

Installatieschema # 3728

Dit aluminium frame in de kleur wit, is speciaal voor het eenvoudig plaatsen van techniek in een vast plafond van gipskartonplaten, MDF of Agnes plafondplaten.

Door toepassing van dit frame, kunnen inleg platen met een moduulmaat van 600 x 600 mm, (plaatmaat 597 x 597 mm) worden ingelegd. dit kunnen LED panelen zijn, roosterplaten voor ventilatie, maar ook dichte plafondplaten met bijvoorbeeld een noodverlichting.

Dit inbouwframe bestaat uit 3 hoofddelen:

- 1x frame
- 4x veerklemmen
- 4x korte schroefjes

Montage van deze delen is eenvoudig, monteer de veerklemmen met het schroefbare deel tegen de binnenzijde met de korte schroeven, de locatie is al voorgeboord in het frame. Het verende deel moet dan over de rand naar buiten steken.

Maak een sparring in het vaste plafond (mag niet een brandwerend / geluidswerend plafond zijn) zaagmaat 611 x 611 mm. Plaats het frame onder deze uitsparing, buig 2 veerklemmen naar boven en steek deze door het gat waarbij ze houvast vinden op de omringende plaat, buig dan de andere 2 veerklemmen naar boven door het gat en laat deze het frame naar boven trekken.

De veerklemmen zorgen dat het frame strak tegen het vaste plafond wordt getrokken, maar daardoor mag er geen zware techniek worden ingelegd (zwaarder dan 15 kilo) als voorbeeld: een LED paneel weegt maximaal 5 kilo.

Technische gegevens:

Buitenmaat van het frame is 629 x 629 mm

Doorvoermaat van het frame is 574 x 574 mm

Zaagmaat in het vaste plafond is 611 x 611 mm

Hoogte van het frame zonder veerklemmen is 27 mm en met veerklemmen 41 mm.

Materiaaldikte is 2 mm

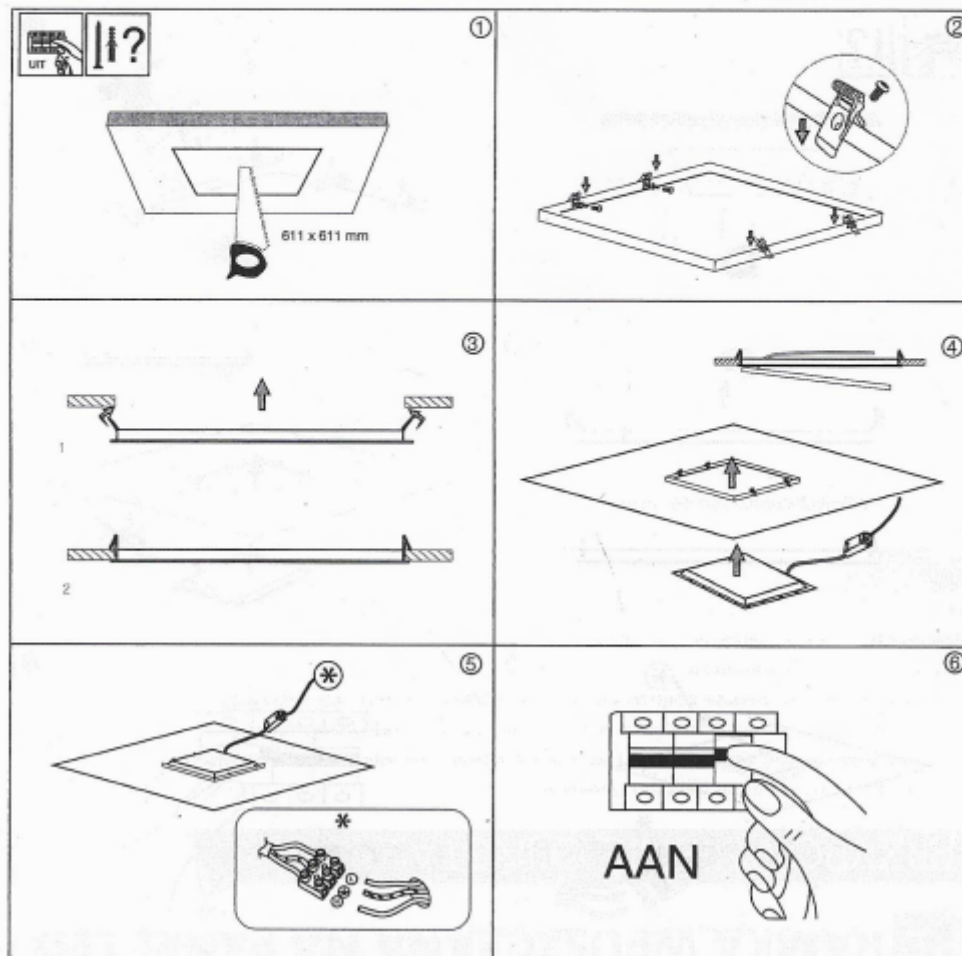
Oplegging op het frame is 13 mm en afdekrand tegen vast plafond is 10 mm.



NL LED-PANEEL LICHT INBOUWFRAME

HERINNERING BIJ DE INSTALLATIE

1. Lees de handleiding zorgvuldig door voordat u met de installatie begint.
2. Het product moet worden geïnstalleerd en gemonteerd door een gekwalificeerde elektricien.
3. Lees de installatiehandleiding stap voor stap zorgvuldig door en bedien het product.
4. Volg alleen de juiste installatie-instructies om veiligheid en betrouwbaarheid te garanderen.
5. Bewaar de handleiding voor toekomstige referentie.



Dit inbouwframe is ook bruikbaar als toegangsluik naar bovenliggende techniek.