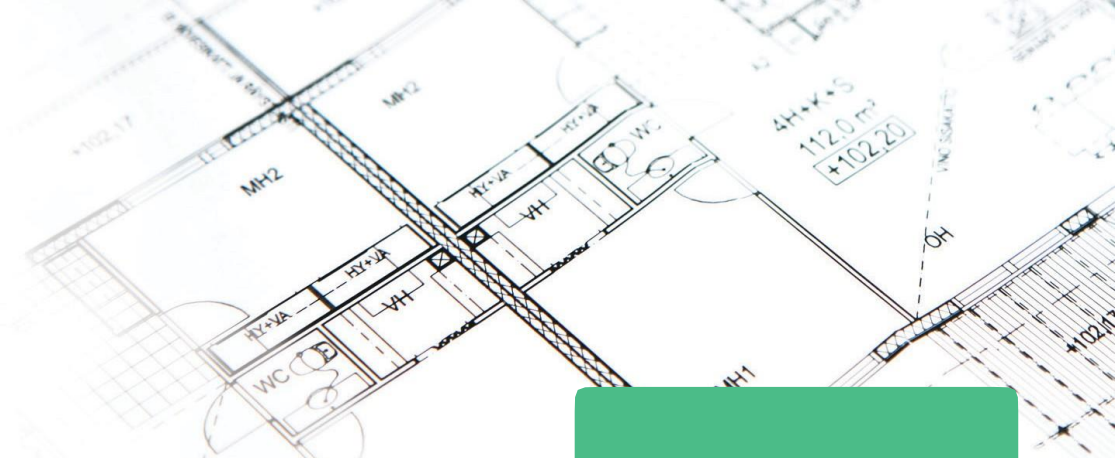




OPASTAA EDELLÄSI



○ turvavalokeskukset

ESC-200P
-sarja



ESC-200P on uudentyyppinen osoitteellinen turvavalaistusjärjestelmä, jossa ohjaus ja valvonta keskitetty valvontakeskukseen.



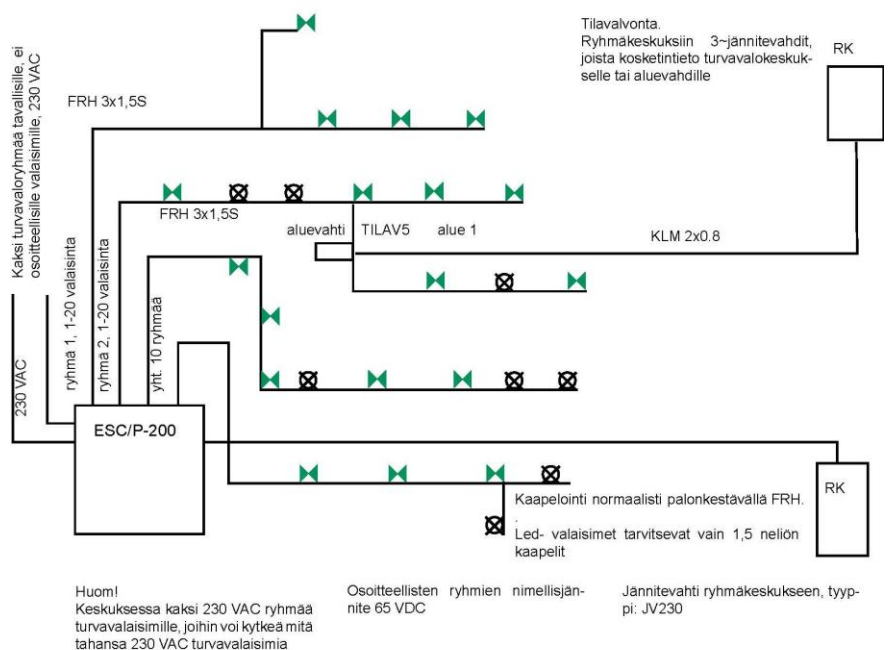
www.exilight.fi



| malli | sähkönumero | verkkomuun- taja | väyläjännite | valaisinlähtöjä | valaisinmäärä | mitat (mm) |
|-------------|-------------|-------------------------|--------------|-----------------|---------------|-------------|
| ESC-200P | 7117544 | 230VAC / 49VAC 500VA | 65V DC | 10 ryhmää | max. 200kpl | 480x700x140 |
| ESC-200P/16 | 7117546 | 230VAC / 49VAC 500VA | 65V DC | 16 ryhmää | max. 200kpl | 480x700x140 |
| ESC-200P/24 | 7117548 | 230VAC / 49VAC 500VA | 65V DC | 24 ryhmää | max. 200kpl | 480x700x140 |

ESC-200P on uudentyypinen osoitteellinen turvavalistusjärjestelmä, jossa ohjaus ja valvonta keskitetty valvontakeskukseen. Järjestelmän kaikki valaisimet ovat osoitteellisia Led-valaisimia. Opaste- ja turvavalaisimet voidaan asentaa samaan linjaan. Tiedonsiirto valaisimien ja keskuksen välillä tapahtuu samassa kaapelissa jännitesyötön kanssa, joten kaapelointikustannuksissa saavutetaan merkittävää säästöä perinteisiin turvavalistusjärjestelmiin verrattuna. Kaapelointi normaalisti määräysten mukaisella palonkestävällä kaapelilla.

ESC-200P keskus valvoo jatkuvasti järjestelmään kytkettyjä valaisimia ja tekee itsenäisesti kuukausittain lakisäätötestaukset. Lokiin kirjautuu automaattisesti tiedot sekä tehdyistä testauksista että mahdollisista vioista ja virheilmoituksista. Lokitiedot on mahdollista, joko tulostaa tai siirtää keskuksessa olevan sarjaportin kautta tietokoneelle, niitä on mahdollista myös selata keskuksen näytöllä. Keskuksessa on kaksi valaisinväylää jotka jaettu 10 ryhmäksi, joista molempiin voidaan kytkeä 100 kpl joko opaste- tai turvavalaisinta. Järjestelmässä käytettävissä valaisimissa on valmiiksi annettu osoitetieto jonka keskusyksikkö tunnistaa automaattisesti. Turvavalaisimet voidaan asettaa joko jatkuvasti palaviksi tai normaaleiksi ajoittain toimiviksi turvavalaisimiksi



Valaisimet mallia P, esim. ELX-1P-A

