

Tragarmsystem TK120

Das umfangreiche Sortiment an Einzelteilen zur Herstellung von Tragarmsystemen lässt fast keine Wünsche offen.

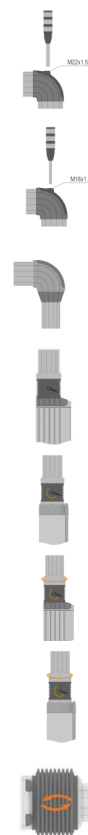
Material: Aluminium (RAL 7035) / Kunststoff (RAL 7016)

Profilabmessung außen: 75x120 mm | UL-Zulassung



Best. Nr.	Beschreibung	Drehbar	Fix	Kippbar
TK120.xxx	Tragarmprofil Standardlängen 250/500/750/1000/1500/2000mm		✓	
TK120.320	Gehäusekupplung	✓		
TK120.330	Gehäusekupplung für TKP2000	✓		
TK120.400	90° Gehäusewinkelkupplung	✓		
TK120.401	90° Gehäusewinkelkupplung	✓		✓
TK120.410	90° Gehäusewinkelkupplung für TKP2000	✓		
TK120.411	90° Gehäusewinkelkupplung für TKP2000	✓		✓
TK120.420	90° Winkelstück		✓	
TK120.500	Zwischengelenk	✓		
TK120.600	90° Aufsatzwinkelstück horizontaler Profilverlauf	✓		
TK120.610	90° Aufsatzwinkelstück vertikaler Profilverlauf	✓		
TK120.700	Wandwinkelgelenk horizontaler Profilverlauf	✓		
TK120.710	Wandwinkel vertikaler Profilverlauf	✓		
TK120.505	Stahl-Verbindungsmodul mit Balg			
TK120.025	Wand- oder Bodenbefestigung		✓	





Best. Nr.	Beschreibung	Drehbar	Fix	Kippbar
TK120.810	Oberer Leuchtendeckel Befestigung M22		✓	
TK120.811	Oberer Leuchtendeckel Befestigung M18		✓	
TK120.820	Adapter TK120/TK060		✓	
TK120.843	Gehäusegelenk Kipp Adapter			✓
TK120.844	Gehäusegelenk Kipp Adapter für TKP2000			✓
TK120.845	Gehäusegelenk Kippadapter	✓		✓
TK120.846	Gehäusegelenk Kippadapter für TKP2000	✓		✓
TK120.705	Stahl- Wandmontagemodul mit Balg	✓		✓

