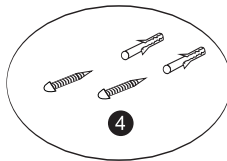
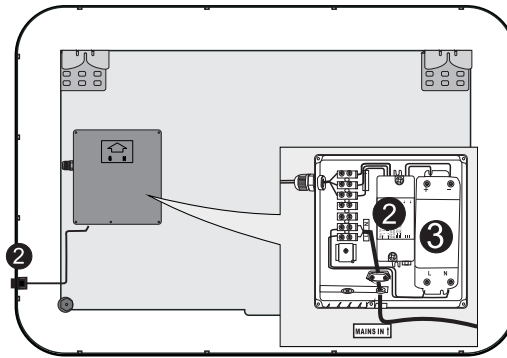
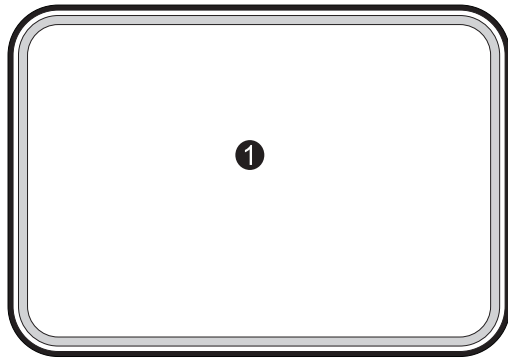


Description: MFD-DL27F-100 (TREND SPIRIT LYSSPEIL 100X70)

Product Specification: 100*70cm

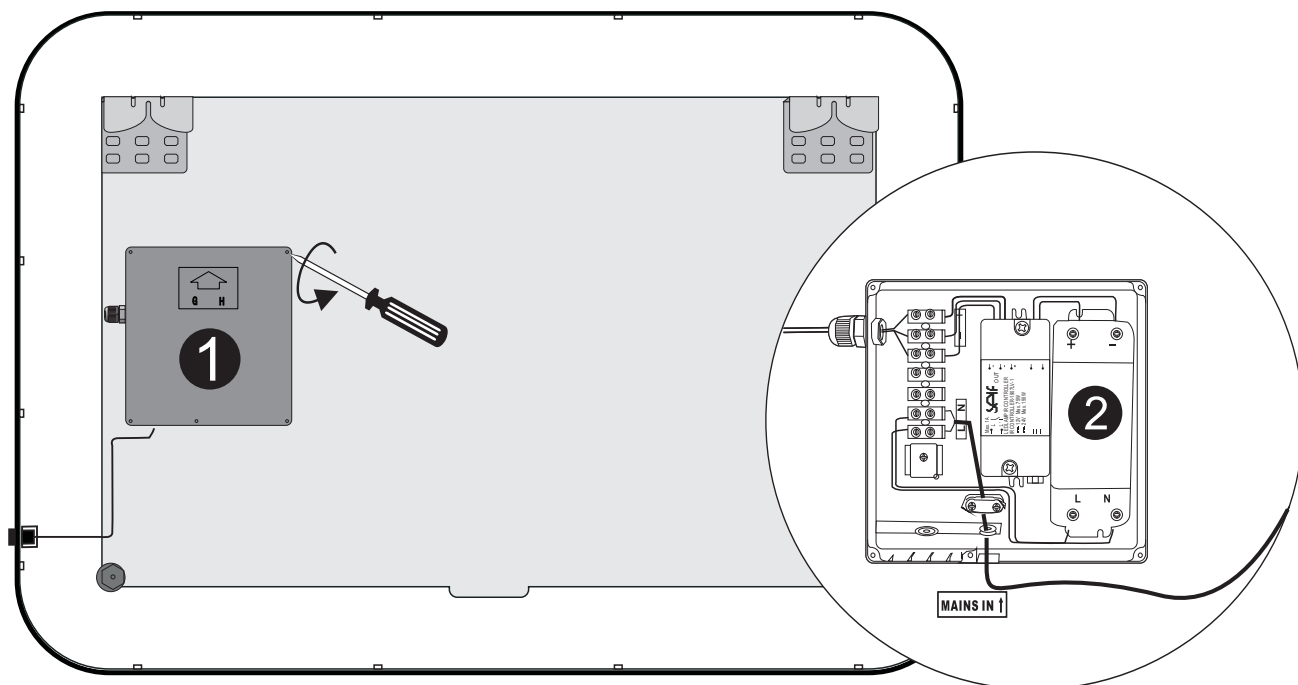
No.	Name	Material	Size	Qty	Art.No
1	Mirror+Aluminum Frame +PVC board+LED Strip	5mm copper-free mirror	100x70cm	1	GH027-100
2	IR Sensor Dimmer Switch			1	GH720
3	Transformer			1	GH229-20
4	Anchor bolt & Screw	Plastic & Metal		2	GH133-2



