



"Katsokaa itseänne peilistä parhaassa mahdollisessa valossa."



ARTALO

LED-peilit
alumiinikehyksellä

Käyttö- ja asennusohje

Sisällys

Parametrit.....	2
Mitä tarvitset?.....	3
Turvallisuusohjeet.....	4
Ennen asennuksen aloittamista.....	5
Asennus.....	6
Poraus.....	7
Peilin ripustus ja kytkentä.....	8
Puhdistus ja huolto.....	10

1


Parametrit

Jokaisella peiillillä on erilaiset parametrit valittujen komponenttien mukaan. Alla on esitetty kaikkien tarjolla olevien peilien arvot.

LED-väri	<ul style="list-style-type: none">· Basic LED: 6000K, 4500K, 3000K· Power LED (COB): 6500K, 4500K, 3000K· Philips LED: 6500K, 4000K, 3000K· Dual color (CCT COB LED): 2700–6500K· RGB+CCT (COB)
Energialuokka	A++
Valaistuksen voimakkuus	<ul style="list-style-type: none">· Basic LED: 950–1020 lm (LED-värin mukaan)· Power LED (COB): 1300 lm· Philips LED: 2000 lm· Dual color (CCT COB LED): 1200–1300 lm (LED-värin mukaan)· RGB+CCT (COB): 1200–1300 lm (LED-värin mukaan)
LED-diodien määrä	<ul style="list-style-type: none">· Basic LED: 120/m· Power LED (COB): 480/m· Philips LED: 70/m· Dual color (CCT COB LED): 608/m· RGB+CCT (COB): 840/m
Virransyöttö	230V
Virtalähteen tulojännite	230V AC
Virtalähteen lähtöjännite	12–24 V DC (LED-tyypin mukaan)
Sisältyy pakkaukseen	Asennustarvikkeet
Virrankulutus	9,6–18 W/m (LED-tyypin mukaan)
Suojausluokka	IP54
Lasilevyn paksuus	4 mm
Thoušťka zrcadla	40 mm
Takuu	2 vuotta

2

Mitä tarvitset?



Lue tämä käyttö- ja asennusohje huolellisesti ennen asennuksen aloittamista.

- ① Lyijykynä
- ② Mittanauha tai viivain
- ③ Vatupassi
- ④ Seinätulpat
- ⑤ Koukut (sisältyvät pakkaukseen)
- ⑥ Porakone ja pihdit
- ⑦ Poranterä



· Suosittelemme, että asennus suoritetaan kahden henkilön voimin.

Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa reklamaation hylkäämiseen.

3

Turvallisuusohjeet

Noudata erityistä
varovaisuutta
asennuksen aikana.



Varovasti, lasia!

Ole asennuksen aikana varovainen peilin reunojen ja kulmien kanssa. Poista suojaukset vasta asennuksen jälkeen.



Hauras!

Peili on herkkä rikkoutumaan. Suosittelemme, että asennuksen suorittaa vähintään kaksi aikuista henkilöä.



Palovaara!

LED-valaistuksen pitkäaikainen käyttö voi kuumentaa LED-nauhaa merkittävästi. Älä jätä palavia esineitä peilin läheisyyteen. Valaistut peilit saa asentaa vain palamattomalle pinnalle tai pinnalle, jolla on alhainen liekin leviämisarvo.



Palovamman vaara!

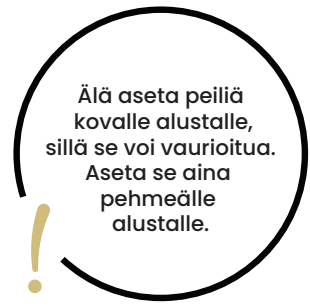
Älä koske valaistukseen – se voi olla erittäin kuuma.



Korkea jännite!

Sähköliitännät saa tehdä vain pätevä sähköalan ammattilainen.

4



Ennen asennuksen aloittamista

- ① Pura peili varovasti pehmeällä alustalla.
- ② Varmista, että toimitus sisältää kaikki tilauksesi komponentit.
- ③ Aseta peili pehmeälle alustalle, esimerkiksi pyyhkeen päälle.
- ④ Poista kulmasuojat ja tarkista, etteivät peilin kulmat ole vaurioituneet.
- ⑤ Poista suojakalvo ja tarkista, ettei peilin pinta ole vahingoittunut.
- ⑥ Varmista vielä, ettei peili ole muuten vaurioitunut.



