



.● steinel EE



NightmatIQ
NightmatIQ Plus

Sisu

1.	Käesoleva dokumendi kohta	3
2.	Üldised ohutusjuhised	3
3.	Seadme kirjeldus	4
4.	Elektriiline ühendamine	9
5.	Montaaž	10
6.	Talitlus	19
7.	Puhastamine ja hooldus	24
8.	Utiliseerimine	24
9.	Tootja garantii	25
10.	Tehnilised andmed	26
11.	Tõrgete kõrvaldamine	27

1. Käesoleva dokumendi kohta

- Autoriõigusega kaitstud. Järeltrükk, ka väljavõtteliselt, ainult meie nõusolekul.
- Õigus muudatusteks tehnilise täiustamise eesmärgil reserveeritud.



Hoiatus ohtude eest!



Hoiatus vooluga seotud ohtude eest!



Hoiatus veega seotud ohtude eest!

2. Üldised ohutusjuhised



Kasutusjuhendi mittejärgimisest tulenev oht!

Juhend sisaldb olulist teavet seadme turvaliseks kasutamiseks. Eriti juhitakse tähelepanu võimalikele ohtudele. Mittejärgimine võib kaasa tuua surma või rasked vigastused.

- Lugege juhendit hoolikalt.
 - Järgige ohutusjuhiseid.
 - Hoidke kätesaadavas kohas.
- Elektrivooluga ümberkäimine võib tuua kaasa ohtlikke olukordi. Elektrit juhtivate osade puudutamine võib põhjustada elektrilööki põletusi või surma.
 - Võrgupingel töid tohivad teha ainult kvalifitseeritud spetsialistid.
 - Tuleb järgida riigisiseseid installatsioonieeskirju ja ühen-damistingimusi (nt DE VDE 0100, AT: ÖVE-ÖNORM E8001-1, CH: SEV 1000).
 - Kasutage ainult originaalvaruosi.
 - Parandustöid tohivad teha ainult spetsialistid.

3. Seadme kirjeldus

NighmatIQ sihipärane kasutamine

- Hämaruslüliti sobib seinale paigaldamiseks sise- ja välistingimustesse.
- Hämaruslüliti funktsiooni saab seadistada potentsioomeetri kaudu.
- Kasutatav üksiku sensorina.

NighmatIQ Plusi sihipärane kasutamine

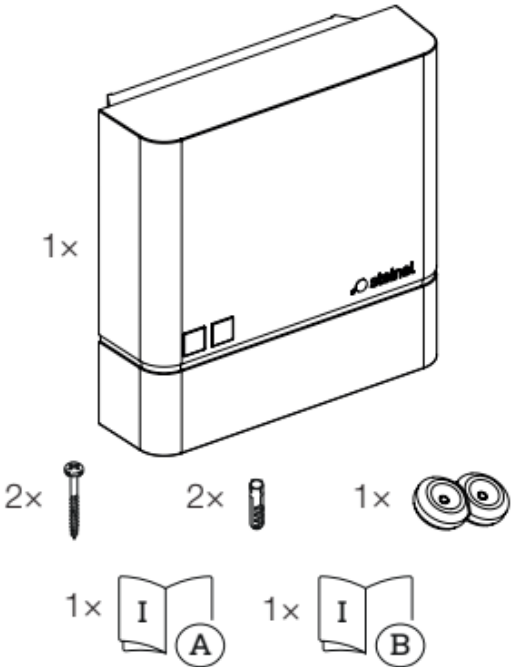
- Hämaruslüliti sobib seinale paigaldamiseks sise- ja välistingimustesse.
- Funktsioone saab seadistada Steinel Connecti raken-dusega.
- Kasutatav üksiku sensorina või Bluetoothi võrguühen-dusega.

Tööpõhimõte

- Hämaruslüliti mõõdab valgussensoriga ümbrusheledust ja võrdleb seda seadistatud heleduse läviväärtusega.
- Kui ümbrusheledus on heleduse läviväärtusest mada-lam, lülitatakse ühendatud tarbija sisse.
- Kui ümbrusheledus on heleduse läviväärtusest kõrgem, lülitatakse ühendatud tarbija välja.

