

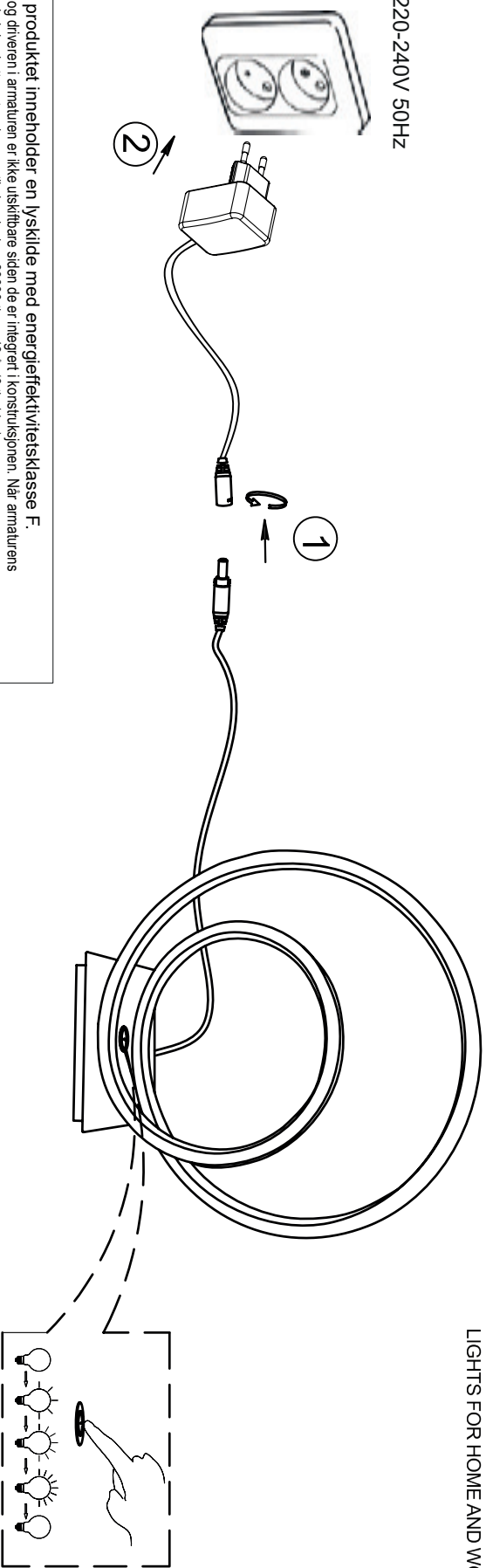
LOOP 18800

ANETA

LIGHTING

LIGHTS FOR HOME AND WORK SINCE 1947

220-240V 50HZ



NO: Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse F. LED-lyskilden og driveren i armaturen er ikke utskiftbare siden de er integrert i konstruksjonen. Når armaturens levetid er slut skal den byttes ut og leveres til gjenvinning. 30000 tim ≈ 13 år (6 tim/dag)

SE: Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass F. LED-ljuskällan och och drivdonet i armaturen är inte utbytbar, när ljuskällans livstid är slut ska hela armaturen bytas och lämnas till återvinning. 30000 tim ≈ 13 år (6 tim/dag)

FI: Tämä tuote sisältää valonlähteen, joiden energiatehokkuusluokka on F. Valaisimen LED-valonlähdeitä sekä LED-virtalähteitä ei voi vaihtaa koska ne on integroitu rakenteeseen. Kun valaisim saavuttaa käyttöikänsä loppuun, se on korvattava uudella ja jätettävä terväalähtäväksi. 30 000 tuntia ≈ 13 vuotta (6 t päivää)

EN: This product contains one light source of energy efficiency class F.

The LED light source and the control gear in the luminaire are not replaceable as they are integrated in the construction. When the luminaire reaches the end of it's lifetime it shall be replaced and left for recycling. 30000 h ≈ 13 years (6 h/day)

Light Source data (1 pce):

Lighting technology used:	LED	CCT colour temperature:	3000 K
Mains or non-mains:	non-mains	On-mode power:	4.5 W
Directional or non-directional:	non-directional	Stand-by power:	N/A
Connected L.S.:	no	Networked standby power:	N/A
Color-tunable:	no	CRI:	≥ 80
Envelope:	N/A	R9 color rendering index:	4
High luminance:	no	SDCM:	< 6
Anti-glare shield:	no	Chromaticity coordinates (X, Y):	0.433, 0.403
Dimmable:	yes	Lifetime L ₇₀ B ₅₀ :	50 000 hours
Energy consumption in on-mode:	14 kWh / 1000 h	Lumen maintenance factor:	0.90
Energy efficiency class (A-G):	F	Survival factor:	0.96
Useful luminous flux:	1628 lm *	Power supply input:	24VDC

* The luminous flux stated here is the value for the light source itself in accordance with Regulation (EU) 2019/2015. The luminous flux stated on the packing box is for the lighting fitting, where the light from the light source is partly absorbed by glass/plastic shield/shade and parts of the fitting, and is therefore lower than for the light source.

www.aneta.se
www.aneta.no

SE: Rengöring: Torkas med torr trasa. Kabeln kan ej bytas ut. Om kabeln på lampan blir skadad skall lampan förstöras och lämnas till återvinningsstation.

NO: Rengjøring: Tørkes av med tørr klut. Ledningen kan ikke skiftes. Hvis ledningen til lampen blir skadet må lampen ødelegges og leveres til gjenvinningsstasjon.

FI: Puhdistus: Pyyhi kuivalla liinalla. Johtoa ei voi vaihtaa. Jos johto on vahingoittunut tuhoa valaisin ja toiminta valaisin kierrätyspisteeseen.

EN: Cleaning: Wipe with a dry cloth. The cable or cord of this luminaire cannot be replaced. If the cord is damaged the luminaire shall be left to recycling.