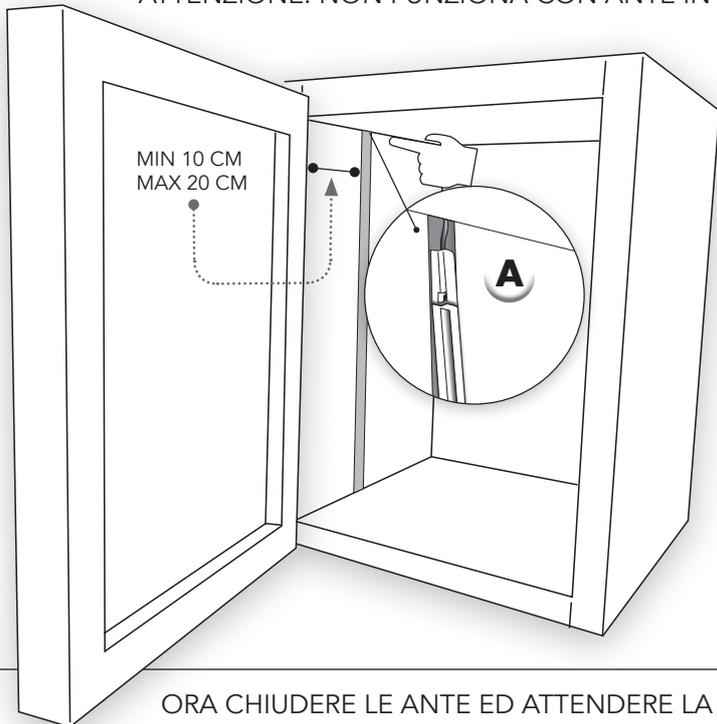


**B**

TRASFORMATORE

**1**

**POSIZIONAMENTO BARRA LED A MIN 10 CM - MAX 20 CM DALL'ANTA**  
ATTENZIONE: NON FUNZIONA CON ANTE IN VETRO



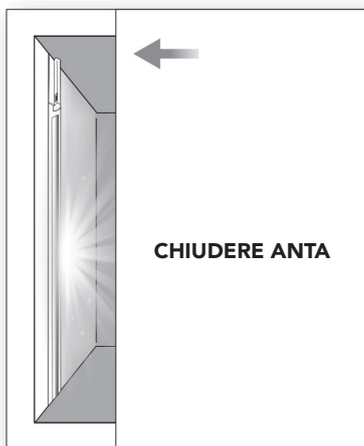
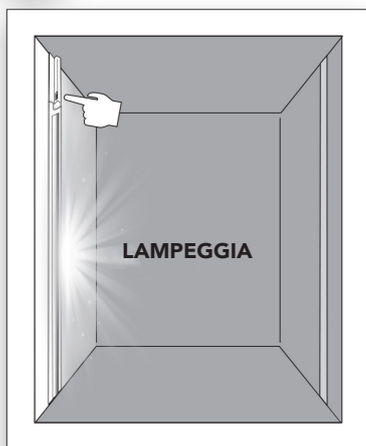
**CICLO TARATURA SENSORE**

INSERIRE LA LAMPADA  
CON SENSORE **A** NELLA FRESATA  
E COLLEGARLA AL  
TRASFORMATORE **B**.  
POSIZIONARE UN DITO O UNA  
MANO DAVANTI ALLA FINESTRELLA  
DEL SENSORE E **MUOVERLO**  
**REGOLARE AVVICINANDOLO E**  
**ALLONTANANDOLO DA 0 A CIRCA**  
**10 CM. RIMANENDO SEMPRE**  
**DAVANTI AL RAGGIO DI AZIONE**  
**DEL SENSORE**

**2**

ORA CHIUDERE LE ANTE ED ATTENDERE LA FINE DEL  
LAMPEGGIO. DOPO UN FLASH FINALE LA LUCE SI SPEGNE.

**LA TARATURA E' COMPLETATA.** D'ORA IN POI LA LAMPADA SI  
ACCENDERA' ALL'APERTURA DELL'ANTA E SI SPEGNERA' DOPO  
POCHI SECONDI DALLA CHIUSURA.



**Caratteristiche tecniche** Strip LED flessibili non sostituibili - 180 LED/metro

**Assorbimento in Watt** Vedere etichetta argento retro lampada **Applicazione** Solo per uso interno IP 20 Alimentazione 24 Vdc

**Connettere la barra alla rete elettrica esclusivamente mediante l'alimentatore 220-24V fornito a corredo o uno equivalente idoneo.**

**Temperatura d'esercizio** -20°C~30°C **Temperatura colore LED** Bianco neutro 4000 K ± 200 K - Bianco caldo 3000 K ± 200 K **Installazione** La lampada è incassata nel fianco e fissata con colla legno/alluminio.

**Pulizia e manutenzione** Pulire delicatamente con un panno morbido leggermente inumidito con acqua e detersivo neutro e asciugare con un panno morbido. Non spruzzare detersivi aggressivi, solventi, acidi e acqua direttamente sulla barra. Controllare periodicamente lo stato degli isolanti dei cavi elettrici. In caso di danneggiamento del cavo flessibile esterno di alimentazione, sostituirlo con uno analogo. **Smaltimento (RAEE)** **Autorizzazione n. IT09020000005786 del 10/02/2009** La barra, incluse le sue parti removibili e accessori, al termine della vita utile non deve essere smaltita insieme ai rifiuti urbani ma in conformità alla direttiva Europea 220/96/EC. Dovendo essere trattata separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferita in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche. **Garanzia** Il produttore non garantisce la lampada nei seguenti casi:

- utilizzo di trasformatori non idonei o non conformi alle caratteristiche tecniche della lampada VELO;
- utilizzo oltre le temperature d'esercizio indicate nel presente manuale;
- manomissione o mancata osservanza delle indicazioni contenute nel presente manuale.

Consultare i dati tecnici riportati sull'etichetta applicata alla barra luminosa.  
Conservare il presente foglio per future referenze.



**GUARDA IL VIDEO COMPLETO**

- Scarica l'APP gratuita sul tuo smartphone ad esempio QR CODE READER (by Scan)
- Leggi il QR code a fianco per vedere la taratura completa in un breve video.
- Oppure digita su YouTube Video **LASER A BORDO NUOVA TARATURA AVANTI-INDIETRO IT**



SCANSIONAMI