TREND SPIRIT LYSSPEIL 100X70
MFD-DL27F-100

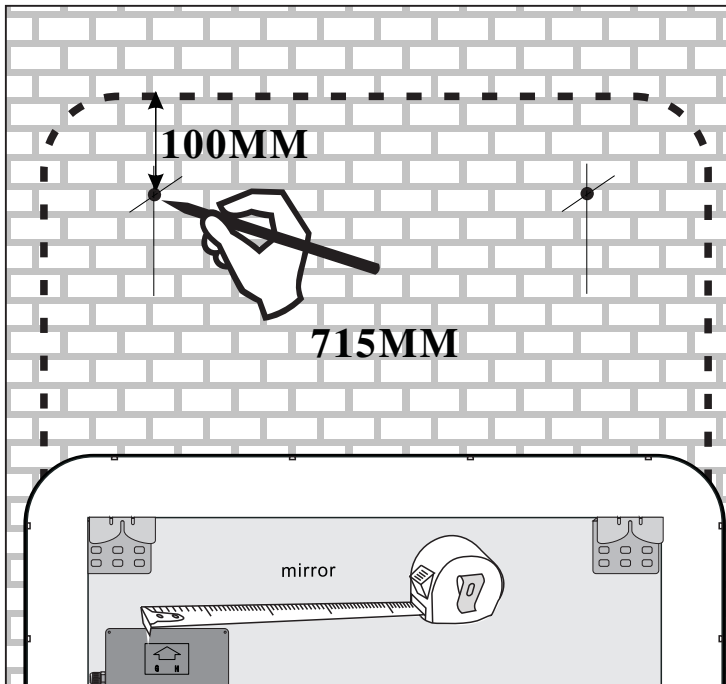
TEKNISKE SPESIFIKASJONER
SPECIFICATION OF THE ELECTRONIC PARTS

PRODUKT		SPESIFIKASJON	EN- STANDARD	SERTIFIKAT
LEDNING	Modell	H03VH7-H , 0.5mm ²	DIN VDE 0281-8 (VDE 0281 Teil 8):2000-09; HD 21.8 S2:1999	VDE
LAMPE	Modell	LED	EN 60598-1: 2008 +A 11: 2009 EN 60598-2-1:1989	CE-LVD
	Watt	18.5 W		
	Spenning	12 V		
LED DRIVER	Modell	SLT20-12VFGs	EN 61347-1:2015 EN 61347-2-13:2014+A1 EN 62493:2015	CE-LVD
	Inngangsspenning	220-240V		
	Utgangsspenning	12VDC		
	Watt	Max.20W		
	Hertz	50/60Hz		
	Sats temperatur	Ta:50°C Tc:75°C		
BRYTER	Modell	IR CONTROLLER-1907LV-3	EN61347-1-2015, EN61347-2-11:2002, EN61547:2009	CE-LVD
	Spenning	12VDC		
	Merkestrøm	6.25 A		
	Temperatur(arbeid)	-20°C to 35°C		
	Temperatur(kort periode)	60°C		

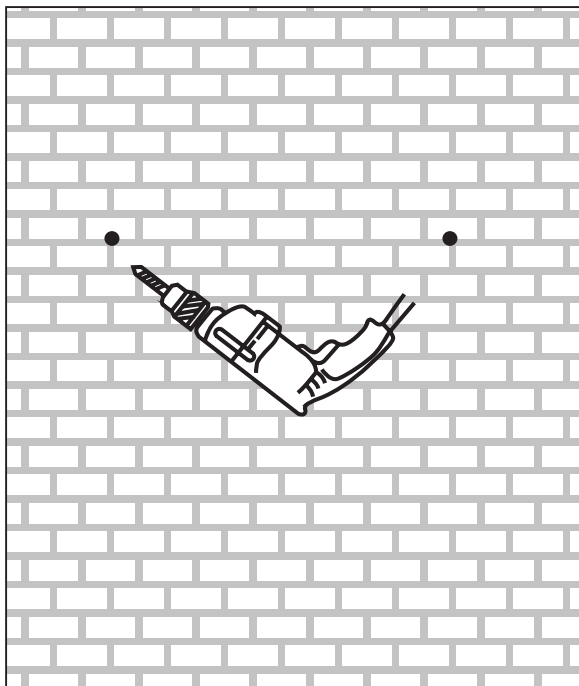


Skifte av LED transformator:

