

## Короба МЕК для светильников

### Короба МЕК 70 и МЕК 110.

Макс. нагрузка 65 кг/м (МЕК 70К) и 120 кг/м (МЕК110) при пролете 2,0 метра.

Горячеоцинкованная тонколистовая сталь. Буква М - горячеоцинкованная тонколистовая сталь, окрашенная (белая RAL9010).

Применение: I, C1-C2 (см. стр. 6-7, 82).

Толщина  
листа мм

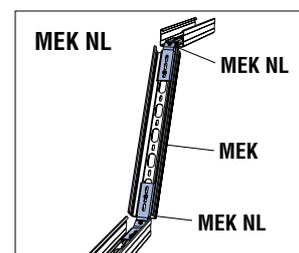
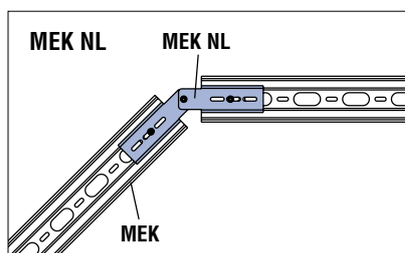
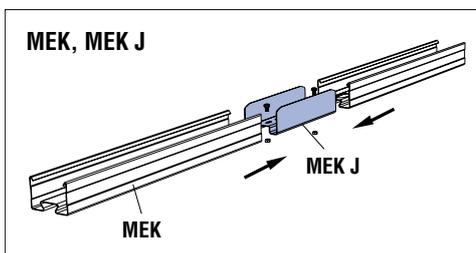
	397	1449305	МЕК 70К L=3000	84	м	3000	70	50	1,3	0,7
	398	1449307	МЕК 110 L=3000	63	м	3000	110	50	2,0	1,0
	399	1449308	МЕК 70М L=3000	84	м	3000	70	50	1,3	0,7
	400	1449309	МЕК 110М L=3000	63	м	3000	110	50	2,0	1,0
	401	1449311	МЕК 70К	168	м	6000	70	50	1,3	0,7
	402	1449312	МЕК 70	168	м	6000	70	50	1,7	1,0
	403	1449313	МЕК 110	126	м	6000	110	50	2,0	1,0
	404	1449315	МЕК 70М	168	м	6000	70	50	1,3	0,7
	405	1449317	МЕК 110М	126	м	6000	110	50	2,0	1,0

## Соединители

### Соединители МЕК J.

Горячеоцинкованная тонколистовая сталь. Буква М - горячеоцинкованная тонколистовая сталь, окрашенная (белая RAL9010). Применение: I, C1-C2 (см. стр. 6-7, 82).

	406	1449351	МЕК J-70	10	шт	200	68	47	0,3	
	407	1449352	МЕК J-110	10	шт	200	108	47	0,3	
<b>Шарнирные соединения МЕК NL.</b>										
	408	1449322	МЕК NL	10	шт	244	42	15	0,2	
	409	1449324	МЕК NL М	10	шт	244	42	15	0,2	



## Угловые, X- и Т-образные элементы

Макс. нагрузка 30 кг.

### Угловые элементы МЕК KR и МЕК KU.

Пластмасса серая, буква М - пластмасса белая, RAL9010.

Отверстие (мм)

	410	1449329	МЕК KR-70	4	шт	100	100	50	0,1	ø 10,5
	411	1449330	МЕК KR-70 М	4	шт	100	100	50	0,1	ø 10,5
	412	1449342	МЕК KU-110	1	шт	280	280	50	0,9	
	413	1449347	МЕК KU-110 М	1	шт	280	280	50	0,9	

### Т-образные элементы МЕК TR.

Пластмасса серая, буква М - пластмасса белая, RAL9010.

	414	1449332	МЕК TR-70	4	шт	130	100	50	0,1	ø 10,5
	415	1449333	МЕК TR-70 М	4	шт	130	100	50	0,1	ø 10,5