NightmatIQ / NightmatIQ Plusi tarnekomplekt

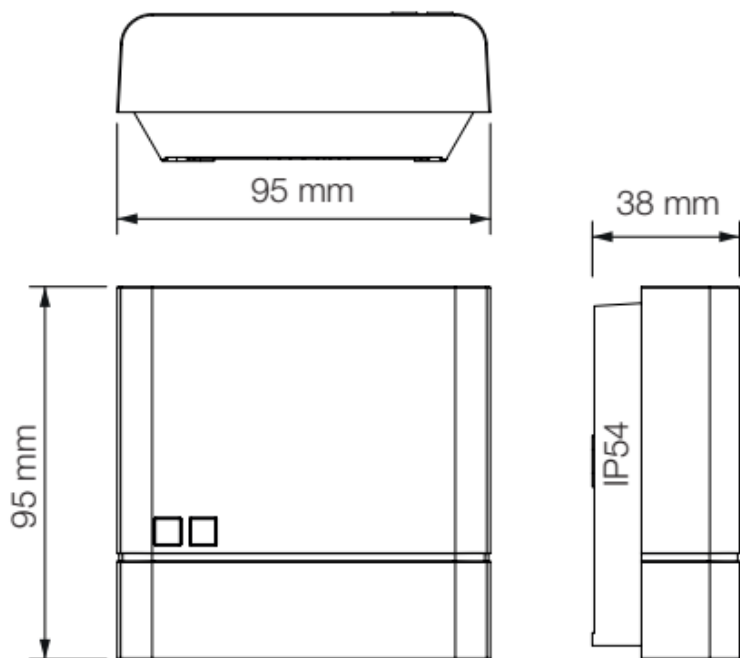
3.1



- 1 NightmatIQ / NightmatIQ Plus
- 2 kruvi
- 2 tüüblit
- 1 tihenduskork
- 1 ohutuskaart
- 1 kiirjuhend

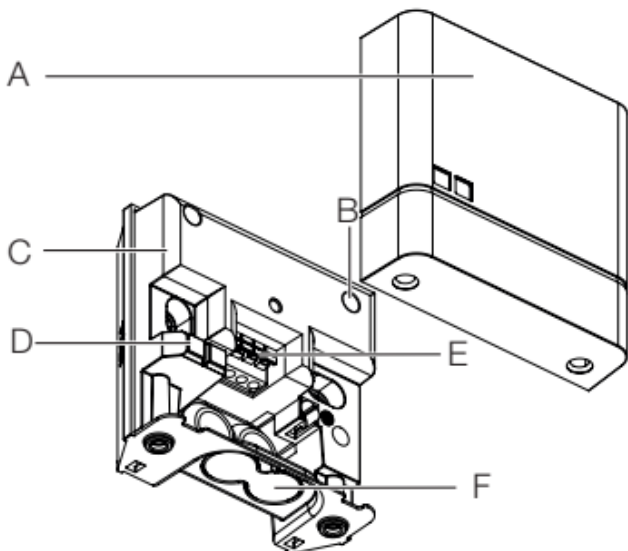
NightmatIQ / NightmatIQ Plusi toote mõõdud

