





FIN

Varoitukset:

Katkaisija ei katkaise virtaa pistorasiasta

Asennus:

- Asennuksen saa suorittaa vain pätevä sähköalan ammattihenkilö voimassa olevien lakien ja säännösten mukaisesti.
- Virta on katkaistava aina ennen asennusta ja laitteen kytkennät on mitattava ennen käyttöönottoa.
- Laitteen saa asentaa vain tiiviisti kahta palamatonta ja johtamatonta seinämää vasten.
- Mikäli laitteen asennus tapahtuu palavalle materiaalille, on käytettävä laitteen mukana toimitettua suojaeristettä tai muuta eristävää välikerrosta, jonka syttymislukko on FH1 standardin IEC 60695 mukaisesti.

Varmista, että kiinnitysruuvit

- soveltuvat kiinnitysalustaan ja ovat sopivan mittaisia
- eivät tule kaapin läpi (ei-maadoitettuja)
- eivät vahingoita laitteen sisällä johtimia.
- Tarkasta, että liitäntälaitteeseen kytketyt johtimet ovat johdineristettä myöten jousiliittimen sisällä eikä johtimien kupari ole näkyvissä.
- Toisiopuolen johtimiin saa kytkeä vain Dreamledin valmistamia LED-valaisimia (max. 28W)
- Valaisin on oltava kytkettynä toisiopuolelle ennen virran kytkemistä pistorasiaan
- Varmista, että laite on tukevasti kiinni ennen käyttöönottoa. Viallista tai huonosti kiinnitettyä laitetta ei saa käyttää.
- Varmista, että käyttöaika ei kulkeudu vettä laitteeseen (IP20).



Kierrätys: Käytöstä poistettu laite toimitetaan elektroniikkaromun kierrätykseen



SWE

Varoitukset:

Katkaisija ei katkaise virtaa pistorasiasta

Asennus:

- Asennuksen saa suorittaa vain pätevä sähköalan ammattihenkilö voimassa olevien lakien ja säännösten mukaisesti.
- Virta on katkaistava aina ennen asennusta ja laitteen kytkennät on mitattava ennen käyttöönottoa.
- Laitteen saa asentaa vain tiiviisti kahta palamatonta ja johtamatonta seinämää vasten.
- Mikäli laitteen asennus tapahtuu palavalle materiaalille, on käytettävä laitteen mukana toimitettua suojaeristettä tai muuta eristävää välikerrosta, jonka syttymislukko on FH1 standardin IEC 60695 mukaisesti.

Varmista, että kiinnitysruuvit

- soveltuvat kiinnitysalustaan ja ovat sopivan mittaisia
- eivät tule kaapin läpi (ei-maadoitettuja)
- eivät vahingoita laitteen sisällä johtimia.
- Tarkasta, että liitäntälaitteeseen kytketyt johtimet ovat johdineristettä myöten jousiliittimen sisällä eikä johtimien kupari ole näkyvissä.
- Toisiopuolen johtimiin saa kytkeä vain Dreamledin valmistamia LED-valaisimia (max. 28W)
- Valaisin on oltava kytkettynä toisiopuolelle ennen virran kytkemistä pistorasiaan
- Varmista, että laite on tukevasti kiinni ennen käyttöönottoa. Viallista tai huonosti kiinnitettyä laitetta ei saa käyttää.
- Varmista, että käyttöaika ei kulkeudu vettä laitteeseen (IP20).



Kierrätys: Käytöstä poistettu laite toimitetaan elektroniikkaromun kierrätykseen



ENG

Varoitukset:

Katkaisija ei katkaise virtaa pistorasiasta

Asennus:

- Asennuksen saa suorittaa vain pätevä sähköalan ammattihenkilö voimassa olevien lakien ja säännösten mukaisesti.
- Virta on katkaistava aina ennen asennusta ja laitteen kytkennät on mitattava ennen käyttöönottoa.
- Laitteen saa asentaa vain tiiviisti kahta palamatonta ja johtamatonta seinämää vasten.
- Mikäli laitteen asennus tapahtuu palavalle materiaalille, on käytettävä laitteen mukana toimitettua suojaeristettä tai muuta eristävää välikerrosta, jonka syttymislukko on FH1 standardin IEC 60695 mukaisesti.

Varmista, että kiinnitysruuvit

- soveltuvat kiinnitysalustaan ja ovat sopivan mittaisia
- eivät tule kaapin läpi (ei-maadoitettuja)
- eivät vahingoita laitteen sisällä johtimia.
- Tarkasta, että liitäntälaitteeseen kytketyt johtimet ovat johdineristettä myöten jousiliittimen sisällä eikä johtimien kupari ole näkyvissä.
- Toisiopuolen johtimiin saa kytkeä vain Dreamledin valmistamia LED-valaisimia (max. 28W)
- Valaisin on oltava kytkettynä toisiopuolelle ennen virran kytkemistä pistorasiaan
- Varmista, että laite on tukevasti kiinni ennen käyttöönottoa. Viallista tai huonosti kiinnitettyä laitetta ei saa käyttää.
- Varmista, että käyttöaika ei kulkeudu vettä laitteeseen (IP20).



Kierrätys: Käytöstä poistettu laite toimitetaan elektroniikkaromun kierrätykseen.