

WOLFVISION[®]

DeckenVisualizer Trim-Ring – Montageanleitung



VZ-C6 – Teil 1

VZ-C12³ / C32³ – Teil 2

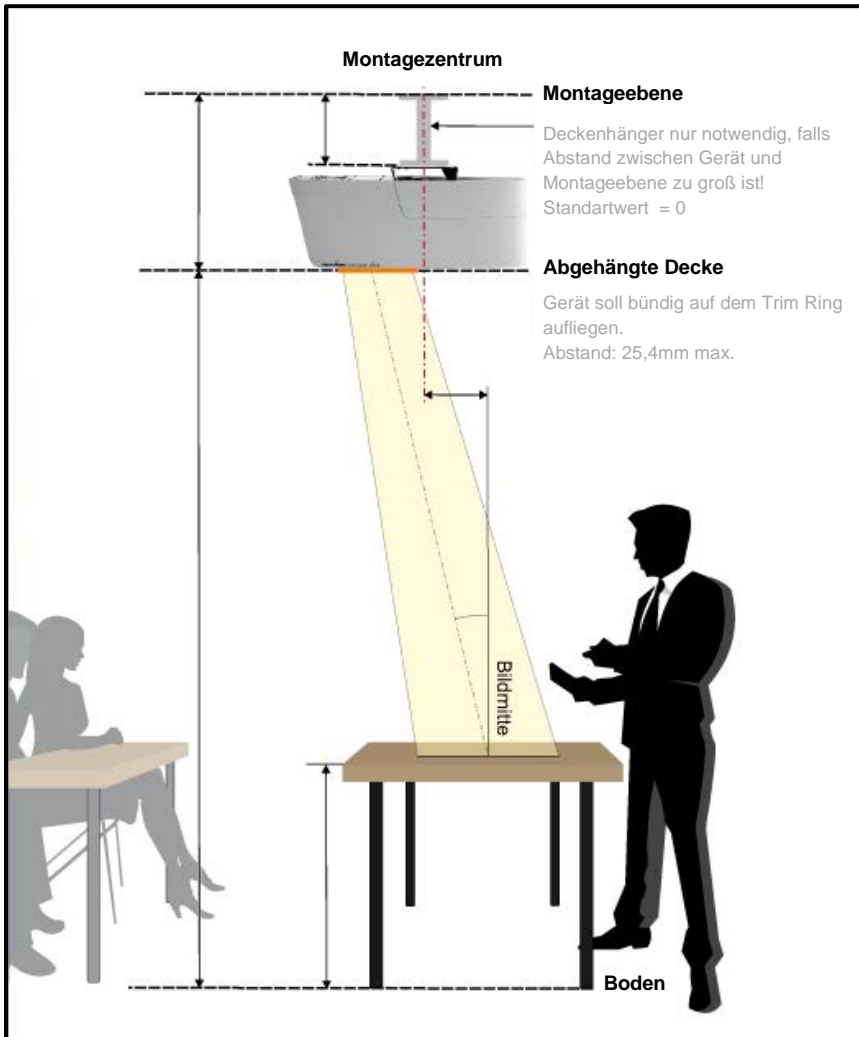
WolfVision GmbH
Austria

+43-(0)5523-52250

www.wolfvision.com

wolfvision@wolfvision.com

Teil 1: Diese Anleitung beschreibt die Montage des optionalen Trim Ringes (Abdeckblende) an abgehängte Deckensysteme für den WolfVision VZ-C6.



1) Bestimmen Sie die Montageposition Mithilfe des WolfVision Online-Tools. Siehe Supportbereich von www.wolfvision.com

2) Bestimmen Sie das Zentrum des Visualizers.

Hinweis:

abhängig vom Deckensystem muss das entsprechende Deckenelement entfernt werden.



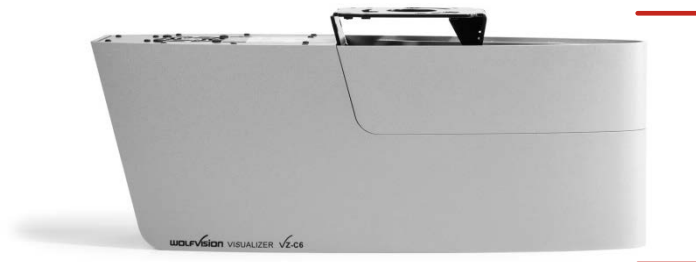
3) Übertragen Sie die Zentrums-Position des Visualizers auf das entsprechende Decken-element.



