

LACUNA

Asennusohje



Lacuna Solo
53UL392N009X



Lacuna Duo
53UL392N010X



Lacuna Plaza
53UL392N012X



LACUNA SOLO

Jännite: 220-240VAC 50Hz
Nimellisteho: 9W
Kehyksen väri: valkoinen
Valaisukulma: 120°
Valonväri: 4000K
Valovirta: 516lm
Kotelointi: IP 54
Runkomateriaali: alumiini
Värintoistoindeksi: 83
Mitat: 150mm x 50mm x 900mm
Pohjalevy: 240mm x 120mm x 8.3mm
Käyttölämpötila: -20° – +50°
Virtalähde: Sisäinen
KytKentä: Verkkovirta
Himmennettävyys: ei
Käyttöikä: 50 000h
Tuotetakuu: 2 vuotta
Sähkönumerot:
4142296

LACUNA DUO

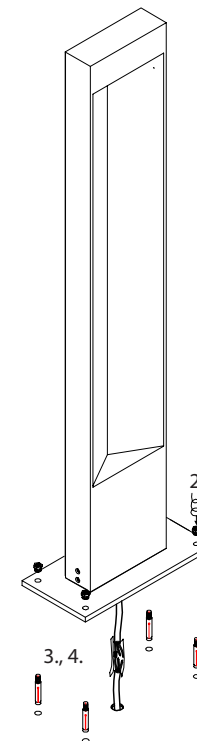
Jännite: 220-240VAC 50Hz
Nimellisteho: 10W
Kehyksen väri: valkoinen
Valaisukulma: 160°
Valonväri: 4000K
Valovirta: 656lm
Kotelointi: IP 54
Runkomateriaali: alumiini
Värintoistoindeksi: 82
Mitat: 150mm x 50mm x 900mm
Pohjalevy: 240mm x 120mm x 8.3mm
Käyttölämpötila: -20° – +50°
Virtalähde: Sisäinen
KytKentä: Verkkovirta
Himmennettävyys: ei
Käyttöikä: 50 000h
Tuotetakuu: 2 vuotta
Sähkönumerot:
4142295

LACUNA PLAZA

Jännite: 220-240VAC 50Hz
Nimellisteho: 12W
Kehyksen väri: valkoinen
Valaisukulma: 120°
Valonväri: 4000K
Valovirta: 866lm
Kotelointi: IP 54
Runkomateriaali: alumiini
Värintoistoindeksi: 84
Mitat: 150mm x 600mm
Pohjalevy: -
Käyttölämpötila: -20° – +50°
Virtalähde: Sisäinen
KytKentä: Verkkovirta
Himmennettävyys: ei
Käyttöikä: 50 000h
Tuotetakuu: 2 vuotta
Sähkönumerot:
4142297

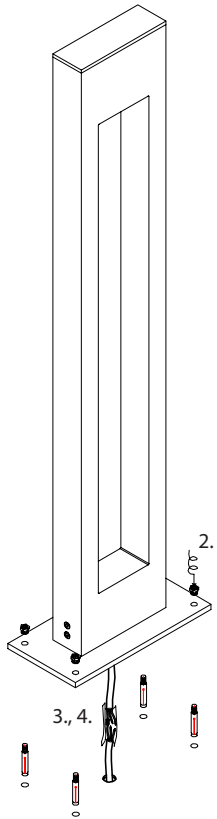
ASENNUSOHJE SOLO

1. Ennen asennusta tai huoltoa kytke valaisinryhmä irti sähköverkosta ja varmista, ettei kukaan pääse kytkemään sitä takaisin asennuksen aikana.
2. Kiinnitä valaisin asennuslevyineen lattiapintaan tai vastaavaan asennukseen sopivaan pintaan mukana tulevilla tarvikkeilla.
3. Valaisimessa on kiinteä liitäntäkaapeli, joka pitää rasioida ja liittää verkkovirtaan asianmukaisilla tarvikkeilla. Esim. ABB kalvorasiolla ja Wago liittimillä.
4. Kytke liitäntäkaapeli merkintöjen mukaisesti (L / ⊕ / N). Varmista että johtimet on kytketty oikein.
5. Kytke virta päälle ja tarkasta toiminta.



