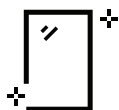




# DARAMiO

Mūsdiēnīgi spoguļi ar LED apgaismojumu ikvienam interjeram.



Spoguļis  
ar LED apgaismojumu

---

**Lietošanas/uzstādīšanas instrukcija**

# Saturs

Parametri.....	2
Kas tev būs vajadzīgs?.....	3
Drošības paziņojums.....	4
Pirms sākat montāžu.....	5
Spoguļa uzstādīšana.....	6
Urbšana.....	7
Spoguļa piekāršana un savienošana.....	8
Tīrīšana un apkope.....	10

# 1

Katram spogulim ir atšķirīgi parametri atbilstoši izvēlētajām sastāvdaļām.

Zemāk ir visu piedāvāto spoguļu vērtības.

## Parametri

---

### Parametri

---

LED apgaismojuma krāsa	<ul style="list-style-type: none"><li>· Auksti balti - 7000K</li><li>· Balti neitrāli - 4500K</li><li>· Silti balti - 3000K</li><li>· Philips LED - 6500K</li><li>· Philips LED - 4000K</li><li>· Philips LED - 3000K</li><li>· Dual</li></ul>
Enerģijas klase	A++
Gaismas intensitāte	Klasiskā LED 950 - 1020 lm (pēc LED krāsas) Philips LED 1500 - 2000 lm (pēc LED krāsas)
Gaismas diožu skaits	120/m
Enerģijas padeve	230 V
Barošanas avota ieejas spriegums	230 V AC
Barošanas avota izejas spriegums	12 V DC
Komplektā iekļauts	<ul style="list-style-type: none"><li>· Montāžas piederumi</li><li>· Sagatavošana spoguļstikla tīrīšanai</li></ul>
Elektrības patēriņš	9,6 W/m
Aizsardzības pakāpe	IP 33
Stikla rūts biezums	4 mm
Spoguļa biezums	28 mm
Garantija	2 gadi

# 2

Pirms montāžas  
uzsākšanas uzmanīgi  
izlasiet šo lietošanas  
un montāžas  
rokasgrāmatu.

Kas tev būs  
vajadzīgs?

- ① Zīmulis
- ② Mērlente vai lineāls
- ③ Līmeņrādis mērījumiem
- ④ Dībeļi 14 mm (iekļauti komplektā)
- ⑤ Āķi (iekļauti)
- ⑥ Urbis un kņables
- ⑦ Urbja uzgalis 14 mm



· Mēs iesakām instalāciju  
veikt diviem cilvēkiem.

Norādījumu neievērošanas gadījumā prasība var tikt noraidīta.

# 3



## Drošības paziņojums



### Uzmanies, stikls!

Montāžas laikā uzmanieties no spoguļa malām un stūriem. Nenoņemiet aizsargelementus pirms montāžas.



### Trausls!

Spogulis ir trausls. Mēs iesakām montāžu veikt vismaz diviem pieaugušajiem.



### Ugunsbīstamība!

Ilgstoša LED apgaismojuma izmantošana var izraisīt LED sloksnes ļoti sakaršanu. Spoguļa tuvumā neatstājiet viegli uzliesmojošus priekšmetus. Apgaismotus spoguļus var uzstādīt tikai uz nedegošas virsmas vai virsmas ar zemu liesmas izplatības vērtību.



### Apdegumu risks!

Neaiztieciet apgaismojumu, tas var būt ļoti karsts.



### Augsts elektriskais spriegums!

Nepieciešams, lai elektroinstalācijas pieslēgšanu veiktu kvalificēta persona.

# 4

Nenovietojiet spoguļi uz cietas virsmas, jo tas var tikt bojāts. Vienmēr novietojiet to uz mīkstas virsmas.

## Pirms sākat montāžu

- 1 Uzmanīgi noņemiet spoguļi no kastes uz mīkstas virsmas.
- 2 Lūdzu, pārlicinieties, ka visas jūsu pasūtījuma sastāvdaļas ir iekļautas sūtījumā.
- 3 Novietojiet spoguļi uz mīkstas virsmas, piemēram, uz dvieļa.
- 4 Noņemiet aizsargelementus no spoguļa stūriem un pārbaudiet, vai spoguļa stūros nav bojājumu.
- 5 Noņemiet aizsargplēvi un pārbaudiet, vai spoguļa virsma nav nekādā veidā bojāta.
- 6 Pārbaudiet, vai spoguļi nav bojājumu.



