

**Caro cliente,**

Grazie per aver acquistato questo supporto universale da parete e soffitto. Fissare saldamente il proiettore alla parete o al soffitto. Grazie alle numerose opzioni di regolazione, puoi facilmente impostare l'angolo di proiezione ottimale.

Leggere queste istruzioni per l'uso e seguire le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da poter utilizzare la nuova staffa in modo ottimale.

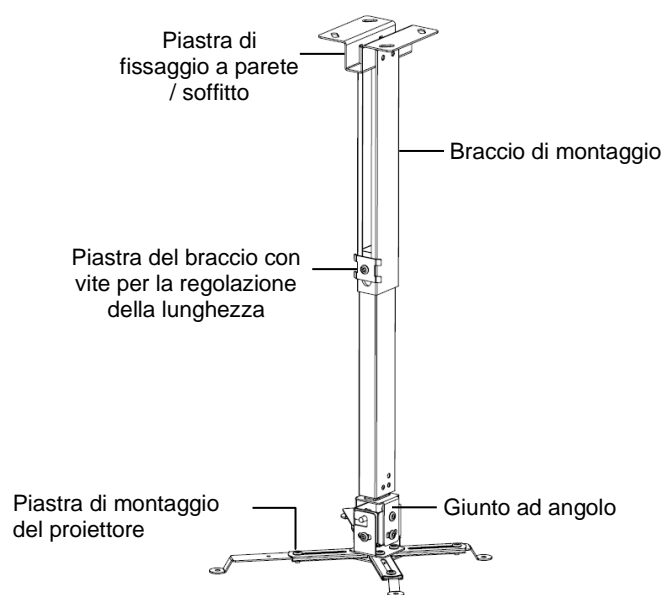
**portata di consegna**

- Piastra di montaggio del proiettore
- Piastra di fissaggio a parete / soffitto
- Braccio di montaggio (in due parti con piastra di fissaggio e vite)
- Giunto ad angolo
- Materiale di montaggio per la staffa (viti M5 x 8, bulloni di ancoraggio)
- Materiale di montaggio per il fissaggio del proiettore (4 x M4 x 13 viti / 4 x M5 x 13 viti, distanziatori, rondelle)
- 1 x chiave esagonale
- Un pezzo di ricambio corto e uno lungo ciascuno per la staffa del proiettore
- manuale operativo

**Informazioni prodotto**

proiettore adatto		4 fori di montaggio
Distanza tra i fori		13,5-37 cm
Lunghezza braccio di montaggio		circa 43-65 cm
Max. Resilienza	Montaggio a soffitto	Max. 15 kg
	Montaggio a parete	Max. 5-10 kg (a seconda della lunghezza del braccio di montaggio)
Angolo di proiezione		15 ° sinistra / destra / davanti / dietro
Materiale		metallo
Peso		circa 1,5 kg

**Dettagli del prodotto**



**Assemblaggio**

**ATTENZIONE!**  
*Si prega di notare i seguenti punti prima dell'installazione:*

**L'installazione può essere eseguita solo da specialisti qualificati.**

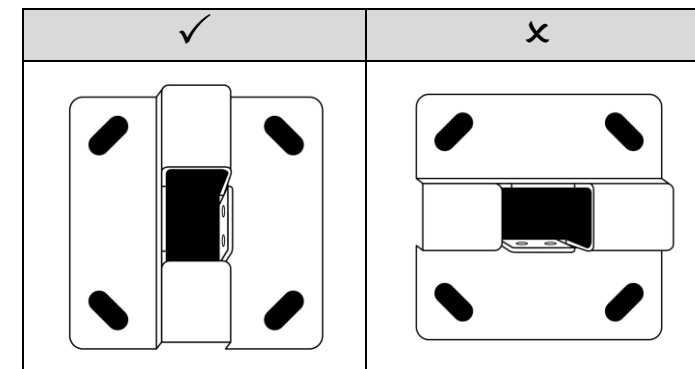
**La parete / soffitto a cui deve essere fissata la staffa deve essere solida e tesa: muro di cemento, muro di mattoni pieni, muro di legno massiccio.**

**La parete / soffitto deve essere in grado di sostenere il peso della staffa e del proiettore.**

1. Utilizzare la piastra di montaggio a parete / soffitto come modello e disegnare quattro fori.

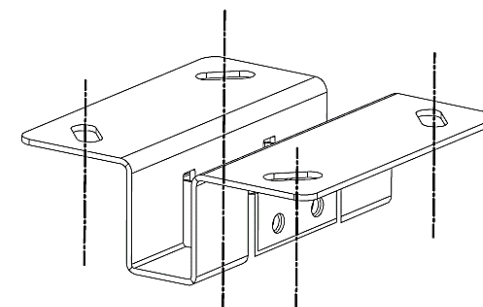


**NOTA:**  
Per il montaggio a parete, la piastra di montaggio deve essere posizionata verticalmente.



**ATTENZIONE!**

**Assicurarsi che non ci siano linee o tubi nel punto di foratura selezionato. Ciò può causare lesioni o danni ambientali!**