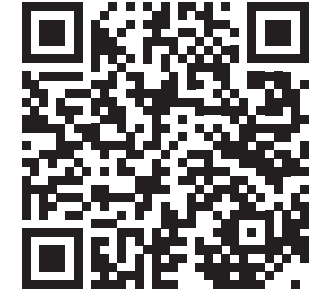
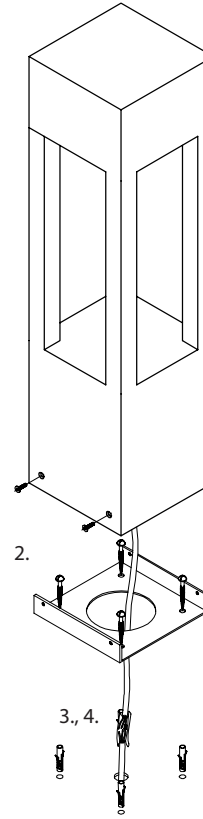
ASENNUSOHJE DUO

1. Ennen asennusta tai huoltoa kytke valaisinryhmä irti sähköverkosta ja varmista, ettei kukaan pääse kytkemään sitä takaisin asennuksen aikana.
2. Kiinnitä valaisin asennuslevyineen lattiapintaan tai vastaavaan asennukseen sopivaan pintaan mukana tulevilla tarvikkeilla.
3. Valaisimessa on kiinteä liitäntäkaapeli, joka pitää rasioida ja liittää verkkovirtaan asianmukaisilla tarvikkeilla. Esim. ABB kalvorasiolla ja Wago liittimillä.
4. Kytke liitäntäkaapeli merkintöjen mukaisesti (L/⊕/ N). Varmista että johtimet on kytketty oikein.
5. Kytke virta päälle ja tarkasta toiminta.



ASENNUSOHJE PLAZA

1. Ennen asennusta tai huoltoa kytke valaisinryhmä irti sähköverkosta ja varmista, ettei kukaan pääse kytkemään sitä takaisin asennuksen aikana.
2. Kiinnitä valaisin asennuslevyineen lattiapintaan tai vastaavaan asennukseen sopivaan pintaan mukana tulevilla tarvikkeilla.
3. Valaisimessa on kiinteä liitäntäkaapeli, joka pitää rasioida ja liittää verkkovirtaan asianmukaisilla tarvikkeilla. Esim. ABB kalvorasiolla ja Wago liittimillä.
4. Kytke liitäntäkaapeli merkintöjen mukaisesti (L/⊕/ N). Varmista että johtimet on kytketty oikein.
5. Kytke virta päälle ja tarkasta toiminta.



VAROITUS

- Kytentätarvikkeita ei ole mukana. Turvallisuussyistä vain pätevä sähköalan ammattilainen saa suorittaa asennuksen, huollon tai tarkastuksen näiden ohjeiden mukaisesti.
- Kytentätarvikkeiden tulee täyttää EN 60998-2-1 ja EN 60998-2-2 vaatimukset.
- Kytke virta pois ennen asennusta tai huoltoa.
- Valmistaja ei vastaa, jos valaisinta käytetään väärin.

INFO

- Tämän valaisimen valonlähde ei ole vaihdettavissa. Kun valaisin sammuu, koko valaisin on poistettava käytöstä.
- Nämä ohjeet tulee säilyttää ja luovuttaa valaisimen käyttäjälle.

KUVAT

- Ylläolevalla QR-koodilla pääset Lacuna sarjan valaisimien verkkosivuille, josta löydät valonjakokuvat, mittakuvat sekä tämän asennusohjeen sähköisessä muodossa.

Winled Oy

Rautatienkatu 21 a, 33100 TAMPERE | 0290 011 411 | myynti@winled.fi