3.2



NightmatIQ seadme ülevaade

3.3



A Kate

B Potentsiomeeter hämaruse seadistamiseks

C Hämaruslüliti korpus

D Valgussensor

E Ühendusklemm

F Valikuline ava pindpaigalduse juhtmeühenduse jaoks

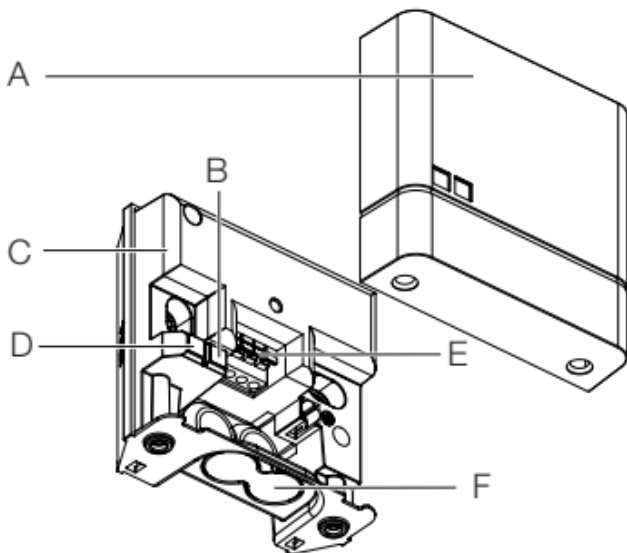
3.4



G Lähivaade: potentsiomeeter hämaruse seadistamiseks

NightmatIQ Plusi seadme ülevaade

3.5

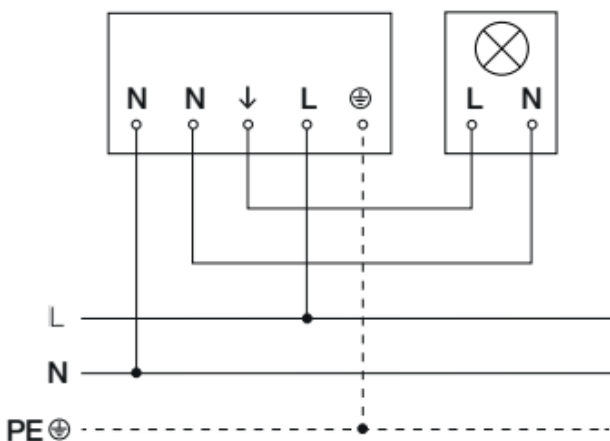


- A** Kate
- B** Oleku-LED
- C** Hämaruslüliti korpus
- D** Valgussensor
- E** Ühendusklemm
- F** Valikuline ava pindpaigalduse juhtmeühenduse jaoks

4. Elektriline ühendamine

Elektriskeem

4.1



Võrgutoitejuhe koosneb 3-soonelisest kaablist:

L = faas (enamasti must, pruun või hall)

N = neutraaljuht (enamasti sinine)

PE = kaitsejuht (roheline/kollane)

Seadet saab pärast võrgulülitiga ühendamist ka elektriga ühendada, kui on tagatud, et võrgulülit on pidevalt sisse lülitatud.

Tihenduskorgid on mõeldud võrgutoitejuhtmele välise läbimõõduga 5–10 mm.

5. Montaaž



Elektrilöögi oht!

Elektrit juhtivate osade puudutamine võib põhjustada elektrilööki, põletusi või surma.

- Lülitage vool välja ja katkestage pingetoide.
- Kontrollige pingetestriga pingevabadust.
- Tehke kindlaks, et pingetoide jäab katkestatuks.

Materiaalsete kahjude oht!

Ühendusjuhtmete omavaheline ärvahetamine võib lühise põhjustada.

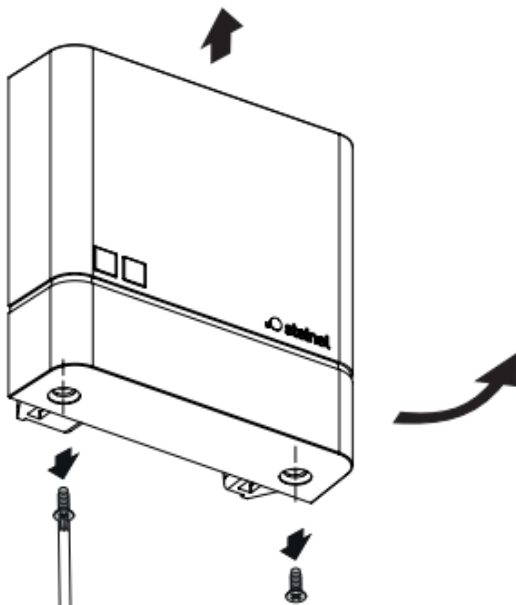
- Identifitseerige ühendusjuhtmed.
- Ühendage korralikult ühendusjuhtmed.

Paigalduse ettevalmistus

- Kontrollige kõiki koostedetaile kahjustuste suhtes. Kahjustuste korral ärge võtke seadet kasutusse.
- Valige sobiv paigalduskoht.
 - Vibratsioonivaba.
 - Ei ole plahvatusohtlik piirkond.
 - Ei ole kergesti süttiv pind.
 - Seadet ei tohi mõjutada ühendatud tarbija valgus.

