



Catellani & Smith®




Lederam C150 / 180

ceiling


ISTRUZIONI DI MONTAGGIO / ASSEMBLY INSTRUCTIONS / INSTRUCTIONS DE MONTAGE / MONTAGEANLEITUNGEN / INSTRUCCIONES DE MONTAJE

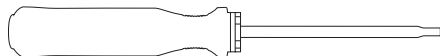


## I AVVERTENZE

- Si raccomanda che l'installazione venga eseguita da un elettricista abilitato.
  - Togliere la tensione di alimentazione prima di effettuare l'installazione e per interventi di manutenzione o in caso di cattivo funzionamento.
  - Si consiglia l'utilizzo dei guanti in dotazione. Per la pulizia della superficie utilizzare un piumino rimuovi-polvere.
-  **Rischio di scossa elettrica!** La sorgente luminosa di questo apparecchio deve essere sostituita esclusivamente dal produttore, dal suo servizio di assistenza o da personale qualificato equivalente.

## GB WARNINGS

- Only a qualified electrician should execute the installation.
  - Switch off the power supply before installing, servicing or in case of malfunctioning.
  - We suggest you to use the gloves provided. We recommend using a feather duster to clean the surfaces.
-  **Risk of electrical shock!** The lighting source of this appliance must be replaced by the manufacturer, by its technical service or by a qualified electrician.



2.5 \*

PER VELOCIZZARE IL MONTAGGIO, SPECIALMENTE IN CASO DI INSTALLAZIONE MULTIPLA, SI CONSIGLIA DI AFFIDARSI A PERSONALE SPECIALIZZATO MUNITO DI CACCIAVITE CON FRIZIONE A BRUGOLA MISURA 2,5.

IN ORDER TO QUICKEN THE MOUNTING, ESPECIALLY IN CASE OF MULTIPLE INSTALLATIONS, WE SUGGEST THAT A QUALIFIED ELECTRICIAN EXECUTES IT BY MEANS OF A SOCKET-HEAD CLUTCH SCREWDRIVER DIMENSION 2,5.

	tensione di rete / voltage	lampadine / bulbs	trasformatore / transformer	dimmerazione / dimming
C150	220V - 240V	1 x 17,5W modulo LED 230V	-	Triac / IGBT*
		1 x 17,5W LED module 230V	-	Triac / IGBT*
	110V	1 x 17,5W modulo LED 110V	-	Triac / IGBT*
		1 x 17,5W LED module 110V	-	Triac / IGBT*
C180	220V - 240V	1 x 30W LED COB 230V	-	Triac / IGBT*
		1 x 30W LED COB 230V	-	Triac / IGBT*
	110V	1 x 30W LED COB 110V	-	Triac / IGBT*
		1 x 30W LED COB 110V	-	Triac / IGBT*

GRUPPO DI RISCHIO ESENTE IN ACCORDO ALLA NORMA EN 62471 / RISK EXEMPTION GROUP COMPLIANT WITH EN 62471

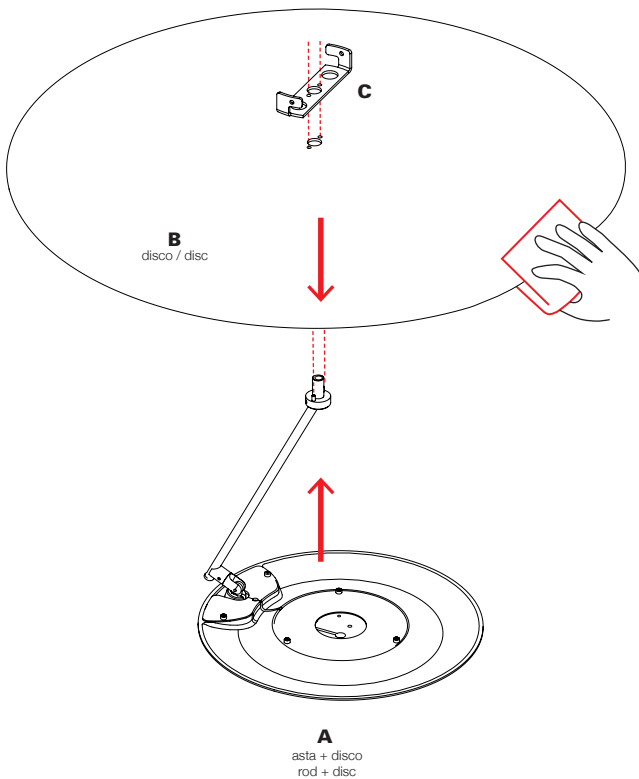
REGISTERED COMMUNITY MODEL

I	IP20		
classe class	classe di protezione protection class	persone suggerite per il montaggio people required for mounting	MADE IN ITALY

