

Signalsäulen

Montage-Elemente für Wand-/Bodenmontage

Abb.	Montage-Element	Farbe	Geeignet für Signalsäule		Best.-Nr.
			LED-Kompakt	modular	
1	Winkel für Wandmontage, inkl. Gummidurchführung für verdeckte Kabelführung	schwarz	■	–	2372.110
2	Winkel für Anschluss-Element	schwarz	–	■ ¹⁾	2374.040
3	Für seitlichen Kabelabgang	schwarz	–	■ ¹⁾	2374.080

! Zusätzlich wird benötigt:

– ¹⁾ Anschluss-Element 2368.010, siehe Seite 717



1

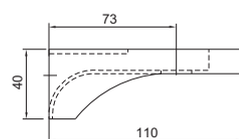


2

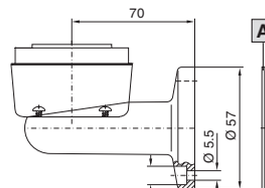


3

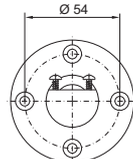
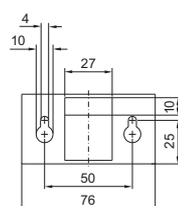
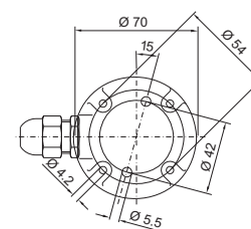
Winkel für
Wandmontage



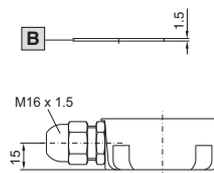
Winkel für
Anschluss-Element



Für
seitlichen Kabelabgang



A Dichtung
B Flachdichtung



Montage-Elemente für Tragarmssysteme

Zum Anbau einer Signalsäule an der Kunststoff-
Abdeckung der Tragarmkomponenten.

Abb.	Montage-Element	Farbe	Geeignet für Signalsäule		Best.-Nr.
			LED-Kompakt	modular	
4	für Tragarmssystem CP 40, Stahl – Winkelstück 90° 6501.140	RAL 7024 (graphitgrau)	■ ¹⁾	■ ²⁾	2375.030
5	für Tragarmssystem CP 60 – Winkeladapter 90° für Tragarmkombination CP 60 auf CP 40 6206.640 – Winkelkupplung 90° 6206.380 – Winkelstück 90° 6206.600 – Zwischengelenk 6206.620 – Wandgelenk 6206.740 – Aufsatzgelenk 6206.700	RAL 7024 (graphitgrau)	■ ¹⁾	■ ²⁾	6206.900
6	für Tragarmssystem CP 120 – Winkelkupplung 90° 6212.380 – Winkelstück 90° 6212.600 – Zwischengelenk 6212.620 – Wandgelenk 6212.740 – Aufsatzgelenk 6212.700	RAL 7024 (graphitgrau)	■ ¹⁾	■ ²⁾	6212.900
	für Tragarmssystem CP 180 – Winkelstück 90° 6218.600 – Aufsatzgelenk 6218.700	RAL 7024 (graphitgrau)	■ ¹⁾	■ ²⁾	6212.900

! Zusätzlich wird benötigt:

– ¹⁾ Anschlussadapter 2372.120, siehe Seite 716
– ²⁾ Anschluss-Element 2368.000, siehe Seite 717



4



5



6