

Tuoteinfo



Vanhan vihreän "kupuvalaisimen" tilalle sopii suoraan 24V ulosohjaava LED-valaisin

Useassa rakennuksessa näkee vielä vanhoja 24 voltin vihreitä "kupuvalaisimia" käytössä ilman nykyään pakollista ulosohjauksen suuntaa osoittavaa merkintää.

Paloviranomainen usein vaatii vähintään erillisen jälkijästavan kyllin laittoa valaisimen viereen, mutta parempi ratkaisu on korvata valaisin suoraan 24 voltin LED-valaisimellamme.

Tällöin saadaan uusien normien mukainen poistumisreittimerkintä ja samalla pitkäikäinen LED korvaa vuosittain vaihdettavat kallit hehkulamput.

Asennus on nopeaa ja helppoa 24 voltin heikkojännitekaapeliin. Samalla kannattaa myös tarkistaa turvavalokeskuksen akut ja vaihtaa ne tarvittaessa.

Suosittellemme oven yläpuolella olevalle lampulle sektorimallista TP-M1 LED valaisinta (tuoteno. 290213), joka näkyy myös sivullepäin.

Valaisimen hinta sisältäen opastepleksin nuoli alas (eteenpäin) on 72,00 eur (Alv 0%). Asennus suoraan seinään.

VAIHDA TURVALLISIIN NORMIN MUKAISIIN VALAISIMIIN



Kaarihovin puhuvat IQ8Quad O²T ilmaisimet lisäävät turvallisuutta ja nopeuttavat reagointia tulipaloon

Kaarikeskus on Nummelan Kaarikeskussäätön ylläpitämä vanhusten ja vammaisten tuki- ja palvelukeskus. Kaarikeskussäätio on vuonna 1986 yksityishenkilöiden perustama yleishyödyllinen säätio, jonka tarkoitus on edistää Vihdin kunnan alueella asuvien eläkeläisten asumisolojen parantamista ja vanhenevan väestönsä vireyden ja omatoimisuuden säilyttämistä ja tukea heidän mahdollisuuksiaan asua omassa kodissaan turvallisesti korkeaan ikään asti.



"HUOMIO!
Kiinteistössä on havaittu automaattinen paloilmoitus. Poistu rakennuksesta käyttäen ohjattuja reittejä. Hissien käyttö on kielletty."

Turvallisuus on arvostettu korkealle koko keskuksen toiminnassa. Nopeasti alkavan palon havaitseva uusi ilmaisintekniikka sekä puhutulla tiedotteella hälyttävä IQ8Quad ilmaisimet olivat ensisijalla kun keskuksen kuuluvan Kaarihovin paloilmoinjärjestelmä päätettiin uusiksi. IQ8Quad O²T/FSP –ilmaisimet tarjoaa ainutlaatuisen yhdistelmän nopeaa ilmaisua, tunteettomuutta vesi- ja ruoanvalmistushöyryille sekä palohälytyksen selvällä puheäänellä. Luotettavampaa paloilmoinratkaisua asuin- ja majoitustilakäyttöön ei tänään ole tarjolla.

Uusi Eltek Delta paloilmoinjärjestelmä otettiin käyttöön tammikuussa ja sen asennuksesta käyttökuntoon vastasi ammattitaidolla järjestelmäpartnerimme Paratec Oy.

Suomen kasarmiin valittiin osoitteellinen Delta Specter turvavalaisusjärjestelmä sekä Delta Quad paloilmoinjärjestelmä

Suomen kasarmi on hyvin säilynyt kasarmikokonaisuus Hämeenlinnan keskustan tuntumassa. Rakennus no. 10 on 1913 rakennettu punatiilinen miehistörakennus, jonka tiloihin peruskorjauksen jälkeen asettuu puolustusvoimien palkka- ja taloushallinnon palvelukeskus.



Rakennuksen talotekniikka uusittiin kokonaan ja turvavalaisusjärjestelmäksi valittiin osoitteellinen Eltek Delta Specter -järjestelmä. Valaisimina käytettiin mm. tyylikkäitä Ledlux valaisimia sekä arkkitehtivalaisimia turvavaloyksikköön liitettyinä. Turvavaloyksiköllä voidaan 7-120 W tehoinen valaisin liittää valvotuksi osoitteelliseksi valaisimeksi Delta Specter -järjestelmään. Samassa yhteydessä rakennukseen asennettiin myös uusi Eltek Delta Quad paloilmoinjärjestelmä. Käyttäjällä on samanlaiset käyttölaitteet paloilmoinnimen ja turvavalaisuksen käyttöön sekä valvontaan. Tämä tekee käyttämisestä helppoa ja yksinkertaista kun ei tarvitse opiskella useita erilaisia käyttöliittymiä. Sähköasennuksista vastasi MR Master Sähkö Oy Hämeenlinnasta.