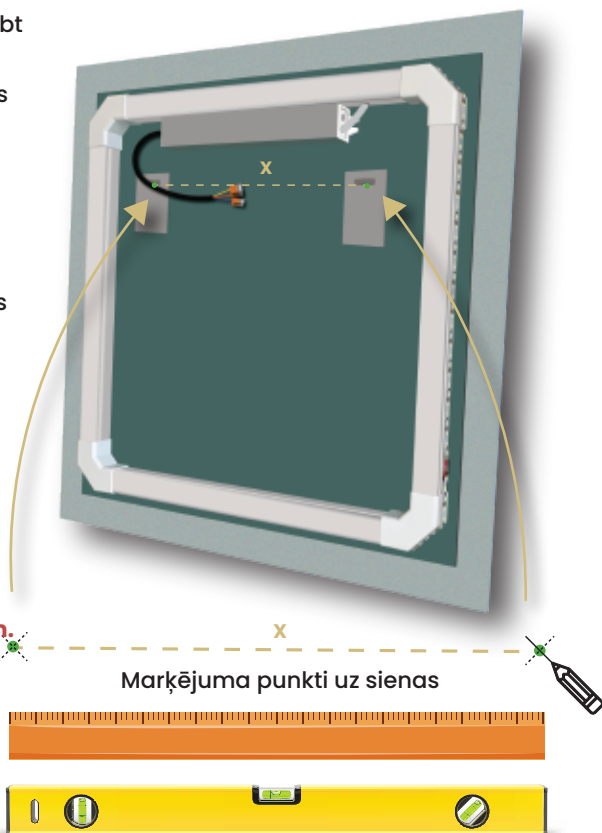
Bojājumu gadījumā sazinieties ar mums. Neuzstādiet bojātu spoguļi.  
Pēc stūru pārbaudes uzlieciet atpakaļ aizsargelementus un foliju un uzstādiet ar tiem.  
Noņemiet vēlreiz tikai pēc spoguļa uzstādīšanas pie sienas.

# 5

Izmēram starp  
uzzīmētajiem punktiem  
uz sienas jāatbilst  
izmēriem starp  
pielīmētajiem  
atbalsta āķiem  
uz spoguļa.

## Spoguļa uzstādīšana

- 1 Vispirms, lūdzu, izmēriet attālumu starp diviem kronšteinim, kas pielīmēti no spoguļa aizmugures.
- 2 Atzīmējiet vietas, kur sienā urbt caurumus, un pārbaudiet, vai attālums starp tām ir tāds pats, kā mērījāt starp kronšteinim.
- 3 Pārbaudiet, vai vietās, kur vēlaties urbt caurumus, neiet ūdens vai citas caurules vai elektrības vadi. Pretējā gadījumā izvēlieties citu uzstādīšanas vietu.



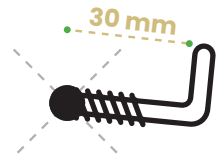
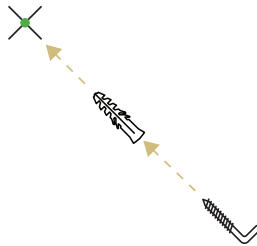
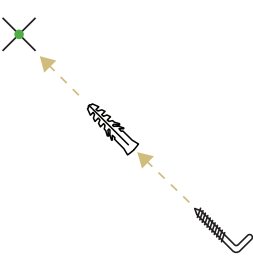
# 6

Kas jums  
būs nepieciešams:

- Urbja uzgalis 14 mm
- Dībeļi 14 mm
- L-veida āķi

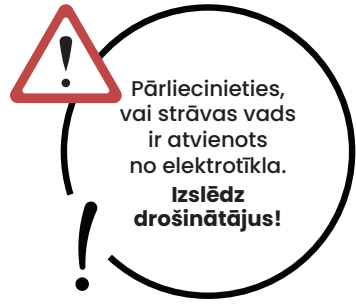
## Urbšana

- 1 Izurbiet caurumus sienā atzīmētajās vietās un ievietojiet dībeļus. Ja gatavojaties urbt ģipškartona plāksnēs, lūdzu izmantot citus tam paredzētus dībeļus (nav iekļauti komplektācijā).
- 2 Ieskrūvējiet āķus dībeļos tā, lai izliktā daļa būtu aptuveni 30 mm attālumā no sienas.





# 7



## Spoguļa piekāršana un savienošana

### Spoguļa pieslēgšana pie elektrības

**! Strādājot ar elektroinstalāciju,  
nepieciešams ievērot drošības  
principus un procedūras.**

· Pirms spoguļa pievienošanas elektrībai rūpīgi pārbaudiet enerģijas marķējumu, kas atrodas spoguļa aizmugurē. Elektrotīklam jāatbilst informācijai uz etiķetes.

