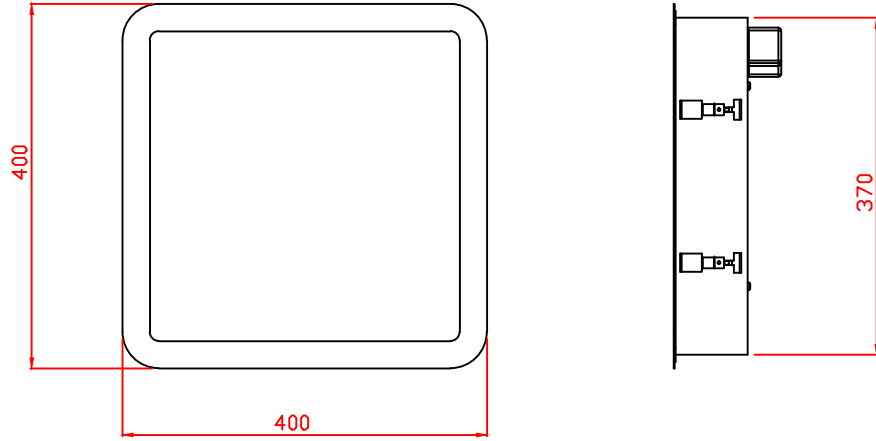
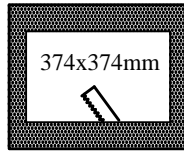


Ölçüler milimetredir.
Dimensions in millimeters.



Tavan Kesim Ölçüleri
Ceiling Cutting Dimensions



!!! Önemli Uyarı !!!

Acil aydınlatma ünitesi bulunan armatürlerin pillerinin tam verime ulaşması için ilk çalıştırılması esnasında en az 24 saat kesintisiz şarj edilmesi gerekmektedir

!!! Important Warning !!!

In first use, please charge battery for 24 hours continuously, to reach full efficiency of the batteries in the Luminaires equipped with emergency units.

Reflektör ile ilgili tüm işlemlerde eldiven kullanınız !

In all operations with reflector please use the plastic gloves!

LİTA AYDINLATMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
LITA LIGHTING CO.

MERKEZ (HEAD OFFICE) : Koza Plaza B Blok Kat 6 No:20 Tekstilkent - ESENLER - İSTANBUL - TURKEY
TEL : 90 (0) 212 438 09 58 (Pbx) FAX : 90 (0) 212 438 09 57

FABRİKA (FACTORY) : Haraççı Hadımköy yolu Cad. No:15 Haraççı Mah. Arnavutköy / İSTANBUL - TURKEY
TEL : 90 (0) 212 683 09 87 (5 Hat) FAX : 90 (0) 212 683 09 92

www.litpa.com

L I T P A

FNSB-K Asmatavan Armatürleri FNSB-K Type Recessed Luminaires



Aydınlatmada dünya markası olma yolunda bir Türk markası olan

LİTA Aydınlatma'yı tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Thank You for choosing LİTA Lighting

CE

EAC

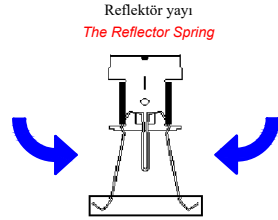
Montaj Detayları / *Assembling Details*

1) Çerçeveyi dışarı çekiniz

1) Pull frame to out.

2) Çerçeveyi bir tarafındaki yaylardan kurtarınız

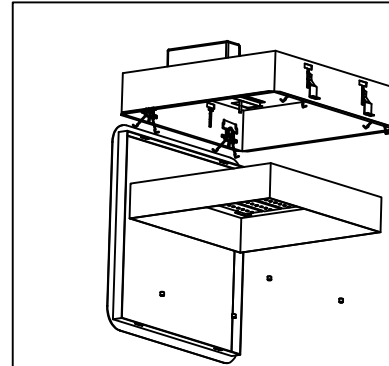
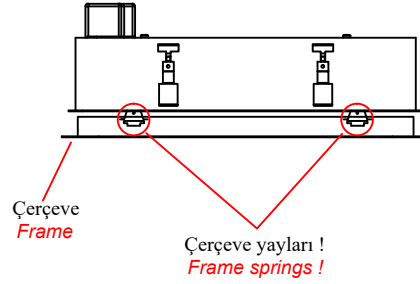
2) Seperate the frame from the springs.



3) Yayın iki tarafından bastırınız.

4) Yayları yuvasından dışarı alınız.

*3) Push the springs arm as shown.
4) and remove out from its hole.*



5) Soketi çıkartınız ve iç gövdeyi somunları çıkararak dışarı alınız.

5) Remove the socket and remove inner body with loosing nuts.



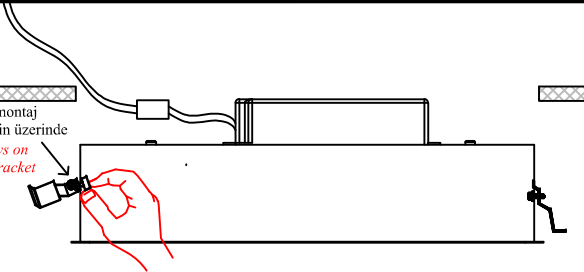
6) Elektrik bağlantısını yapınız.

6) Make electrical connections.

vidalar montaj
braketinin üzerinde
*screws on
the bracket*

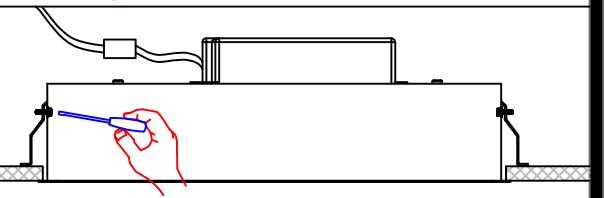
7) Braketleri gövdeye yerleştiriniz.

7) insert brackets to body.



8) Braketlerin vidalarını sıkarak gövdeyi sabitleyin.

8) Fix body with using screws.



9) Soketi takınız ve iç gövdeyi yerleştirerek somunları takınız.

9) Make socket connections and place inner body with using nuts.



10) Çerçeve yaylarını takarak yerine oturtunuz.

10) insert springs and place frame to body.

