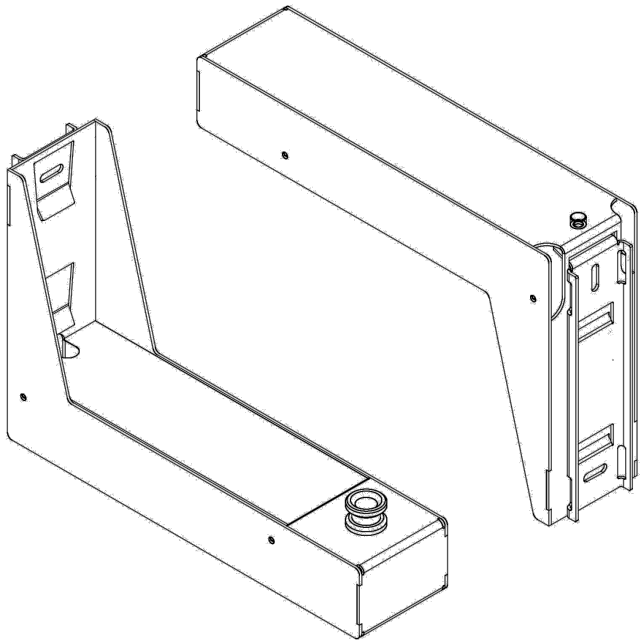


→ Montagevariante A (angular)
→ Projektor HIT 4000 TAA
→ LP_Linear_181211.vwx

Montageposition frei wählbar



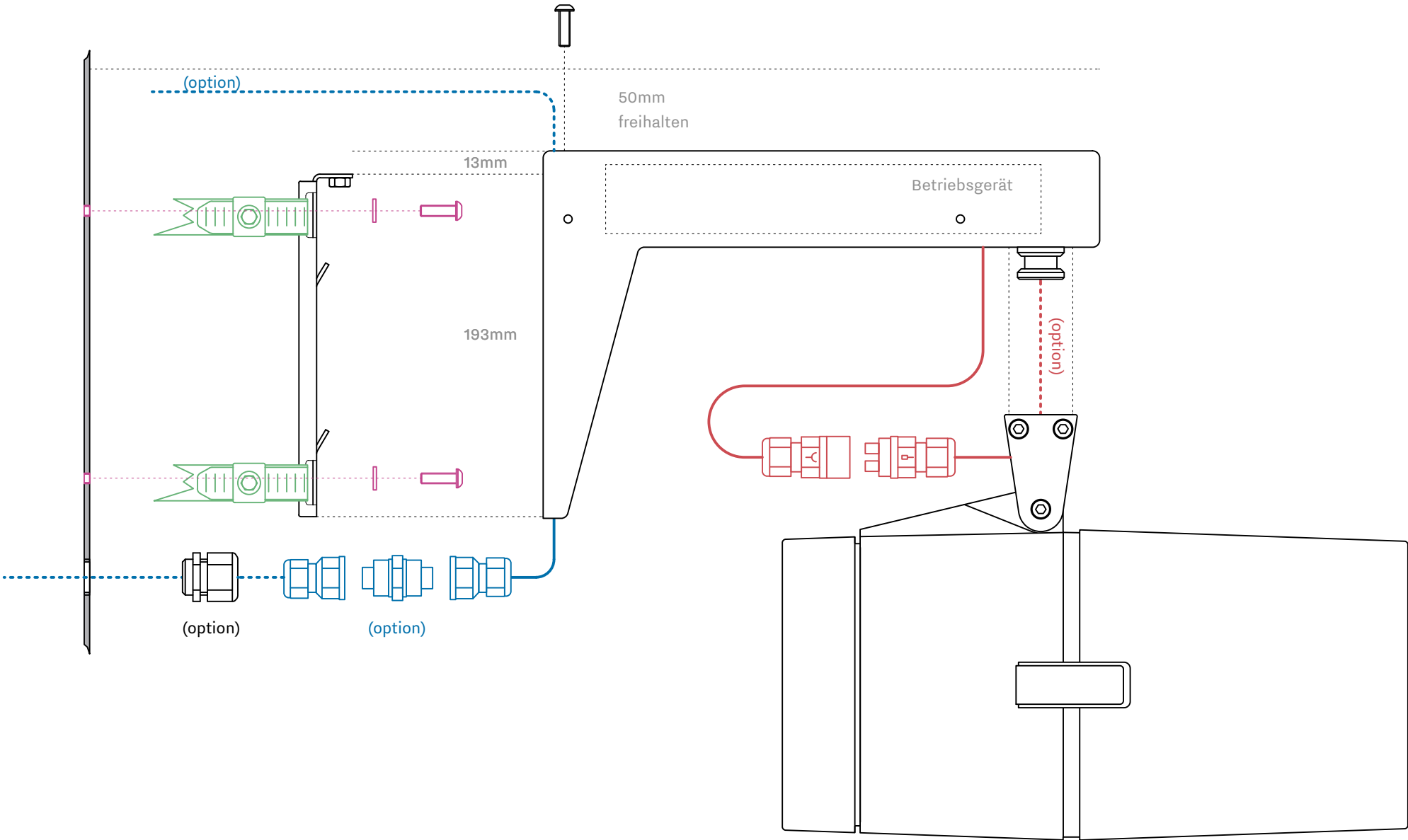
Montageprofil ID788

Variante A: auf stabilem Untergrund
mit 2*M6 Schraube
Variante B: 2* Chromstahl-Briden
Breite max. 25mm

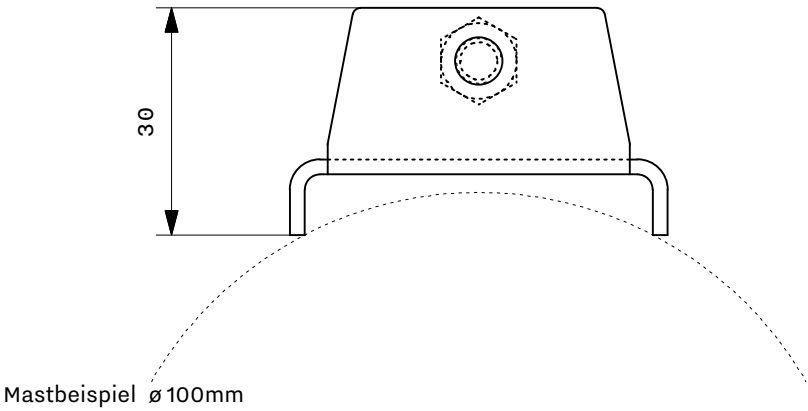