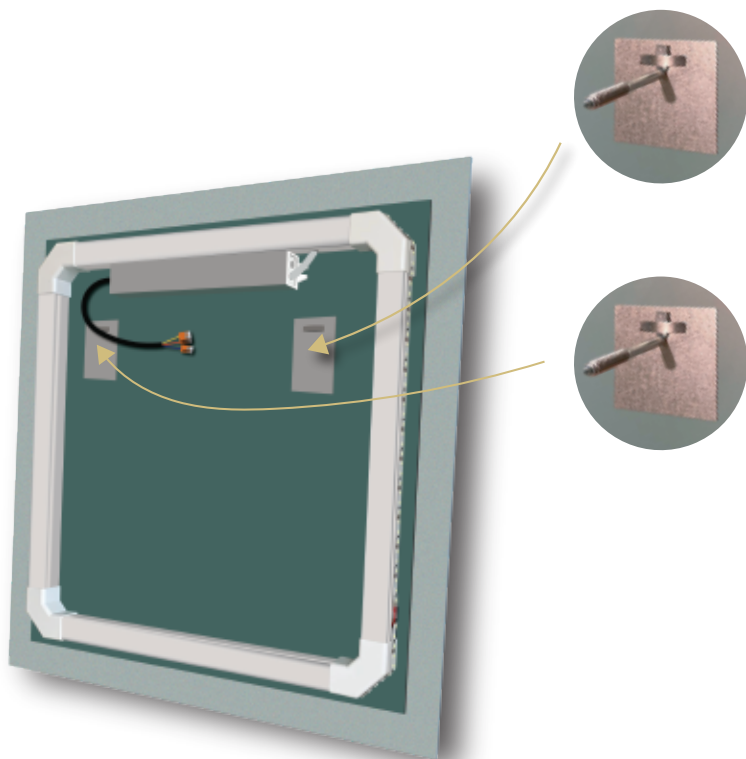
**! Spoguļi drīkst pievienot tikai kvalificēta persona.**

- Gaismas avots un citas spoguļa sastāvdaļas nav nomaināmas.
- Komplektā nav spaiļu bloka.
- Ķēdei, kurai pievienojam spoguļi, jābūt aprīkotai ar atlikušās strāvas ierīci (RCD).

- 1 Pirms spoguļa pievienošanas elektrībai, izslēdziet drošinātājus.
- 2 Pievienojiet spaiļu blokam.
- 3 Ieslēdziet drošinātājus.

## Piekārt spoguļi

- 1 Pārliecinieties, vai spoguļis ir pareizi piestiprināts pie āķiem.
- 2 Pēc tam lēnām pakariet spoguļi.
- 3 Kad spoguļis ir piekārts, jūs varat noņemt atlikušos aizsargelementus no spoģuļa virsmas un stūriem.



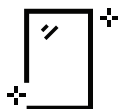
# 8

## Tīrīšana un apkope

- 1 **Izmantojiet šķīdinātāju, lai no spoguļa noņemtu atlikušo aizsargplēvi.**
- 2 **Stikla virsmu ikdienas kopšanai izmantojiet tikai šim nolūkam paredzētus līdzekļus vai mikrošķiedras lupatiņu.**
- 3 **Netīriet stiklu ar agresīviem (silikona vai skābes) tīrīšanas līdzekļiem, kas var sabojāt stikla virsmu.**



Visi izstrādājumi, kas apzīmēti ar šo simbolu, ir elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EĒIA saskaņā ar Direktīvu 2012/19/ES), kurus nedrīkst sajaukt ar nešķirotiem sadzīves atkritumiem. Tā vietā jums ir jāaizsargā cilvēku veselība un vide, nogādājot savu izlietoto ierīci valdības vai vietējo varas iestāžu norādītā elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu savākšanas punktā. Pareiza utilizācija un pārstrāde palīdzēs novērst iespējamo negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību. Lai iegūtu papildinformāciju par šādu savākšanas punktu atrašanās vietu un nosacījumiem, sazinieties ar uzstādītāju vai vietējām iestādēm.



Paldies,  
ka izvēlējāties  
mūsu produktu.

**Pārdevējs:**

**DARAMiO**

**GoldSolutions s.r.o.**

Pionýrů 839

738 01 Frýdek-Místek

Čehijas Republika

Organizācijas reģistrācijas numurs: 29460522

PVN: CZ29460522

E-pasts: [info@daramio.com](mailto:info@daramio.com)

Tālrunis: +420 605 336 396 (Angļu)

**Ražotājs:**



ARTALO

**Artalo design s.r.o.**

Organizācijas reģistrācijas numurs: 10888560

[www.daramio.lv](http://www.daramio.lv)