Lyhyesti

Delta Specter turvavalaisuus Islantiin



Suomessa valmistetut Specter PWK turvavalokeskukset turvaavat nyt myös uuden 37.000 m²:n Holtagarðar ostoskeskuksen Islannissa. Osoitteelliseen Delta Specter järjestelmään on liitetty merkkivalaisimet suoraan ja turvavalaisimina käytetyt yleisvalaisimet turvavaloyksiköiden kautta. Järjestelmätieto raportoidaan Delta OP käyttölaitteelle. Rakennukseen asennettiin myös Delta Quad paloilmoinjärjestelmä, jota käytetään ja ylläpidetään FireWIN grafiikka-ohjelmasta.

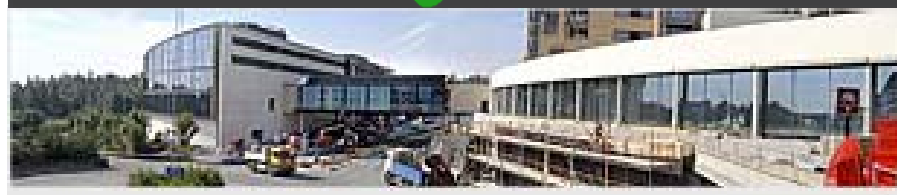
IQ8Quad OTblue



IQ8Quad OTblue tunnistaa alkavan palon sinisen LED-valon avulla jo paljon pienemmistä savupartikkelista kuin perinteinen savuilmaisin vastaten herkkyydeltään ionisavu-ilmaisinta. Mutta toisin kuin ionisavu-ilmaisin OTblue ei sisällä radio-aktiivista säteilyä ja on siksi tämän päivän turvallinen ratkaisu.

Tarkista www.eltek.fi -sivuilta uusimmat tuotetiedot

SANDVIKA STORSENTER



Skandinavian suurin ostoskeskus avattu

Toimitimme hajautetun Eltek Delta paloilmoinjärjestelmän Skandinavian suurimpaan ostoskeskukseen. Järjestelmässä on useita keskuksia sijoitettuna kaapeloinnin kannalta optimaalisimpiin paikkoihin rakennuskompleksissa. Keskuksat kommunikoivat keskenään eBus väylässä ja kaikkiaan yli 4000 paloilmaisinta on kytketty järjestelmään. Samalla väyläinformaatiolla toimii myös täysin integroitu äänievakuointijärjestelmä. PA-järjestelmä taustamusiikille käyttää samoja kaiuttimia sekä vahvistimia. Järjestelmä täyttää kokonaisuudessaan uuden paloilmoinjärjestelmän äänievakuointijärjestelmän eurooppa-normin EN 54-16 vaatimukset. Kiinteistössä on kaikkiaan 400 kaiutinta ja hälytykset on ohjelmoitu järjestelmään käyttäjän ja paloviranomaisten toivomusten mukaisesti niin, että eri tilanteissa evakuointi on tehokkainta ja toisaalta että yksikään erheellinen hälytys ei etene evakuointiin asti.

Eltek Delta ITS-2 täyttää uuden 20.1.2008 ratifioitun EN54-16:2008 paloilmoinjärjestelmän standardin vaatimukset!

Talvi tulee vai menikö se jo?



Talven tuloa on odotettu Etelä-Suomessa ja nyt kun hiihtoloma-aika on kuumimmillaan, tuntuu että ei tainnut tänä vuonna oikeaa lumitalvea tullakaan. Suksille ei ole paljon käyttöä vesisateessa.

Lämpimät säät ovatkin varmasti olleet hyvä asia rakentamisessa kun pakkasongelmia ei ole ollut ja töitä on saanut tehdä keskeytyksettä. Monella seudulla on nyt menossa paljon rakennuskohteita ja meidän kannalta tämä on aina hyvä asia.

Hyvältä tuntuu myös se että yhä useammassa tapauksessa turvallisuuteen ja paloilmaisimien toimintakykyyn kiinnitetään yhä enemmän huomiota. Yhtenä esimerkkinä Nummelan Kaarihovi, jossa on nyt asukkailla entistä turvallisempi paikka asua ja jossa mahdollinen yöllinen palohälytys antaa selväkielisen tiedon hälytyksestä eikä vain sireenin huutoa. Toivottavasti palohälytystä ei koskaan tarvita, mutta jos niin kuitenkin käy, säästetty aika evakuoinnissa on varmasti ollut tämän investoinnin arvoisen.

Turvallista hiihtoaikaa,



Antti-Pekka Jakonen
maajohtaja

Honeywell Life Safety Oy

Lakalaivankatu 7, 33840 Tampere

Puh: 0207 522 550

S-posti: info@eltek.fi

Fax: 0207 522 549

Internet: www.eltek.fi

Y-tunnus: FI 1776702-1