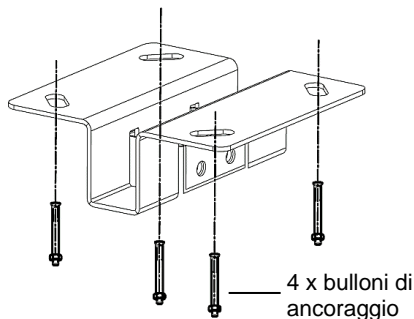


2. Praticare dei fori profondi 70 mm nei punti contrassegnati. Utilizzare un trapano con 8-10 mm Ø per questo. In caso di dubbio, consultare uno specialista.
3. Svitare i dadi sui bulloni di ancoraggio e rimuovere le rondelle. Quindi inserire i bulloni di ancoraggio nei fori in modo che la filettatura della vite aperta sporga ancora dalla parete.
4. Posizionare la piastra di montaggio a parete / soffitto sui bulloni di ancoraggio. Rimettere le rondelle sulla filettatura della vite. Ora avvitarla saldamente la piastra di montaggio con l'aiuto dei dadi dei bulloni di ancoraggio.



**NOTA:**

*Se la vite gira con il serraggio del dado, tenere ferma l'estremità della vite (ad esempio con una pinza) o tirare leggermente indietro la chiave mentre si serra il dado.*



5. Guidare i cavi del proiettore attraverso la piastra di montaggio a parete / soffitto e il braccio di montaggio cavo in due parti.

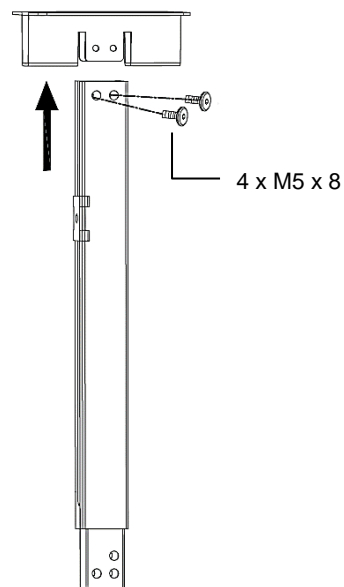


**ATTENZIONE!**

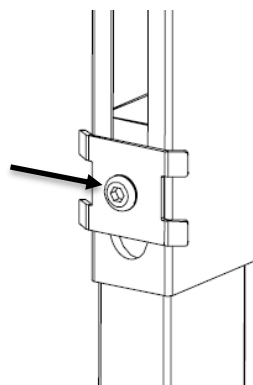
***I cavi del proiettore possono essere collegati all'alimentazione solo dopo il completo assemblaggio e collegamento con il proiettore!***



6. Fissare il braccio di montaggio ai fori nella piastra di montaggio a parete / soffitto. Quindi avvitarlo il braccio di montaggio con quattro Viti M5 x 8.



7. Impostare la lunghezza desiderata del braccio di montaggio. Risolvi il problema posizionando la piccola piastra del braccio e stringendo la vite.

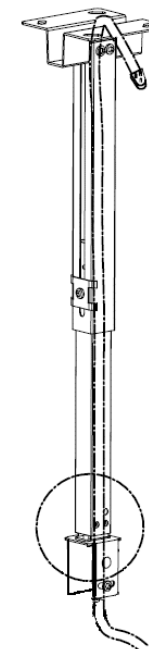


8. Posizionare il giunto angolare sul braccio di montaggio e avvitarlo con quattro viti M5 x 8.

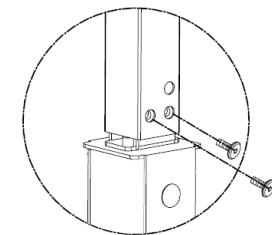


**NOTA:**

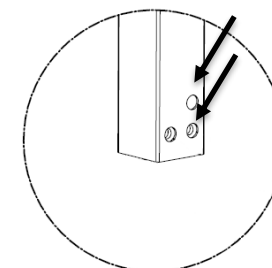
*Avvitare il giunto angolare in Montaggio a soffitto in corrispondenza dei fori frontali e per fissaggio a parete in corrispondenza dei fori laterali.*