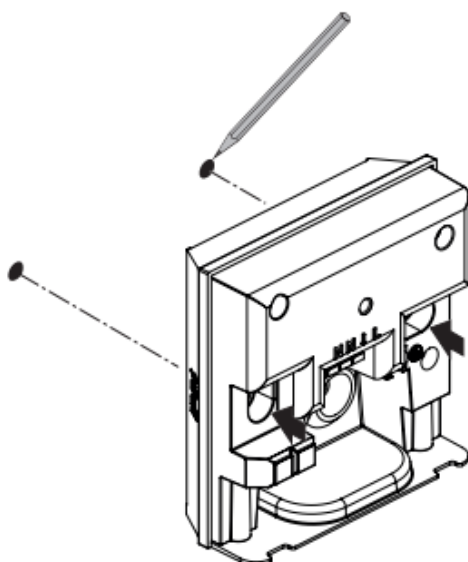
Montaažisammud

5.1



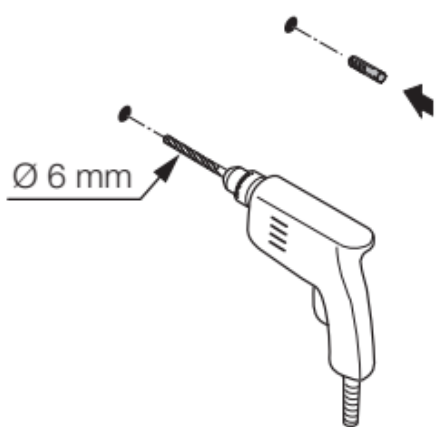
- Lülitage voolutoide välja.
- Kontrollige, et pingetoide on välja lülitatud.
- Keerake katte kruvid välja ja tömmake kate ära.

5.2



- Märgistage puurimisavad.

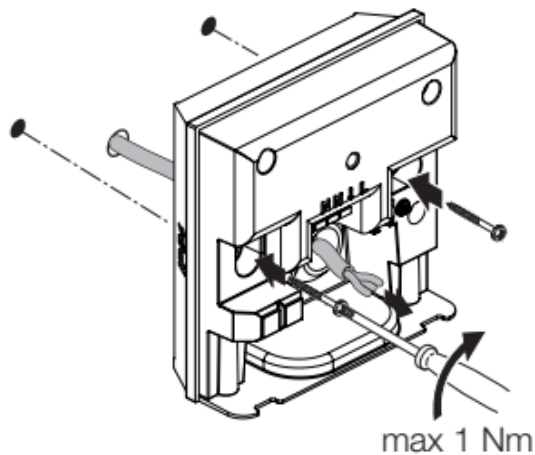
5.3



- Puurige avad (\varnothing 6 mm) ja pange tüüblid sisse.

Süvispaigaldatav variant

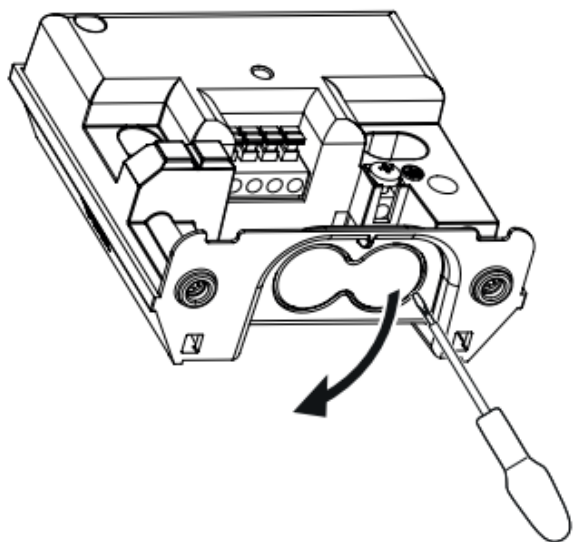
5.4



- Tõmmake kaabel läbi seadme.
- Keerake seade kinni max jõuga 1 Nm.