- 4) Messen Sie 19,1mm in Richtung Rückseite des Visualizers (Rundung) und markieren Sie die Position für die Ausnehmung.

Hinweis:

siehe Markierung zur Identifizierung der Rückseite.



- 5) Benutzen Sie die Klemmplatte als Schablone. Positionieren Sie die Mitte der Kurzseite an die Markierung aus Schritt 4) und markieren Sie die komplette Ausnehmung.

Hinweis:

richten Sie die Schablone von links nach rechts dem Visualizer aus.



- 6) Schneiden Sie den markierten Teil des Deckenelementes aus.



- 7) An allen vier Seiten muss eine Kerbe für die Schrauben ausgenommen werden.

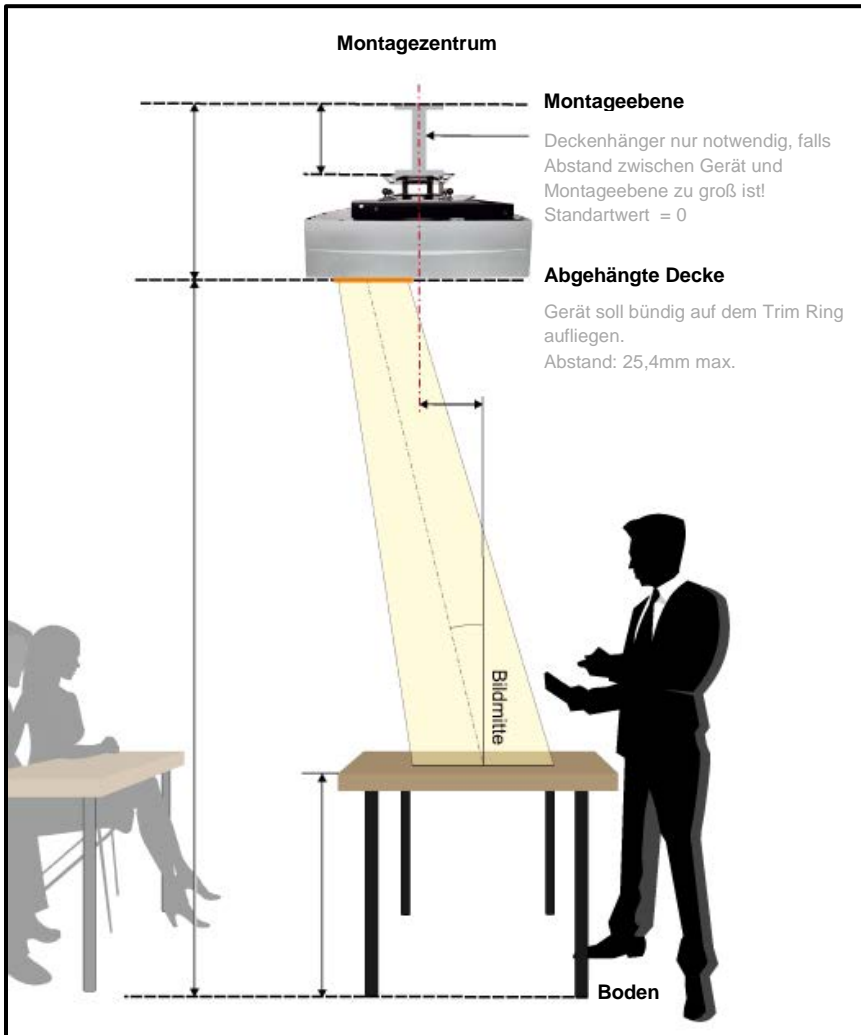


- 8) Positionieren Sie die Blende und die Klemmplatte und schrauben Sie beide Teile mit den beigelegten Schrauben aneinander.



- 9) Montieren Sie das fertige Deckenelement.