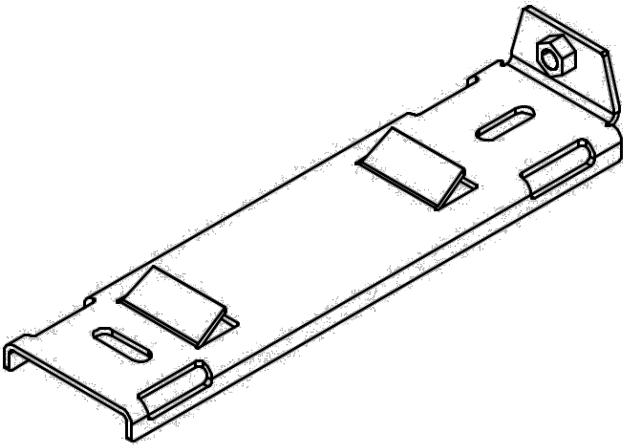
Montagegehäuse A (angular) ID784
mit 1* M6 Schraube fixiert
312mm / 78mm / 206mm (54mm)

Betriebsgerät integriert:
e-pack 100W, 230V - 50/60Hz
Kabelenden je 550mm

AC/L (braun) - V (braun) Pol 3
AC/N (blau) + V (blau) Pol 1



→ Montageprofil ID788
→ Profil zu Montagevariante A und S
→ LP_Linear_181211.vwx



Mastbeispiel $\varnothing 100\text{mm}$

