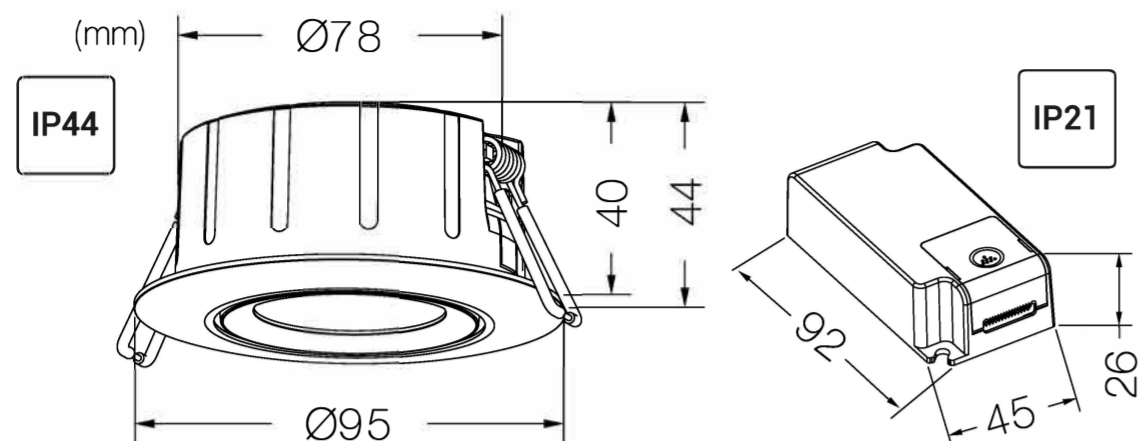


# Tesa Tilt 2700K/3000K

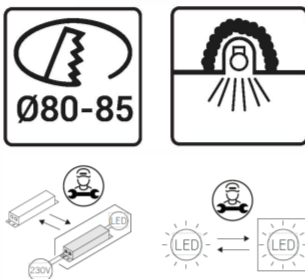
E74 741 94/E74 741 95



Artikelnr.	Benämning	Färgtemperatur K	LED-effekt	Armaturljusflöde lm	Kapslingsklass
E74 741 94	TESA TILT 2700K	2700K	5W	420lm	IP44
E74 741 95	TESA TILT 3000K	3000K	5W	450lm	IP44

Benämning	Systemeffekt W	Drivspänning	Omgivningstemperaturer	Kapslingsklass
Drivdon	6W	220-240V AC	-20 till +40°C	IP21



Utbytbar LED och drivdon av proffs - LED and control gear replaceable by professional.

**Ø80-85** Anger håltagningsmått.  
Specifies the cut-out size.

**36°** Anger armaturens spridningsvinkel.  
Beam angle.

**20°** Anger armaturens justerbarhet.  
Indicates the luminaires adjustability.

Armatur får monteras direkt i isolering.  
May be mounted directly in insulation.

Anger skyddsklass, klass II, dubbellisolering.  
Class of protection.

**230V** Anger driftspänning.  
Operating voltage.

Dimbar. Kompatibel med de flesta 230V AC dimmers.  
Dimmable. Compatible with most 230V AC dimmers.

**LED** LED-ljuskälla.  
LED light source.

**IP44** Anger kapslingsklass för armatur.  
Ingress protection of Luminaire.

**IP21** Anger kapslingsklass för drivdon och anslutningar.  
Ingress protection of driver and connections.

Avsedd både för inom- och utomhusbruk.  
Intended both for indoor and outdoor use.

**CE** Uppfyller kraven enl. EN-60598.  
Complies with the requirements according to EN-60598.

Elektriskt och elektroniskt avfall, källsorteras som elskrot.  
WEEE - Waste of electrical and electronic equipment.

**F** Får monteras i eller på normalt brännbara material.  
Suitable for mounting directly on flammable surfaces.

**120 mA** Anger driftström.  
Working current.

# Tesa Tilt 2700K/3000K

E74 741 94/E74 741 95

## SÄKERHETS- OCH INSTALLATIONSANVISNINGAR

Läs dessa instruktioner före installationen påbörjas och lämna den vidare till brukaren av anläggningen.

Armaturen bör installeras av behörig installatör och enligt gällande föreskrifter. Se till att spänningen är frånslagen före installation eller underhåll. Installera armaturen enligt beskrivningen nedan. Placera LED-armaturer och drivdon långt ifrån värmekällor och i ett väl ventilerat utrymme. Använd medföljande kablage och kopplingsbox för funktion och säkerhet.