Teil 2: Diese Anleitung beschreibt die Montage des optionalen Trim Ringes (Abdeckblende) an abgehängte Deckensysteme für den WolfVision VZ-C12³ / VZ-C32³.



1) Bestimmen Sie die Montage-position Mithilfe des WolfVision Online-Tools. Siehe Supportbereich von www.wolfvision.com

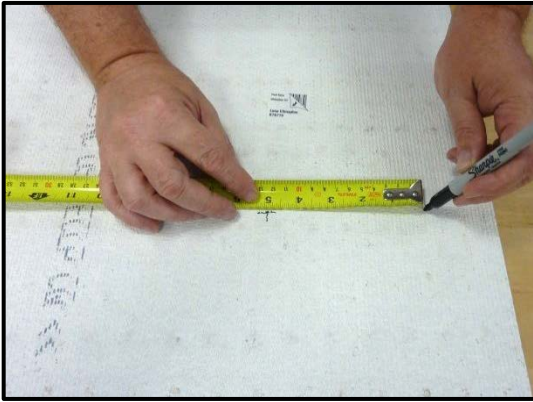
2) Bestimmen Sie das Zentrum des Visualizers.
Die Berechnung bezieht sich auf die Werk-Position. Sollte der Visualizer für die Feinjustage in Schlitzen verschoben sein, so muss die Berechnung dementsprechend angepasst werden.

Hinweis:

abhängig vom Deckensystem muss das entsprechende Decken-element entfernt werden.



3) Übertragen Sie die Zentrums-Position des Visualizers auf das entsprechende Decken-element.



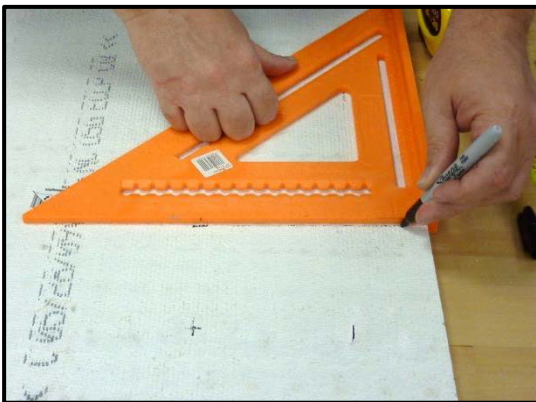
- 4) Messen Sie 123,8mm in Richtung Rückseite des Visualizers (Richtung Publikum) und markieren Sie die Position für die Ausnehmung.

Hinweis:

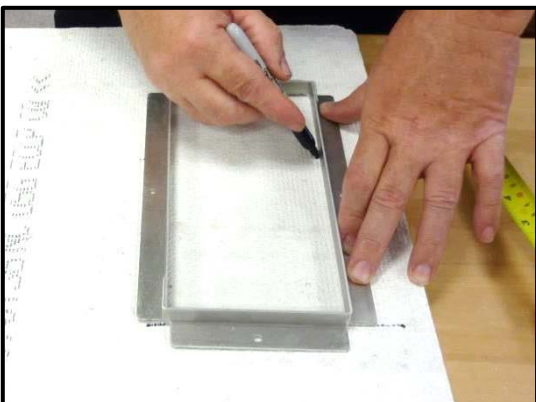
siehe Markierung zur Identifizierung der Rückseite.



- 5) Messen Sie 147,6mm nach links der Zentrumsmarkierung.



- 6) Verlängern Sie die Markierung aus Schritt 5) nach rechts um eine spätere Ausrichtung zu erleichtern.



- 7) Benutzen Sie die Klemmplatte als Schablone. Positionieren Sie die Klemmplatte an den Markierungen aus den Schritten 4) bis 6).

Hinweis:

Markierung innenliegend.



8) Schneiden Sie den markierten Teil des Deckenelementes aus.



9) An allen vier Seiten muss eine Kerbe für die Schrauben ausgenommen werden.



10) Positionieren Sie die Blende und die Klemmplatte und schrauben Sie beide Teile mit den beigelegten Schrauben aneinander.



11) Montieren Sie das fertige Deckenelement.

Abmessungen