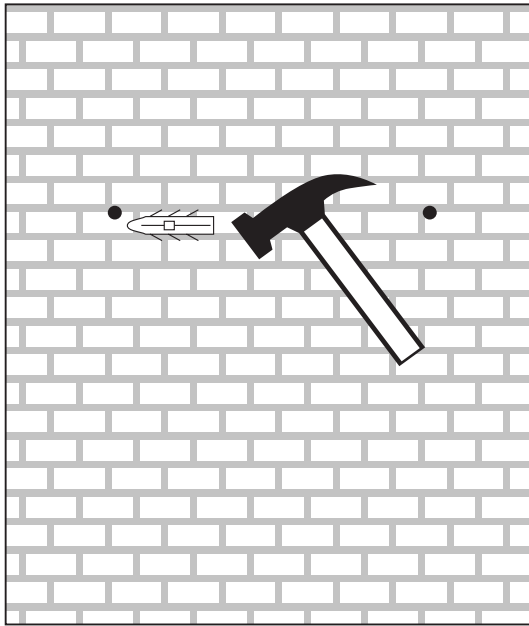
1. Slå av strømforsyningen.
 2. Åpne den svarte plastboksen med skrutrekker.
 3. Erstatte LED-trafoen:
Løsne de 4 skruene til ledningene. Trafoen er festet på det svarte panelet med dobbeltsidig tape, fjern den ved å løsne tapen fra underlaget.
 4. Erstatt med en ny transformator og koble til ledningene igjen.
- NB! Vær oppmerksom på ledningskoblingene; positive og negative poler.



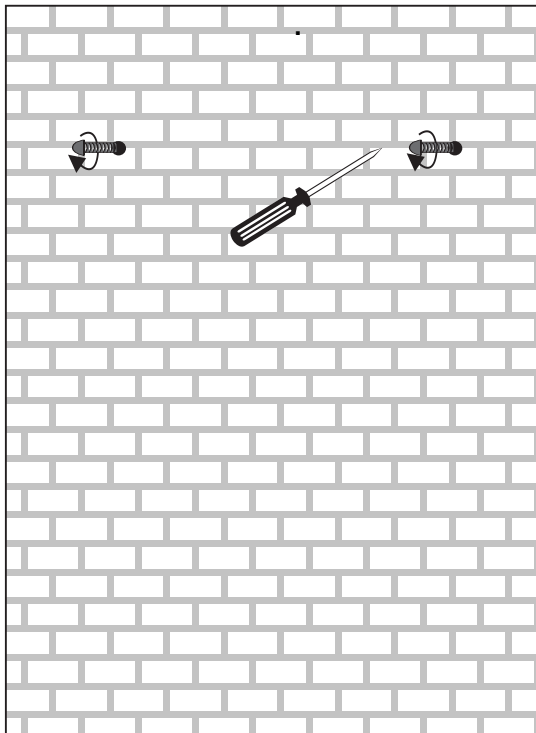
1. Velg plassering av speilet på vegg, og merk opp festepunkter for speilet med en blyant. Benytt et vater for å sørge for at festepunktene blir rette. NB! Dobbeltsjekk avstandene ved å måle direkte bak på speilet før oppmåling på vegg. Komponentene bak på speilet monteres for hånd og mindre avvik kan derfor forekomme.