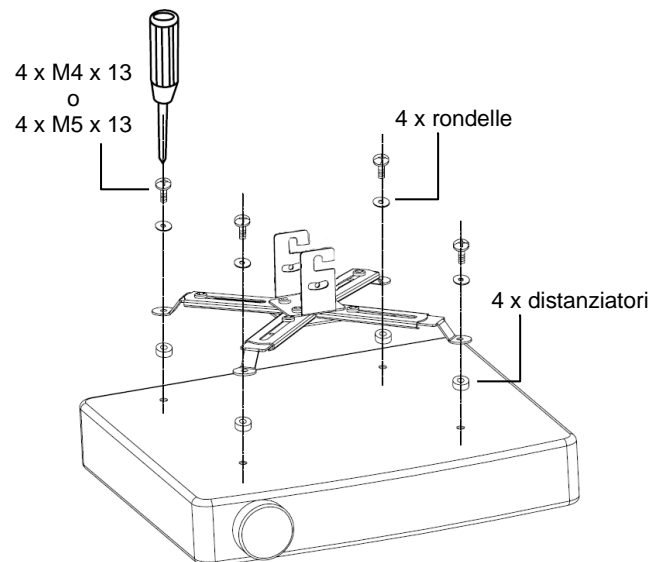
**Montaggio a soffitto**



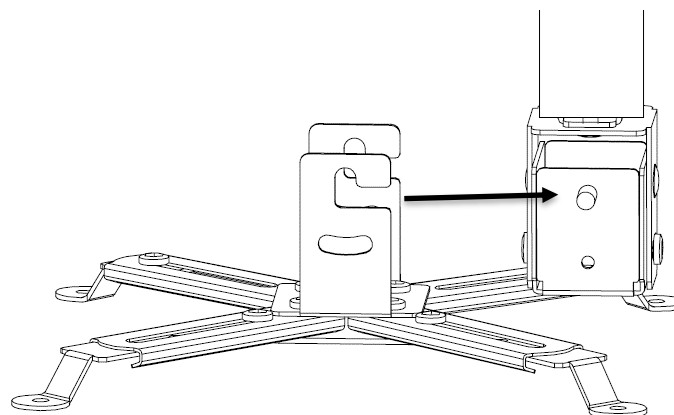
**Montaggio a parete**



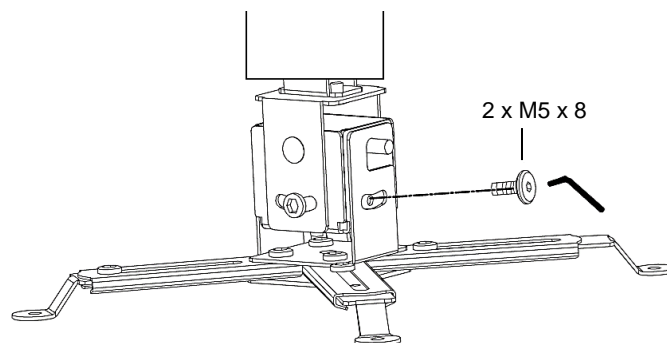
9. Regolare la lunghezza dei bracci di sostegno in base ai fori del proiettore.
10. Avvitare la piastra di montaggio del proiettore sul proiettore. Posizionare quattro distanziatori tra il proiettore e la piastra di montaggio del proiettore e quattro rondelle tra la piastra di montaggio del proiettore e le quattro viti.



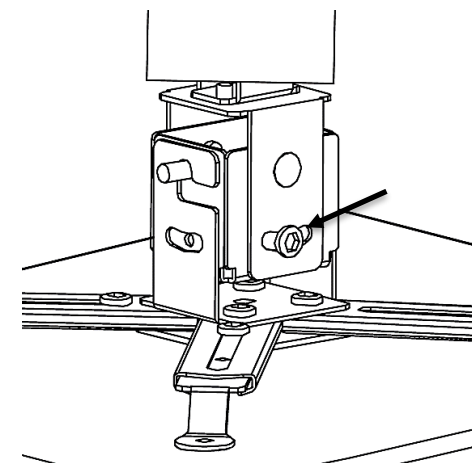
11. Agganciare la piastra di montaggio del proiettore montata sul proiettore al giunto angolare all'estremità del braccio di montaggio.



12. Quindi avvitare saldamente il giunto angolare con due viti M5 x 8 all'angolo desiderato.



13. Impostare l'inclinazione desiderata (montaggio a soffitto) o la rotazione (montaggio a parete) del proiettore. Fissare l'angolo serrando le viti corrispondenti sul giunto angolare.



14. Stringere nuovamente tutte le viti. Fare attenzione a non stringere eccessivamente le viti.

**Istruzioni di sicurezza**

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro in modo da potervi accedere in qualsiasi momento.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Tutte le modifiche e le riparazioni all'apparecchio o agli accessori possono essere eseguite solo dal produttore o da persone da lui espressamente autorizzate.
- Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da colpi, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Riavvitare le viti regolarmente.
- Non allentare o rimuovere mai le viti se non per rimuovere la staffa. In questo caso, inizia con l'ultimo passaggio di assemblaggio e procedi fino al primo passaggio in ordine inverso.
- L'installazione può essere eseguita solo da specialisti qualificati.
- La staffa può essere fissata solo a pareti in calcestruzzo, pareti in mattoni pieni o pareti in legno massiccio.
- La staffa è adatta per proiettori con quattro fori di montaggio e una profondità di 43-67 cm.
- Tenere presente la capacità di carico massima per il montaggio a soffitto 15 kg, per il montaggio a parete 5-10 kg (a seconda della lunghezza del braccio di montaggio).
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) su molti dei nostri prodotti, nonché eventuali manuali aggiornati, sono disponibili sul sito Web:

**[www.dreamaudio.info](http://www.dreamaudio.info)**

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.