| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Line Array Flugrahmen passend zu KLA Line Array Modulen. Die Konstruktion besteht aus pulverbeschichtetem Stahl mit 10-facher Sicherheit bezogen auf die statische Bruchlast, Systemaufnahmen für KLA181 Subwoofer oder KLA12 Topteile, drehbare Flugschiene, die mit zwei Schnellverschlüssen (Quick-Release-Pins) im Flugrahmen gehalten wird und somit unterschiedliche Neigungs- oder Anstellwinkel zulässt, 12 Löcher in der Flugschiene zur Aufnahme von 16 mm-Lastschäkeln, folgende maximalen Lastkonfigurationen (statische Belastung!) pro AF12 Flugrahmen sind zulässig:  2 x KLA181 Subwoofer + 5 x KLA12 Topteil  3 x KLA181 Subwoofer + 3 x KLA12 Topteil  4 x KLA181 Subwoofer  Gewicht: 10,4kg Abmessungen (HxBxT): 112 x 584 x 426 mm Farbe: weiß  Marke: QSC Typ: AF12-WH |  |  |