







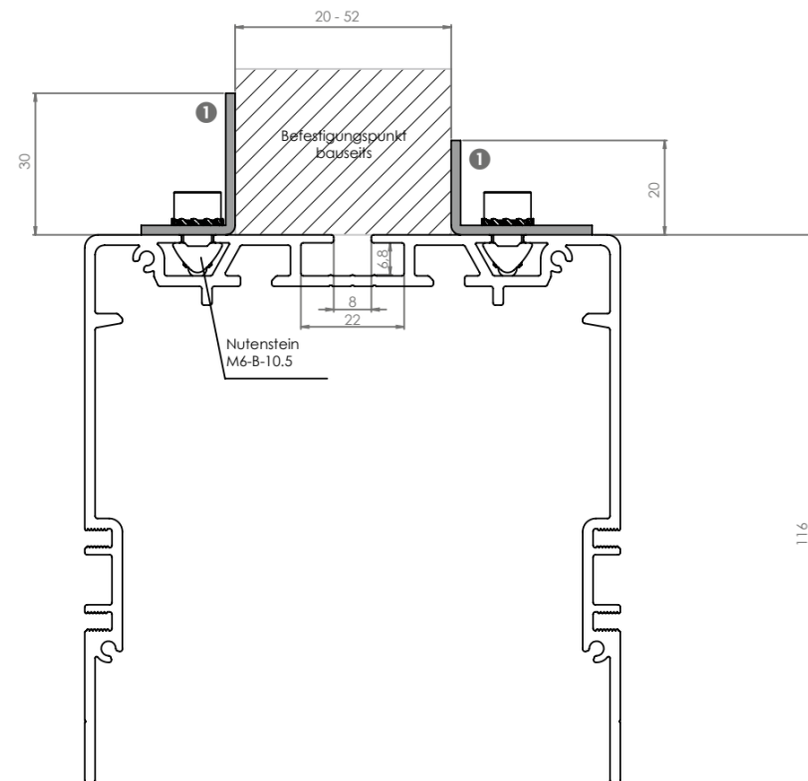


## Variable Deckenmontage

### Frei einstellbare Befestigungswinkel

Die Abhängung erfolgt über variable Montagewinkel von oben, die mit einer bauseitigen Unterkonstruktion oder z. B. über marktübliche Abhängungssysteme (z. B. Nonius) verschraubt werden. Das Befestigungsmaß ist zwischen 20 und 52 mm in der Breite variabel einstellbar.

Alternativ können auch kundenspezifische Montageelemente verwendet werden, die mit dem Montageprofil über Klemmsteine verschraubt werden. Die Befestigung zur Decke ist darüber hinaus direkt durch das Profil möglich (direktes Durchschrauben).



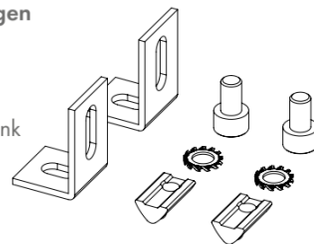
### Optionales Montagematerial

#### 1 Befestigungssatz (1 VE) zur variablen Befestigung einer bauseitigen Abhängung/Unterkonstruktion

Art.-Nr: Z00002

Bestehend aus:

- 20 x Befestigungswinkel oben, Aluminium blank
- 20 x Klemmstein M6
- 20 x M6 Schraube
- 20 x Zahnscheibe 6,3 mm



Separat bestellbar, je nach Einbausituation

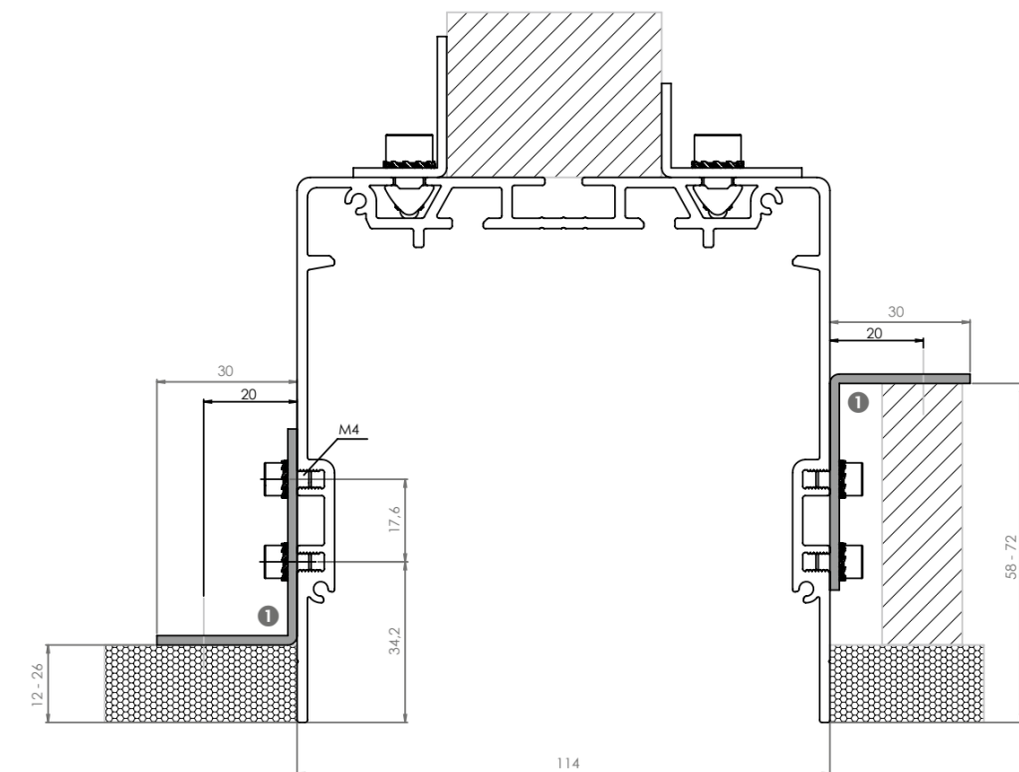
Das Montagematerial ist  
standardmäßig nicht im  
Lieferumfang enthalten.  
Bitte separat mitbestellen.