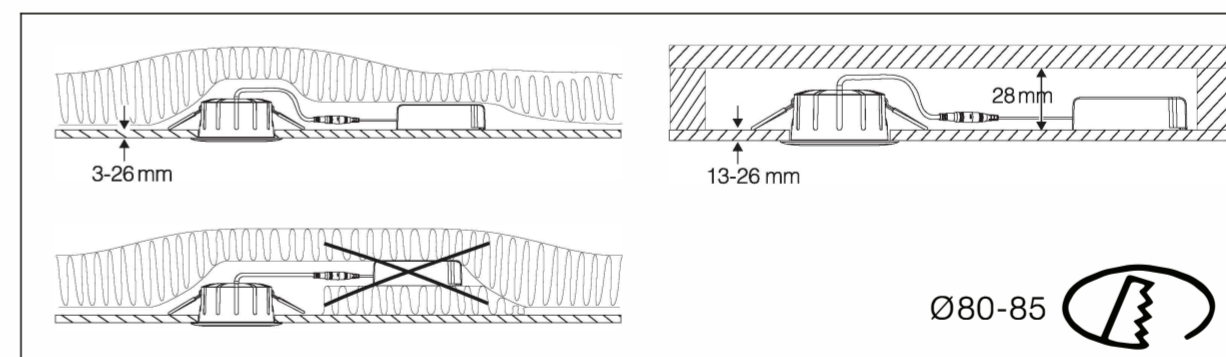
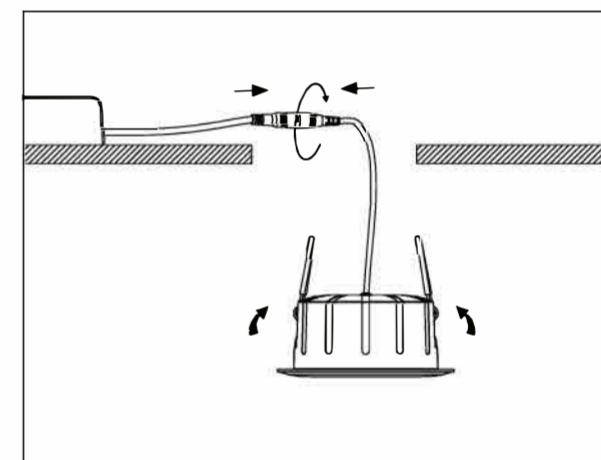
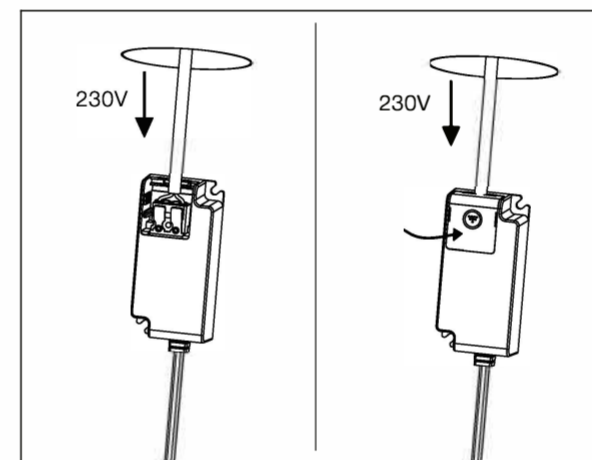
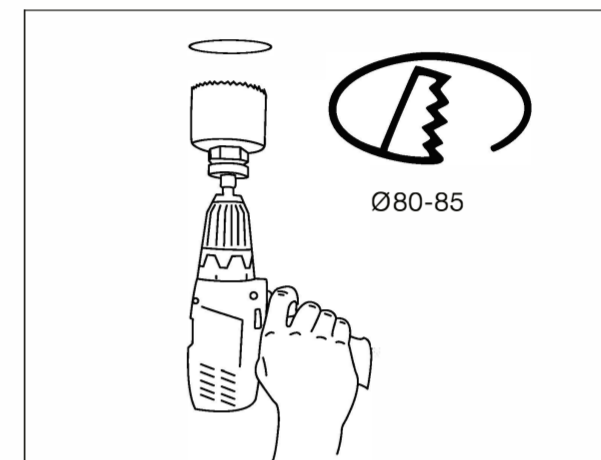
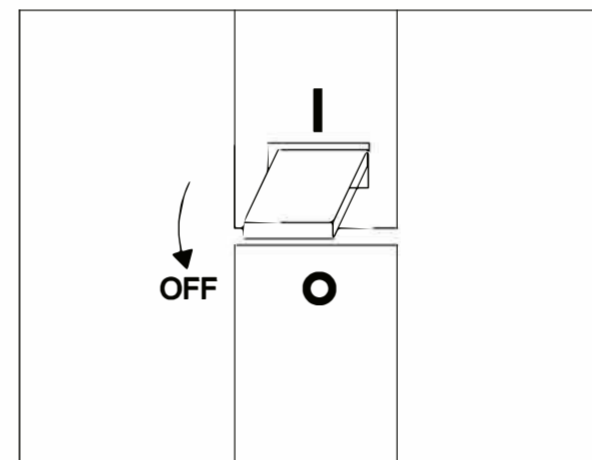
**OBS:** Strömmen får aldrig regleras på sekundärsidan, detta kan skada eller förstöra lysdioden. Felaktig installation kan häva garantiåtagande.

## SAFETY AND INSTALLATION INSTRUCTIONS

Read these instructions carefully before commencing installation and retain for future reference.

The luminaire should be installed by a licensed electrician and in accordance with local regulations. Make sure that the power is off before installation or maintenance. Install as described below. Place the LED luminaires and the converter far away from heat sources and in a well ventilated area. Use the supplied cable and the junctionbox for best function and safety.

**NOTE:** Never regulate the power on the secondary side, this can damage or destroy the LED. Faulty installation may void warranty.



Ø80-85