

Monteringsanvisning

Asennusohje

230V LED-nauha JONO



Turvallisuusohje | Säkerhethjälp

HUOM! VALAISIMEN KYTKENNÄN SÄHKÖVERKKOON SAA TEHDÄ VAIN AMMATTITAITOINEN SÄHKÖASENTAJA! Tämä asennusohje on säilytettävä ja sen on oltava käytössä asennuksessa ja huollossa,

OBS! ARMATUR ANSLUT TILL ELNÄTVERK KAN BARA GÖRA EN PROFESSIONELL ELEKTRIKER! Denna installationsmanual måste behållas och måste användas för installation och underhåll.

Perusvarotoimenpiteitä on aina noudatettava asennettaessa, mukaan lukien seuraavat / Grundläggande säkerhetsåtgärder bör alltid följas vid installation, inklusive följande:

1. Lue kaikki ohjeet / Läs alla instruktioner.
2. Asennusta varten vain lisensoitu sähköasentaja / Licensierad elektriker endast för installation.
3. Varmista aina, että virta on pois päältä ja liitin on jäähtynyt, ennen kuin teet mitään huoltoa, puhdistusta tai asennusta / Se alltid till att strömmen är AV och beslaget har svalnat innan du utför underhåll, rengöring eller justering av monteringen.
4. Älä asenna valaisinta lämmönlähteen lähelle / Installera inte någon armatur nära värmekällan.
5. Älä ylitä nimellistä syöttöjännitettä tai virtaa / Överskrid inte den nominella matningsspänningen eller strömstyrkan.
6. Varmistaaksesi, ettei liitintä ole vahingoittunut tai vahingoitu, varmista, että virtajohto ja ruuvit ovat kunnolla kiinni ennen virran kytkemistä / För att undvika skada eller skada på monteringen, se till att strömkabeln och skruvarna är säkra innan du ansluter strömmen.

Asennus | Montering

Katkaise virransyöttö ennen asennuksen aloittamista. Lue ohjeet ja tarkista, että sinulla on kaikki työkalut ja lisälaitteet, jotta asennus onnistuisi / Koppla bort strömförsörjningen innan installationen påbörjas. Läs anvisningarna och kontrollera att du har alla verktyg och tillbehör som behövs för att slutföra installationen.

VAROITUS / VARNING

1. Katkaise virta ennen asennusta / Stäng av innan installationen.
2. Kytke virta vain asennuksen ja tarkistuksen jälkeen / Slå på strömmen först efter installation och revidering.
3. Ammattimainen sähköasentaja vain asennusta ja huoltoa varten / Professionell elektriker endast för installation och underhåll.



Pistotulpan asennus led-nauhaan / Installation av kontakten på led-remsan



Asenna pistotulpan liitin led-nauhan liittimeen, niin että liittimien urat kohtaa. Kierrä mutteri kiinni / Montera kontakten på kontakten till kontakten på led-remsan så att spåren på kontakterna möts. Dra åt muttern

Led-nauhan jatkaminen / Förlängning av led-remsan



Asenna led-nauhan liitin led-nauhan liittimeen, niin että liittimien urat kohtaa. Kierrä mutteri kiinni / Montera ledbandets kontakt i kontakten på ledbandet så att spåren på kontakterna möts.

Päätytulpan asennus / Ändlock Installation



Täytä päätytulppa silikonilla ja työnnä päätytulppa led-nauhan päähän. Anna silikonin kuivua ohjeessa mainitun ajan ennen asennusta. Silikonin tulee olla pakkasen ja kosteuden kestävä / Fyll ändpluggen med silikon och sätt i ändpluggen i änden av led-remsan. Låt silikonen torka under den tid som anges i instruktionerna före installation. Silikon måste vara resistent mot frost och fukt.

Led-nauhan katkaisukohta ja led-nauhan kannakkeen asennus / Avskärningspunkten för LED-remsan och installationen av LED-remsfästet



Led-nauhassa on katkaisukohdat 100cm välein. Katkaisukohdassa ei ole led-nauhaa. Katkaisukohta merkattu vasemman puoleiseen kuvaan viivalla. Led-nauhan kannakkeet asennetaan kahdella ruuvilla (ei sisälly). Kannakkeita suositellaan 5kpl 100cm matkalle / LED-remsan har skärpunkter var 100:e cm. Det finns ingen led-remsa vid avskärningspunkten. Avskärningspunkten är markerad med en linje i bilden till vänster. Fästen för led-remsan monteras med två skruvar (ingår ej). Vi rekommenderar 5 fästen för ett avstånd på 100 cm. **HUOM!** Led-nauhaa ei saa käyttää, jos se on rullassa. Led-nauha tulee purkaa rullasta kokonaan pois ennen käyttöä. Muuten led-nauha lämpenee, vaurioittuu ja aiheuttaa tulipalovaaran / LED-remsan får inte användas om den är på rulle. LED-remsan måste tas bort helt från rullen före användning. Annars kommer led-remsan att värmas upp, skadas och orsaka brandrisk.

Tekniset tiedot/Teknisk information

Tuotekoodi	422802, 422801	422812, 422811	422822, 422821
Valonväri	3000K, 4000K	3000K, 4000K	3000K, 4000K
Teho	7-9W/m	7-9W/m	7-9W/m
Avauskulma	120°	120°	120°
Kotelointiluokka	IP67	IP65	IP65
Valon määrä	800lm/m	800lm/m	800lm/m
Värintoisto	CRI>80	CRI>80	CRI>80
Jännite	220-240VAC 50/60Hz	230VAC	230VAC
Himmennystapa	Ei himmennettävä	Ei himmennettävä	Ei himmennettävä
Käyttöikä	30000h	30000h	30000h
Energialuokka	G	G	G
Käyttölämpötila min	-20°C	-20°C	-20°C
Käyttölämpötila max	40°C	40°C	40°C

CE

RoHS

