

EXI 230V AC/DC KESKUKSET



EXI 230V AC/DC KESKUKSET

Exilightin 230 V AC/DC turvalokeskukset perustuvat nykyaikaiseen hakkuritekniikkaan, jossa 24 V:n akkujännite muutetaan konverterilla 230 V:n tasajännitteeksi.

Näin pääsemme edulliseen ja luotettavaan keskusrakenteeseen ja kuitenkin meillä on pienellä akkumäärällä käytettävissä 230 voltin jännite.

Keskuksissa on vakiona kauko-ohjausmahdollisuus, potentiaalivapaa hälytystieto sekä jännitemittari akustolle.

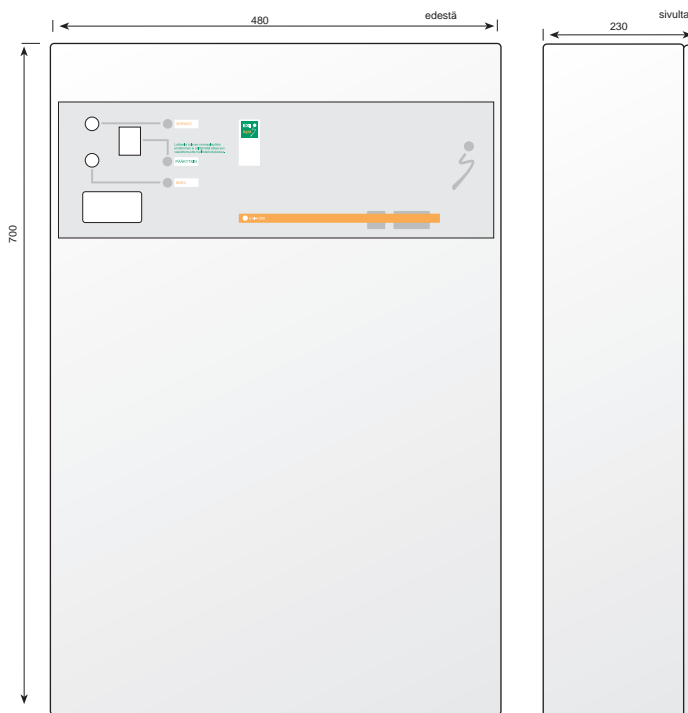
Turvalokeskuksemme täyttävät niille asetetut standardit ja määräykset.



## Tekniset tiedot

tyyppi	Nimellisjännite Un	Nimellisteho Pn	Valaisinryhmät	Ryhmäsulake	Akkujännite	Akusto 1h vara-aika	Akkukotelo
● EXI-300	230 V AC/DC	300W	5 ryhmä	2A F	24V	2x27Ah	ei
● EXI-450	230 V AC/DC	450W	10 ryhmä	2A F	24V	2x42Ah	ei
● EXI-900	230 V AC/DC	900W	10 ryhmä valittavissa mv/tv	2A F	24V	2x70Ah	EK90

### ● EXI-300/ 450/ 900



### EXI-300, 450, 900

valaisinryhmät vapaasti valittavissa joko turva- tai merkkivaloryhmiksi

EXI-900 on rakennettu kahdesta 450 W:n yksiköstä. Asennuksessa ja suunnittelussa huomioitava ensimmäisten 5 ryhmän max teho 450W ja seuraavan 5 ryhmän max teho 450W. Kokonaisteho 900W.

Keskusten mitat: 700 x 480 x 230

Akkukotelon mitat yli 42Ah:n akuille:  
EK90 720x480x230

● Pidätämme oikeuden muutoksiin.