Pindpaigaldatav variant

5.5



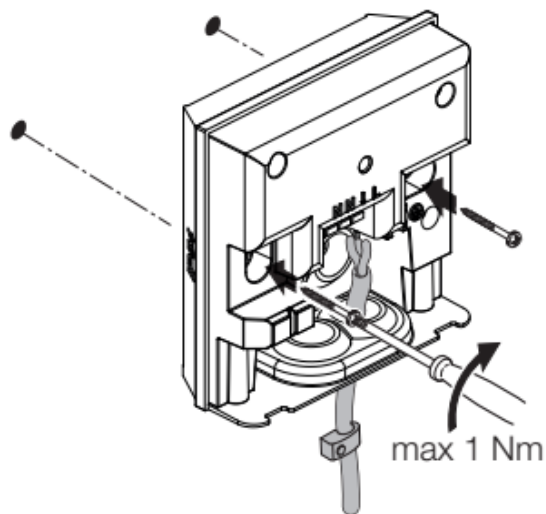
- Kangutage pindpaigalduse valikuline ava ettevaatlikult kruvikeerajaga lahti.

5.6

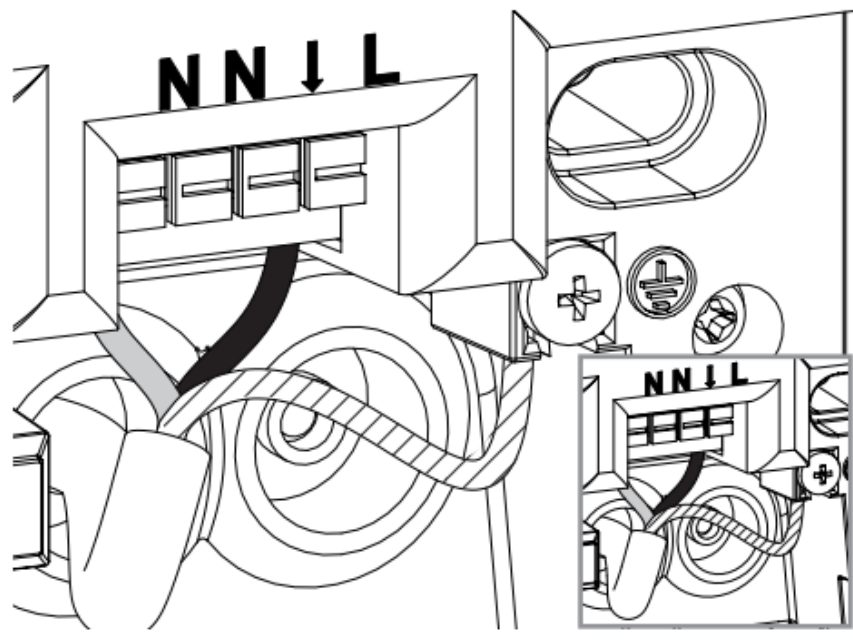


- Paigaldage tihenduskorgid.

5.7



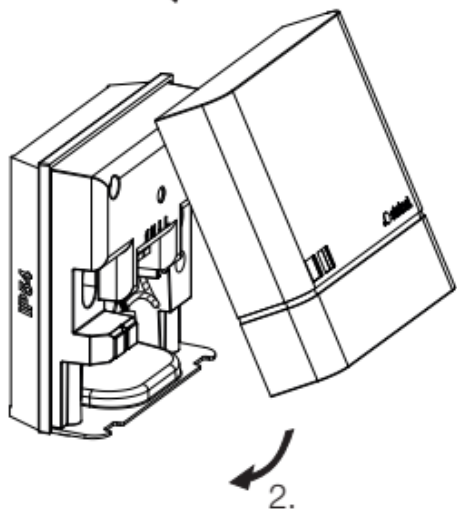
- Tõmmake kaabel läbi seadme.
- Keerake seade kinni max jõuga 1 Nm.



- Ühendage võrgutoitejuhe vastavalt elektriskeemile.
→ „4. Elektriline ühendamine“

5.9

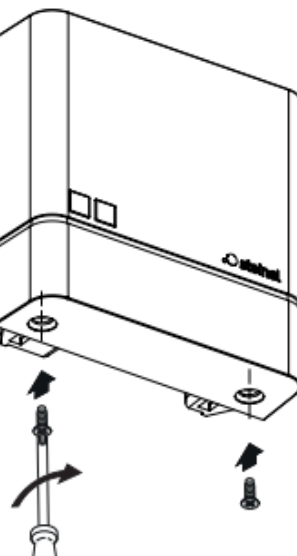
1.