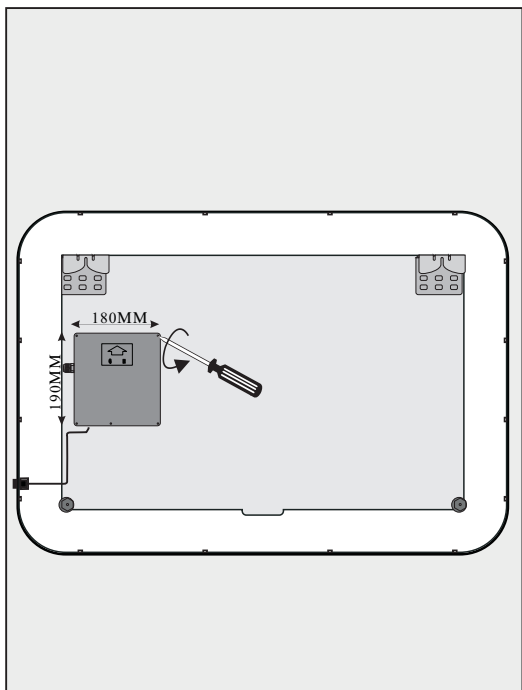
2. Bor hull i de oppmerkede festepunktene på vegg. Benytt egnet bor etter materiale i vegg



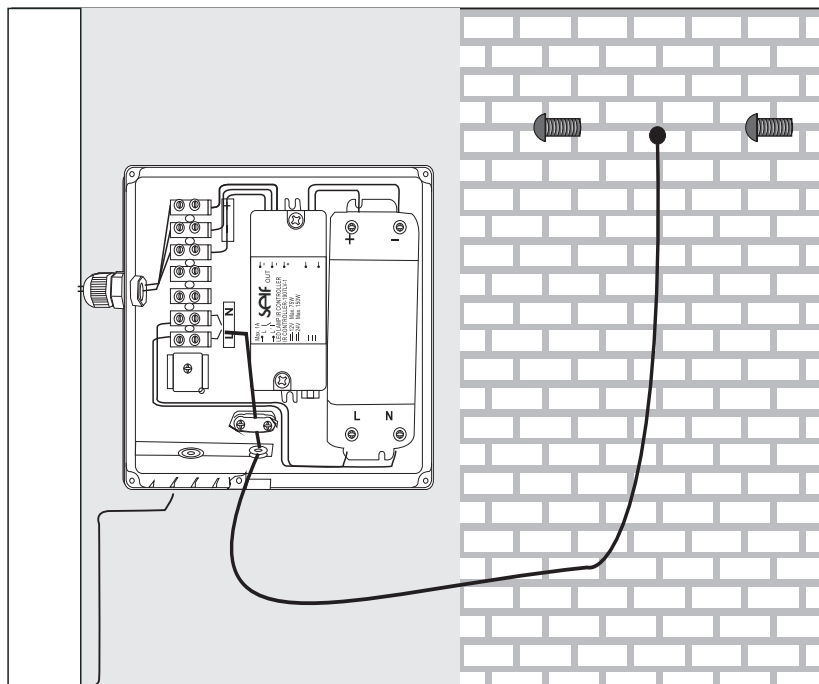
3. Bank inn plugg i de oppborede hullene. benytt egnet plugg etter materiale i vegg.
NB! Hvis det ikke er spikerslag er det ikke nødvendig å benytte plugg.



