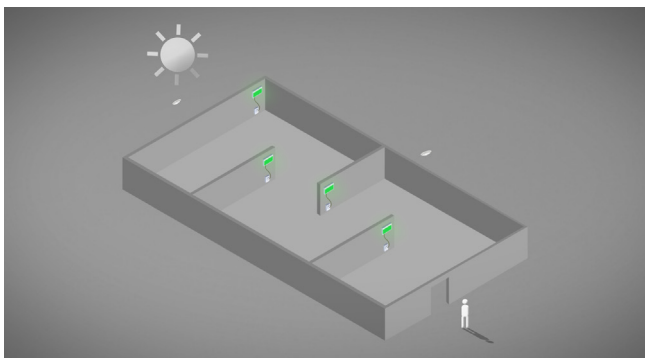
Armaturerna har dolda antenner.



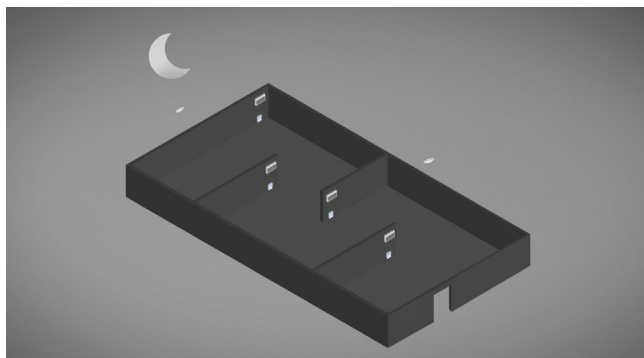
Armaturerna har dolda antenner och fungerar som sändare och mottagare (repeater).



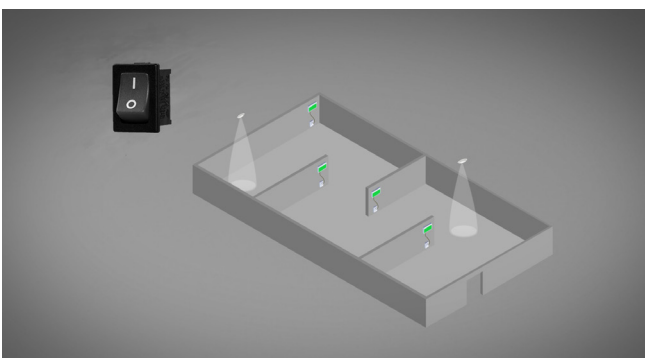
Reläbox med 2 programmerbara larmutgångar, 2 programmerbara ingångar för styrningar samt 1 summalarm. Boxen kommunicerar trådlöst med systemet och kan installeras varsomhelst i närheten av en armatur, repeater eller centraldatorn.



Mjukvaran tändar upp anläggningen igen när första personen kommer och larmar av.



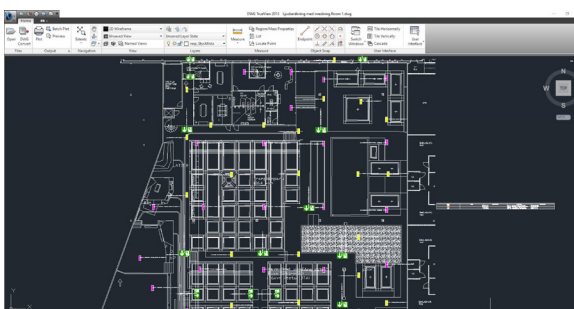
Systemet har Energisparfunktion som kan släcka ner all nödbelysning när ingen är i fastigheten. Detta kan t.ex. förreglas mellan inbrottslarm och Reläbox.



WirelessControl kan tända upp nödbelysning i beredskapsdrift vid signal från externa system och enheter. Detta kan t.ex. förreglas med en ingång i Reläbox.



Armaturlerna sänder via frekvensbanden 868MHz som inte krockar med vare sig Bluetooth, trådlösa Dect telefoner eller WLAN.



Du vet väl om att vi projekterar!

- Vi projekterar alla projekt i Relux.
- Vi lämnar ifrån oss fullvärdiga underlag i bl.a. AutoCad.
- All projektering sker i enlighet med SS-EN 1838.

Mer fakta

- Stort urval av armaturer.
- Armaturerna har kraftiga sändare/mottagare som klarar tuffa installationsmiljöer.
- Flera separata system kan installeras nära varandra utan störa.
- Armaturer kan i gynsamma förhållande sitta över 100 meter ifrån varandra.
- Automatisk driftsättning utan inställningar på armaturerna.
- Varje armatur har information om hela nätverket vilket gör det säkert.
- Nödljusfunktionen är helt oberoende av systemet och tändar alltid upp vid nätbortfall.
- Mesh networking för kontinuerlig kontakt mellan alla enheter.

EFFEKTA