



(I) ACCERTARSI CHE LA SUPERFICIE D'INSTALLAZIONE SIA ADEGUATA ALL'APPARECCHIO E NE SOPPORTI IL PESO-FISSARE I COMPONENTI(2) AL SOFFITTO CON ADEGUATE VITI-FISSARE IL COMPONENTE(1) AL SOFFITTO CON ADEGUATE VITI-INSERIRE I COMPONENTI(6) ATTRAVERSO I COMPONENTI(5-4-2) E REGOLARE ADEGUATAMENTE LA MISURA PREMENDO E FISSANDO I COMPONENTI(5)-ESEGUIRE ADEGUATO COLLEGAMENTO ELETTRICO-REGOLARE ADEGUATAMENTE LA LUNGHEZZA DEL COMPONENTE(7) CON IL COMPONENTE(9)-FISSARE IL COMPONENTE (3) AL COMPONENTE (1) CON I MAGNETI-FISSARE CON ATTENZIONE IL COMPONENTE(17) AL COMPONENTE(8) TRAMITE I COMPONENTI(16) CON FORZA ADEGUATA-FISSARE IL COMPONENTE(10) AL COMPONENTE(8) CON FORZA ADEGUATA-FISSARE IL COMPONENTE(11) AL COMPONENTE(10) TRAMITE I MAGNETI

(GB) ENSURE THAT THE CEILING WHERE THE FITTING IS BEING INSTALLED IS SUITABLE FOR IT AND SUPPORTS ITS WEIGHT-TO FIX THE COMPONENTS(2) TO THE CEILING WITH SUITABLE SCREWS-TO FIX THE COMPONENT(1) TO THE CEILING WITH SUITABLE SCREWS-TO INSERT COMPONENTS(6) THROUGH THE COMPONENTS(5-4-2) AND ADJUST ADEQUATELY THE MEASURE FIRST PUSHING AND THEN TIGHTENING THE PARTS(5)-MAKE A SUITABLE ELECTRICAL CONNECTION-TO ADJUST ADEQUATELY THE MEASURE OF THE COMPONENT(7) USING COMPONENT(9)-TO FIX THE COMPONENT(3) TO THE COMPONENT(1) BY MAGNETS-TO FIX WITH ATTENTION THE COMPONENT(17) TO THE COMPONENT(8) USING COMPONENTS(16) WITH SUITABLE STRENGTH-TO FIX THE COMPONENT(10) TO THE COMPONENT(8) WITH SUITABLE STRENGTH-TO FIX THE COMPONENT(11) TO THE COMPONENT(10) BY THE MAGNET

ATTENZIONE: MOVIMENTARE LA STRUTTURA (10) CON MOLTA CAUTELA .

ATTENTION: MOVE THE STRUCTURE (10) WITH THE MOST CAUTION.

-REMUOVERE LE COPERTURE PRIMA DELL'USO
-REMOVE COVER BEFORE USING UNIT

TECHNICAL DATA

SIZE: Hmax.380 cm, D .160 cm.

BULBS:

USE: 4 x MAX 75 W (DOWN) + 1 x MAX 60 W (UP) TYPE E27

USARE: 4 x MAX 75 W (SOTTO) + 1 x 60 W (SOPRA) ATTACCO E27

SPVEL160E27XXX

AXO LIGHT