2.

- Pange kate peale.

5.10



- Kruvige kate kinni.



- Lülitage voolutoide sisse.
 - Funktsionide seadistamine.
- „6. Talitus“

6. Talitlus

NightmatIQ

NightmatIQ puhul seadistatakse hämarust käsitsi hämaruse seadistamise potentsioomeetriga.



Elektrilöögi oht!

Elektrit juhtivate osade puudutamine võib põhjustada elektrilööki, põletusi või surma.

- Lülitage vool välja ja katkestage pingetoide.
 - Kontrollige pingetestriga pingevabadust.
 - Tehke kindlaks, et pingetoide jäab katkestatuks.
-
- **Tehaseseadistused**
- Hämaruse seadmine: 75 lx

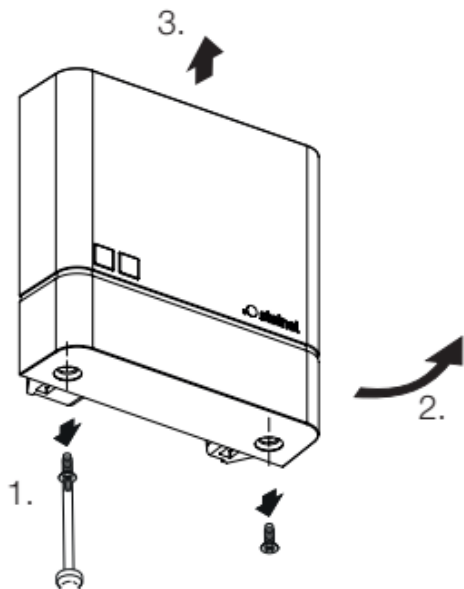
Hämarusnivoo seadistamine (G)

Rakendumisheledust (hämarandumist) on võimalik seadistada astmeteta vahemikus 1–75 lx.

- ☼ = Hämarusrežiim (u 75 lx)
- ☺ = Hämarusrežiim/öörežiim (umbes 1 lx)

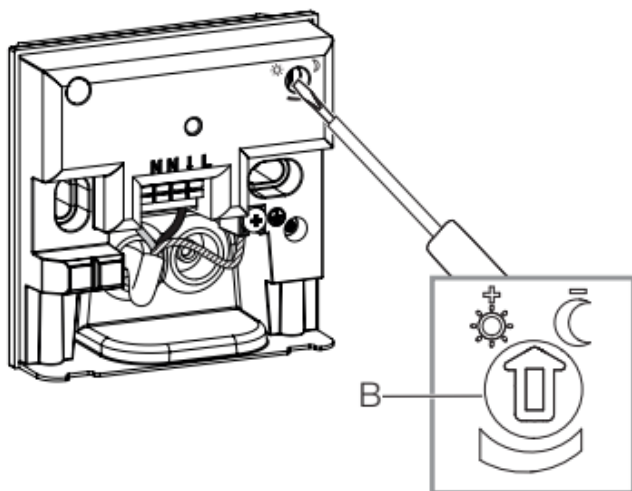
NightmatIQ hämaruse käsitsi seadistamine

6.1



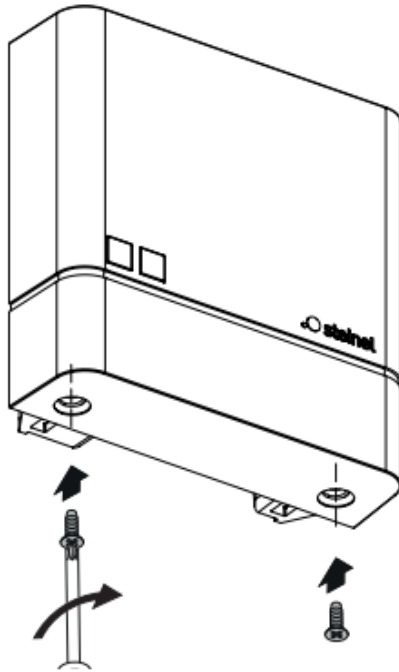
- Lülitage voolutoide välja.
- Kontrollige, et pingetoide on välja lülitatud.
- Kruvige kate maha.