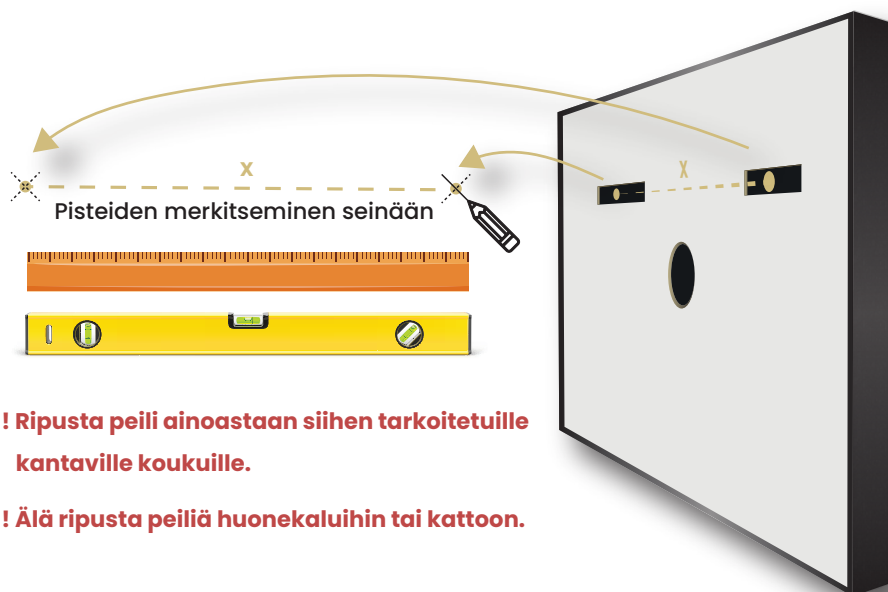
Ota meihin yhteyttä, jos havaitset vaurioita. Älä asenna vaurioitunutta peiliä. Aseta kulmasuojat ja suojakalvo tarkastuksen jälkeen takaisin paikoilleen ja suorita asennus niiden kanssa. Poista ne uudelleen vasta, kun peili on asennettu seinälle.

5

Asennus

Seinään merkittyjen pisteiden välin on vastattava peilin reikien välistä mitta.

- ① Mittaa ensin peilin takapuolella olevien kahden reiän välinen etäisyys.
- ② Merkitse seinään porauskohdat ja tarkista vielä, että niiden välinen etäisyys vastaa mitattua kiinnitysreikien väliä.
- ③ Varmista, ettei porauskohtien kohdalla kulje vesi- tai muita putkia eikä sähköjohtoja. Muussa tapauksessa valitse toinen asennuspaikka.

