

Lysdata

Lysfluks

2000 lm

Tunable white

2200–4000 K

Strålevinkel

120°

Dimming

0,1–100 %

Ra

93

SDCM

3

L70/B50

100 000 h, t_a 35 °C

L80/B50

100 000 h, t_a 35 °C

Lyskilde

LED (kan ikke skiftes av brukere)

Tekniske data

IP-grad

Tak: IP44

Vegg: IP20

Beskyttelsesklasse

Klasse II

Slagfasthet

IK07

Beskyttelse

Overtemperatur beskyttelse

Driftsmiljø

Innendørs

Omgivelsestemperatur

-25 til +35 °C

Beregnet batteritid

Inntil 10 års gangreserve

Maksimalt strømforbruk

22 W

Energieffektivitetsklasse

F

Nettspenning

230 V~ 50 Hz

Effektfaktor (PF)

0,9

Standby-effekt

Psb, Pnet: 0,20 W

Maksimal bypass-strøm

16 A

Kabeltværsnitt

0,75–2,5 mm²

Radio

2,4 GHz mesh

Bluetooth®

<10 dBm

Radiorekkevidde:

Ca. 10 m innendørs.

Plejds meshteknikk forlenger rekkevidden ved at alle enheter kommuniserer via hverandre.

CCL-01-S

Bevegelsessensor*

PIR-sensor (Infrarød sensor)

HF-sensor (Dopplerradar)

Rekkevidde (PIR-sensor)

Montert på 2,5 m: 5 m deteksjonsradius (opptil 10 m tangentiell bevegelse).

Montert på 3 m: 6 m deteksjonsradius (opptil 11 m tangentiell bevegelse).

(I henhold til IEC 613180)

Rekkevidde (HF-sensor)

Justerbar opptil 10 m (små bevegelser).

Dagslyssensor

Aktiver kun i svakt lys.

Radio

5,8 GHz radar

*Sensorene jobber sammen for forbedret bevegelsesdeteksjon.

RISIKO FOR SKADE PÅ PERSON ELLER EIENDOM

Kan kun installeres av en registrert installasjonsvirksomhet.

Nasjonale lover og regler skal følges.

Oppfylte standarder

Plejd AB erklærer at CCL-01 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.

Samsvarserklæringen i fulltekst og tredjepartslisenser er tilgjengelig på følgende internettadresse: plejd.com/compliance



Viktig informasjon

Ikke bruk produktet hvis det har synlige tegn på skade.

Lyskilden i denne armaturen kan kun byttes av produsenten eller autorisert serviceverksted.



Avfallshåndtering og gjenvinning

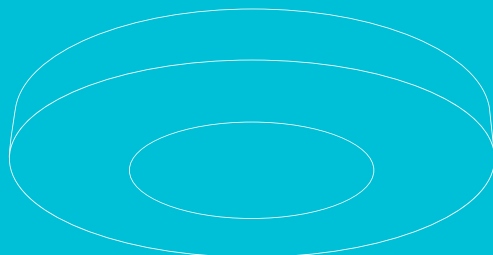
Dette elektriske produktet skal ikke kastes sammen med annet husholdningsavfall. Kontakt ditt lokale resirkuleringscenter for veiledning om avhending av elektrisk og elektronisk utstyr.

NO

Plejd

CCL-01 & CCL-01-S

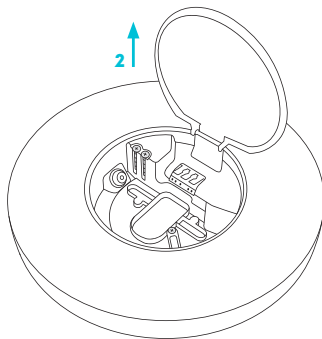
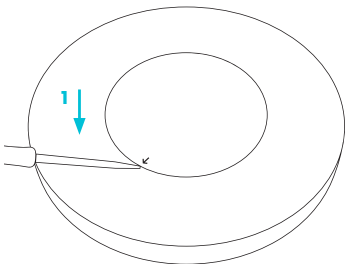
INSTALLASJONSMANUAL



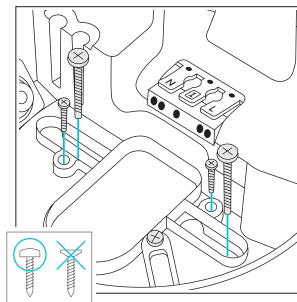
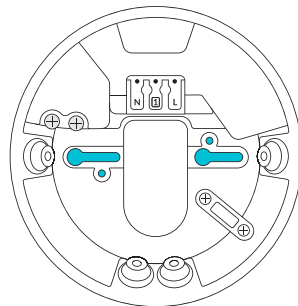
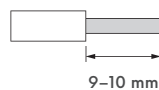
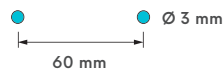
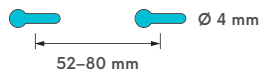
Du finner mer informasjon i Plejd-appen og på plejd.no

OBS! Koble ikke til dimmer.

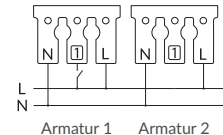
Dimmer er innebygd.

Bryt strømmen før installasjon av CCL-01.**Ikke kutt kabelgjennomføringen. IP-graderingen er bare gyldig så lenge denne er uskadet.****Koble til produktet****Trinn 1.** Åpne lokket med et flatt verktøy ved å bøye forsiktig.**Trinn 2.** Lokket kan låses i oppreist stilling.**Trinn 3.** CCL-01 kan monteres på alle harde overflater, som tre, betong og gips. Bruk skruer som passer til overflaten. To M4-skruer er inkludert for bruk med takboks.

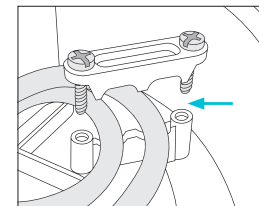
Før strømkabelen gjennom en av kabelåpningene, og monter deretter CCL-01. Velg monteringshull basert på senteravstand og skruestørrelse.

**Trinn 4.** Koble til faseleder (L) og nøytralleder (N). Styringsinnang 1 kan brukes til styring med fjærbelastet trykkbryter (forhåndsinnstilt), strømbryter eller bevegelersvakt (med nøytralleder).

Inngangen kan også brukes til trådløs styring av en eller flere andre produkter fra Plejd.

**Følg instruksjonene i appen**

Last ned Plejd-appen fra App Store eller Google Play. Bruk appen til å fullføre installasjonen og gruppere lysarmaturene. Dette krever internett-forbindelse og Bluetooth®.

Overføring av Plejd-systemetNår du er ferdig med installasjonen finner du anleggskoden i appen. Skriv koden på medfølgende klistrelapp. Sett klistrelappen i kundens sikringsskap og overlever deretter velkomstfolderen **HEI!** til kunden.**OBS!** Sikres med ledningsforankring ved montering med kabel. Bruk kabler med samme diameter.