6.2



- Reguleerige hämaruse seadistuse soovitud rakendumislävi sujuvalt kruvikeerajaga.

6.3



- Kruvige kate kinni.

6.4



- Lülitage voolutoide sisse.

NightmatIQ Plus

NightmatIQ Plusi puhul seadistatakse funktsioon Steinel Connecti rakendusega.

Steinel Connecti rakendus

Seadme seadistamiseks nutitelefoni või tahvelarvutiga tulub rakenduste veebipoest alla laadida STEINEL Connecti rakendus. Vajalik on Bluetoothi võimekusega nutitelefon või tahvelarvuti.



Android



iOS



Steinel Connecti rakendusega saab seadistada funktsioone:

- Hämarusnivoo seadistamine.

Märkus

Väärtalitluse välimiseks peab minimaalne kaugus WLAN-ruuterist ja juurdepääsupunktidest olema 3 m.

LED-funktsioon

Initiialiseerimine: LED põleb püsivalt.

Tavakäitus: LED väljas

Tuvastamine: LED vilgub aeglaselt.

Püsivara värskendamine: LED vilgub kiirelt.

Viga: LED vilgub kiirelt.

Tehaseseadistused

- Hämaruse seadmine: 1000 lx

Hämarusnivoo seadistamine

Rakendumisheledust (hämardumist) on võimalik seadista da astmeteta vahemikus 1–1000 lx.

- ☼ = Hämarusrežiim (u 1000 lx)
- ☽ = Hämarusrežiim/öörežiim (umbes 1 lx)

Bluetoothi võrguühendus (Bluetoothi võrk)

Sensor-lülit vastab Bluetoothi võrgu standardile. Seda saab ühendada kõikide toodetega, mis vastavad Bluetoot hi võrgu standardile.

Sensor-lülit seadistamine toimub Steinel Connecti rakenduses. Sensor-lülit ja Steinel Connecti rakenduse esmakordsel ühendusel salvestatakse nutitelefonis või tahvelarvutis vastava võrgu võti. Võtme abil on välistatud lubamatu ligipääs sensoritele.

Ligipääsu saamiseks täiendava nutitelefoni või tahvelarvuti kaudu tuleb võrgu võtit jagada.

Lülitusajad

Lisaks hämarusvärtuse seadistamisele saab rakenduses seadistada ka lülitusaegasid, mis määravad ühendatud tarbijate sisse- või väljalülitamise.

NightmatIQ Plus saab nutitelefoni või tahvelseadme Bluetooth-ühenduse kaudu õige kellaaja ja kasutab seda edaspidi lülitamiseks.

Kui NightmatIQ Plusi toitevarustus katkeb, kustub salvestatud kellaajal. Eelmise päeva päikese liikumise järgi tuvas tab NightmatIQ Plus ligikaudse kellaaja. Täpse kellaaja taastamiseks tuleb taas luua ühendus rakendusega.

7. Puhastamine ja hooldus

Seade ei vaja hooldamist.



Elektrilöögi oht!

Elektrit juhtivate osade kokkupuude veega võib põhjustada elektrilööki, põletusi või surma.

- Puhastage seadet ainult siis, kui see on kuiv.

Materiaalsete kahjude oht!

Valede puhastusvahendite tõttu võib seade kahjustada saada.

- Puhastage seadet pisut niisutatud lapiga ja ärge kasutage puhastusvahendeid.

8. Utiliseerimine

Elektriseadmed, tarvikud ja pakendid tuleb toimetada keskkonnasõbralikku taaskasutusse.



Ärge visake elektriseadmeid ja patareisid olmejäätmete hulka!

Ainult ELi riikidele:

Vastavalt kehtivale Euroopa direktiivile ja sellest tulenevalt kohalikele seadustele elektroonika ja vanade elektroonikaseadmete kohta tuleb kasutuskõlbmatud elektriseadmed ja patareid eraldi kokku koguda ning toimetada keskkonnasõbralikku taaskasutusse.