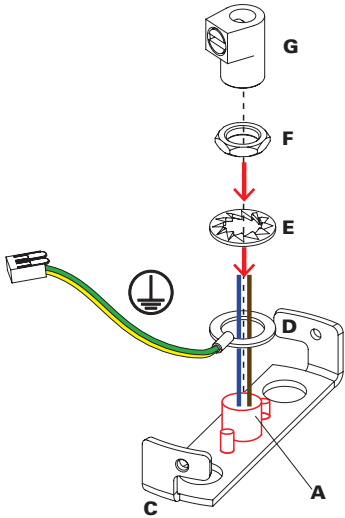
SI CONSIGLIA DI PROTEGGERE IL BORDO DEL DISCO B PRIMA DI POSIZIONARLO IN VERTICALE  
PER INSTALLARE L'ASTA, UTILIZZANDO LA CARTA E/O I PARACOLPI IN GOMMAPIUMA FORNITI PER LA SPEDIZIONE.

BEFORE POSITIONING THE DISC B VERTICALLY IN ORDER TO MOUNT THE LED ROD, WE SUGGEST TO PROTECT  
THE EDGE WITH SOME OF THE PAPER AND/OR THE FOAM BUMPERS SUPPLIED FOR THE DELIVERY.

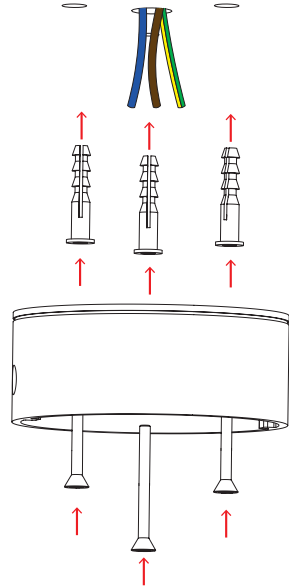
Lederam C150 / C180



**B**  
disco / disc

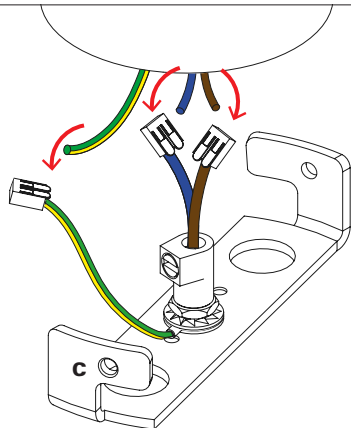


2



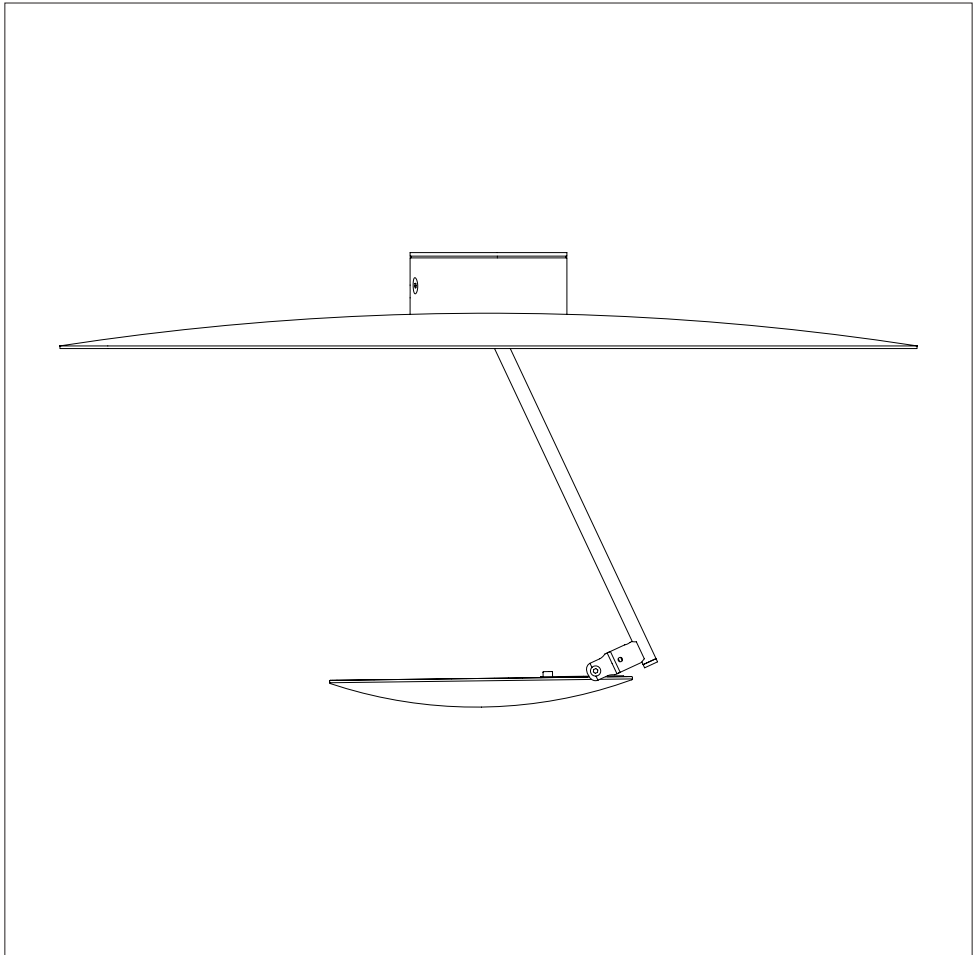
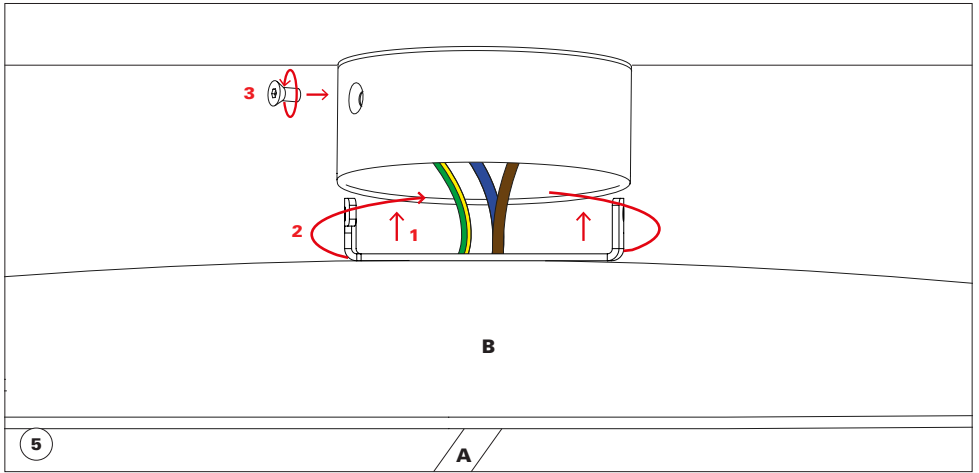
3

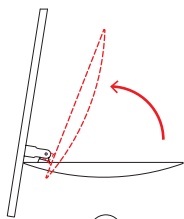
PER RAGIONI DI SICUREZZA, SI CONSIGLIA DI SPELARE  
IL CAVO PER MAX 7 MM.  
FOR SAFETY REASONS WE SUGGEST NOT TO UNSHEATH  
THE WIRE MORE THAN 7 MM.



4

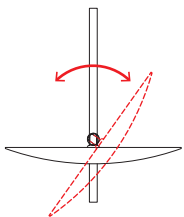
**B**  
disco / disc





Inclinazione del disco  
Disc opening

**A**

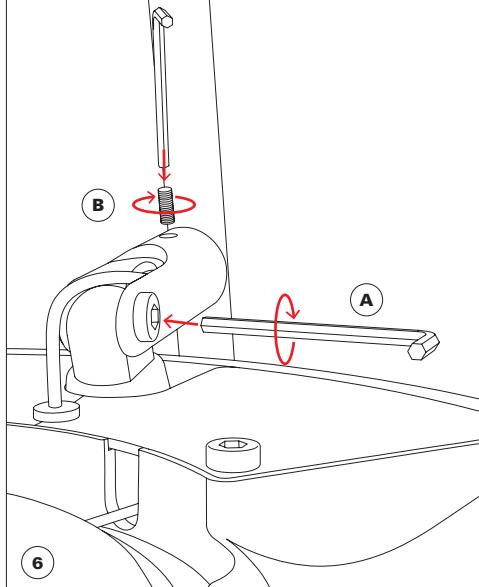


**ATTENZIONE**  
il disco NON ruota di 360°  
non forzare la rotazione

**WARNING**  
the disc does NOT rotate 360°  
do not stress the rotation

**B**

Se lo snodo che regge il disco dovesse allentarsi, si prega di stringere la vite indicata con l'apposita chiave a brugola /  
In case the joint that supports the disc should loosen, please act on the shown screw by means of the Allen-key supplied



**B**

**A**

**6**



Catellani & Smith®

---

Questa apparecchiatura non deve essere smaltita come un normale rifiuto urbano, ma deve essere portata nel punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Provvedendo a smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce ad evitare potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute umana, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti o il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto.

This equipment may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal or the dealer where you purchased this product.