## Variable Deckenmontage

### Rissfreie Montage

Um Risse in der Fuge zu vermeiden, muss zwingend das Gewicht des Einbauprofils immer von oben oder durch seitliches Verschrauben mit einer Wand abgefangen werden. Die seitliche Abstützung alleine ist hierfür nicht ausreichend.

Die seitlichen variablen Abstützungswinkel zur bauseitigen Deckenbefestigung verhindern ein Aufreißen der Fuge zwischen Decke und Montageprofil.



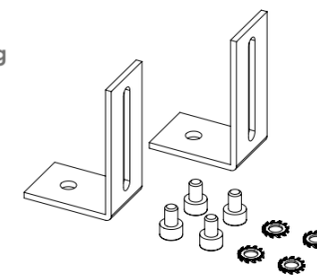
### Optionales Montagematerial

#### 1 Befestigungssatz (1 VE) zur variablen Abstützung zur Decke hin

Art.-Nr: Z00001

Bestehend aus:

- 20 x Befestigungswinkel  
seitlich, Aluminium blank
- 40 x M4 Schrauben
- 40 x Zahnscheiben 4,3 mm



Separat bestellbar, je nach Einbausituation

Das Montagematerial ist  
standardmäßig nicht im  
Lieferumfang enthalten.  
Bitte separat mitbestellen.



## Funktionale Stoffe

KADECO-Rollos liefern Ihnen eine unendliche Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten, Farben und Materialien. Um die gestalterische Planung zu vereinfachen, wurden die Stoffqualitäten nach Farben und Einsatz im Objekt sortiert. Durch übersichtliche Themenkarten erhalten Sie eine schnelle Übersicht und können je nach Verwendung

in den einzelnen Projekten gezielt beraten. Sie möchten mittels der Rollos den Lichteinfall individuell regulieren? Mit den Rollos von KADECO haben Sie je nach Tageslichteinfall und Anforderungen an den Blendschutz zahlreiche praktikable Lösungsoptionen.

### LevelGreen



Die **LevelGreen-Stoffe** erweitern das Programm in Richtung umweltfreundlicher Produkte. Mit dem Einsatz von recycelten Materialien sparen wir Ressourcen und schonen die Umwelt. Die Gewebe sind nach den neuesten Standards für Nachhaltigkeit zertifiziert.

### TreviraCS



Komfort und Sicherheit bieten die permanent schwer entflammaren **TreviraCS-Stoffe**. Sie garantieren eine langfristige Sicherheit und halten den weltweiten Brandschutzvorschriften stand. **TreviraCS-Stoffe** zeichnen sich sowohl durch ihre textile Optik als auch Haptik aus.

### LightControl



Ein rundum angenehmes Arbeitsumfeld garantieren die **LightControl-Stoffe**. Für Fenster in alle Himmelsrichtungen sorgen sie in unterschiedlichen Transmissionsgraden für optimalen Blendschutz an jedem Platz. Die Gewebe sind PVC-frei und OEKO-TEX® Standard 100 zertifiziert.

### AluReflect



Die aluminiumbedampften Gewebe der **AluReflect-Karte** sind in verschiedenen Optiken und Transparenzstufen erhältlich. Neben einer guten Blendschutzwirkung am Arbeitsplatz spielt auch der Wärmeschutz eine wichtige Rolle und die erwünschte Durchsicht kann perfekt auf die Bedürfnisse abgestimmt werden.

### ScreenStyle



Gewebe der Serie **ScreenStyle** zeichnen sich durch eine textile Optik und angenehme Durchsicht nach außen aus. Die Stoffe sind nach den neuesten Standards für Nachhaltigkeit zertifiziert und entsprechen den weltweiten Brandschutzverordnungen.

### ScreenClassic



Eine gute Lichtregulierung kann die Nutzungsqualität von Räumen erheblich verbessern. In besonderer Ressourcenschonung und nach neuesten Zertifikaten der Nachhaltigkeit produziert, können die **ScreenClassic-Gewebe** in vier verschiedenen Öffnungsfaktoren gezielt auf die Licht-Anforderungen im Raum abgestimmt werden.