9. Tootja garantii

Steineli toode on valmistatud suurima hoolikusega, on talitluslikult ja ohutusalaselt kehtivate eeskirjade alusel kontrollitud ning seejärel läbinud pistelise kontrolli. Steinel annab garantii toote laitmatu kvaliteedi ja töökorras oleku kohta. Garantiaaeg on 36 kuud ja see algab tarbijale toote ostmise päevast. Meie remondime materjalist või tootmisvi-gadest tulenevad puudused, garantijuhtumi korral seade kas remonditakse või puudulik osa asendatakse uuega, valiku üle otsustame meie. Garantii ei kehti kuluvate osade ning kahju ja puuduste kohta, mis on tekkinud oskamatu käsitsemise või hoolduse tagajärvel. Edasised võõresemete põhjustatud järgkahjud on välistatud.

Garantiinöuet aktsepteeritakse ainult siis, kui osandamata seade saadetakse koos vea lühikirjelduse, kassatšeki või arvega (ostukuupäev ja müüja tempel) ja korralikult pakitu-na vastavasse teeninduspunkti.

Remonditeenus:

Pärast garantiaaja lõppu või puuduste korral, millele garantii ei kehti, küsige parandamisvõimaluste kohta lähimast teenindusjaamast järele.

**3 AASTAT
TOOTJA
GARANTIID**

10. Tehnilised andmed

- Mõõtmed (K × L × S): $95 \times 95 \times 38 \text{ mm}$
- Võrguühendus: $220\text{-}240 \text{ V}, 50/60 \text{ Hz}$
- Võimsustarve: $\text{NightmatIQ} < 0,7 \text{ W}$
 $\text{NightmatIQ plus} < 0,5 \text{ W}$
- Hämaruse seadistamine: $\text{NightmatIQ: } 1\text{--}75 \text{ lx}$
 $\text{NightmatIQ plus: } 1\text{--}1000 \text{ lx}$
- Sensoorika: fototransistor
- Temperatuurivahemik: $-20 \text{ kuni } +40 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Bluetoothi sagedus (ainult NightmatIQ Plus): $2,4\text{--}2,48 \text{ GHz}$
- Bluetoothi saatmisvõimsus (ainult NightmatIQ Plus): $4 \text{ dBm}/2,5 \text{ mW}$
- Kaitseliik: IP 54

Lülitusvõimsus

- Höög-/halogeenlampide koormus: 1000 W
- Madalpinge-halogeenlambid: 1000 VA
- Kompenseerimata lumenofoorlambid: 500 VA
- Jadakompensatsiooniga lumenofoorlambid: 500 VA
- Parallelkompensatsiooniga lumenofoorlambid: 500 VA
- Lumenofoorlambid EVG: 250 W
- LED-lambid $< 2 \text{ W}$: 100 W
- LED-lambid $> 2 \text{ W} < 8 \text{ W}$: 125 W
- LED-lambid $> 8 \text{ W}$: 250 W
- Mahtuvuslik koormus: $88 \mu\text{F}$

11. Tõrgete kõrvaldamine

Pingeta seade.

- Kaitse ei ole sisse lülitatud või on rikkis.
 - Lülitage kaitse sisse.
 - Vahetage rikkis kaitse välja.
- Juhe katkenud.
 - Kontrollige juhet pingetestriga.
- Lühis võrgutoitejuhtmes.
 - Kontrollige ühendusi.
- Võimalik olemasolev võrgulülit väljas
 - Lülitage võrgulülit sisse.

Seade ei lülitu sisse.

- Hämaruseseadistus valesti valitud.
 - Seadistage hämaruseseadistus uuesti.
- Võrgulülit VÄLJAS.
 - Lülitage võrgulülit sisse.
- Kaitse ei ole sisse lülitatud või on rikkis.
 - Lülitage kaitse sisse.
 - Vahetage rikkis kaitse välja.

STEINEL Vertrieb GmbH
Dieselstraße 80-84
33442 Herzebrock-Clarholz
Tel: +49/5245/448-188
www.steinel.de



Contact

www.steinel.de/contact

