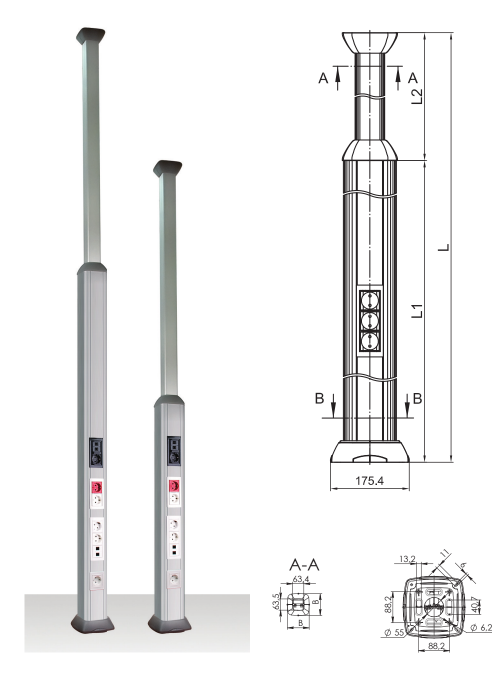


Алюминиевые колонны

Колонны телескопические высотой до 3,05 и до 4,25 м



Назначение

• организация рабочих мест в помещениях, где рабочее место находится далеко от стен.

Условия монтажа

- колонна крепится к полу в 4 точках и к потолку в 4 точках. При установке сквозь фальшпотолок колонна 4,25 м может крепиться к потолку высотой до 4,55 м, а колонна 3,05 м к потолку высотой до 3,25 м. При этом потолочные декоративные накладки переставляются к фальшпотолку, скрывая щель вокруг колонны;
- подвод кабелей к колонне осуществляется с помощью гофрированных труб (по полу или потолку) или в напольном кабель-канале ДКС. Верхняя часть колонны полая, имеет внешний габаритный размер 65×65 мм, достаточный для спуска кабелей в нижнюю электроустановочную часть:
- монтаж ЭУИ осуществляется при помощи каркасов и рамок, которые используются в коробах "Aero", "In-liner Front";
- колонны рекомендуется заземлять.

Характеристики

- материал стойки и крышек алюминий;
- материал прочих комплектующих сталь, полипропилен, АБС-пластик;
- можно установить ЭУИ серии "Avanti", "Viva" и 45×45 мм с помощью каркасов и рамок;
- ЭУИ монтируются с двух сторон в колоннах высотой 4,25 м в нижнюю стойку длиной 2,7 метра, в колоннах высотой 3,05 м в нижнюю стойку длиной 1,5 метра;
- отсеки колонны можно разделить по всей длине на 2 или 3 части при помощи пластикового разделителя (код 01415).

Комплектация

- стойка колонны алюминиевая 1 шт.;
- крышка колонны алюминиевая 2 шт.;
- направляющая телескопическая алюминиевая, длина 2 м 1 шт.:
- крышка П-образная для телескопической направляющей, алюминиевая, 1,5 м 2 шт.;
- пластина центральная стальная 1 шт.;
- пластина потолочная стальная 1 шт.;
- накладка для телескопической направляющей пластиковая – 4 шт.;
- база на пол металлическая 1 шт.;
- накладка лицевая на базу пластиковая 1 шт.;
- накладка внутренняя на базу 2 шт.;
- винт 5,5×32 мм 6 шт.;
- болт шестигранный M8×30 2 шт.;
- винт с внутренним шестигранником M8×16 мм для потолочной пластины 1 шт.;
- гайка M8 3 шт.;
- инструкция по монтажу.

Высота телескопической колонны (в сборе), м	Размер сечения колонны по месту монтажа ЭУИ, мм	Размеры аксессуара, мм					
		L	L1	L2	В	Цвет	Код
2,7-4,25	120×120	4250	2740	1510	175	светло-серебристый, RAL 9006	09571
						темно-серебристый, RAL 9006	09574
						белый, RAL 9016	09572
						черный, RAL 9005	09573
1,5–3,05	120×120	3050	1540	1510	175	светло-серебристый, RAL 9006	09581
						темно-серебристый, RAL 9006	09584
						белый, RAL 9016	09582
						черный, RAL 9005	09583