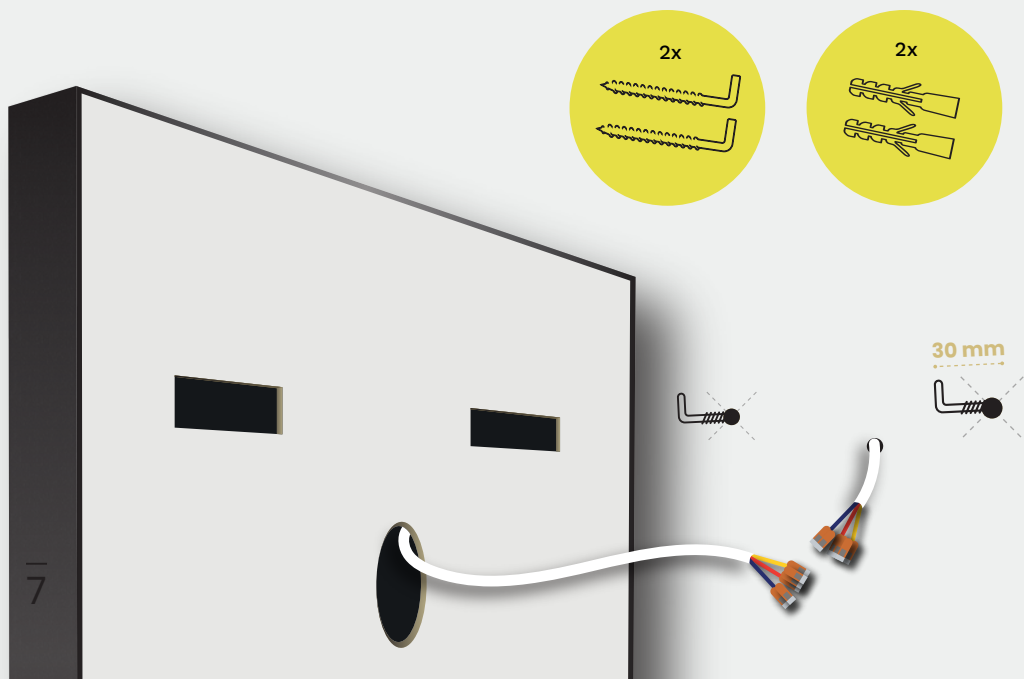


6

Poraus



- ① Poraamalla merkityille kohdille reiät seinään ja aseta niihin seinätulpat. Jos poraat kipsilevyn, käytä siihen tarkoitettuja seinätulppia (eivät sisälly pakkaukseen).
- ② Kierrä koukut seinätulppiin siten, että koukun taivutettu osa jää noin 30 mm etäisyydelle seinästä.



7



Peilin ripustus ja kytkentä

Kytchentä

! Noudata aina sähkötöiden turvallisuusmääräyksiä ja asianmukaisia työskentelytapoja.

- Ennen kuin kytket peilin sähköverkkoon, tarkista huolellisesti peilin takapuolella oleva energiamerkintä. Sähköverkon jännitteen on vastattava merkinnässä ilmoitettuja arvoja.

! Peilin saa kytkeä vain pätevä sähköalan ammattilainen.

- Valonlähde ja muut peilin komponentit eivät ole vaihdettavia.
- Pakkaus ei sisällä liitántärasiaa.
- Virtapiirin, johon peili liitetään, on oltava varustettu vikavirtasuojalla (RCD).

- ① Katkaise sulakkeet ennen sähköliitöntöjen tekemistä.
- ② Kytke johdot liitántärasiaan.
- ③ Kytke sulakkeet takaisin päälle.

Ripustus

- ① Varmista, että peili on asetettu oikein koukuille.
- ② Ripusta peili sen jälkeen varovasti paikalleen.
- ③ Kun peili on ripustettu, voit poistaa loput suojaukset peilin pinnalta ja kulmista.

8

Puhdistus ja huolto

- ① Käytä liuotinta poistaaksesi suojakalvon jäämät peilin pinnalta.
- ② Päivittäiseen lasipintojen puhdistukseen käytä ainoastaan siihen tarkoitettuja puhdistusaineita tai mikrokuituliina
- ③ Älä puhdistas lasia voimakkailla (silikoni- tai happopohjaisilla) puhdistusaineilla, sillä ne voivat vahingoittaa lasin pintaa.



Kaikki tällä symbolilla merkityt tuotteet ovat sähkö- ja elektroniikkalaiteromua (SER, direktiivin 2012/19/EU mukaisesti), eikä niitä saa hävittää sekajätteen mukana. Suojele ihmisten terveyttä ja ympäristöä toimittamalla käytöstä poistettu laiteviralliseen sähkö- ja elektroniikkaromun keräyspisteeseen, jonka on määrittänyt valtio tai paikallisviranomaiset. Oikea hävittäminen ja kierrätys auttavat ehkäisemään mahdollisia haitallisia vaikutuksia ympäristölle ja ihmisten terveydelle. Lisätietoja keräyspisteiden sijainnista ja ehdoista saat asentajalta tai paikallisilta viranomaisilta.

Kiitämme, että
valitsitte juuri meidän
tuotteemme.



Artalo design s.r.o.

Lískovec 393

738 01 Frýdek-Místek

Tšekin tasavalta

Y-tunnus: 10888560, ALV-tunniste: CZ10888560

E-mail: info@artalo.fi

www.artalo.fi