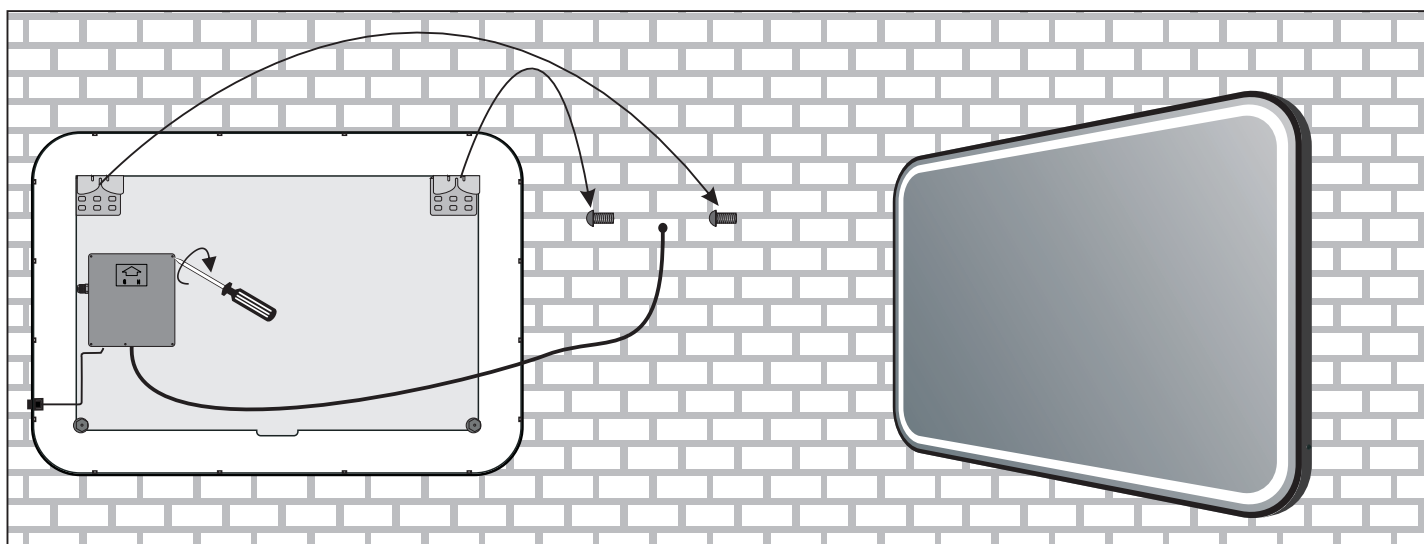
4. Skru inn opphengskrokene i hullene.



5. Skru opp boksen for strømtilkobling.



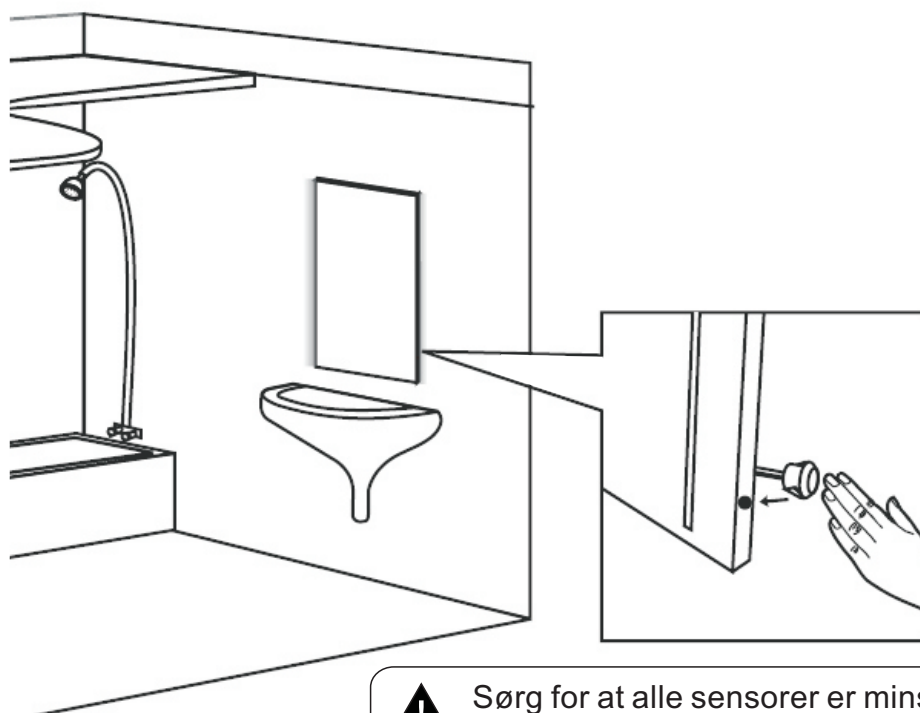
6. Koble speilet direkte til husets strømkrets. NB! Dette skal kun gjøres av en autorisert EI-installatør.



7. Skru igjen boksen for strømtilkoblingen.

8. Hekt speilet på festekrokene i vegg. Sørg for at speilet henger stødig på krokene.

Sensor instruksjoner



Sørg for at alle sensorer er minst 150 mm unna faste overflater inkludert vegger

1. Av/På

Beveg hånden nær sensoren, lyset vil slås av/på.

2. Dimmer 20% 100%

Når lyset er på, hold hånden nær sensoren i mer enn 1 sekund. Lysstyrken vil dempes eller bli lysere. Når du flytter hånden bort fra sensoren, vil lysstyrken forbli på det siste nivået som er stilt inn.