

Установка

Встраиваются в подшивные потолки, стены из гипсокартона с помощью кронштейнов (идут в комплекте).

Конструкция

Корпус светильника изготовлен из анодированного алюминиевого профиля цвета металлик. Возможно изготовление корпуса из алюминиевого профиля, окрашенного порошковой краской белого, черного, цвета металлик. В корпусе установлен электронный пускорегулирующий аппарат. Возможны соединение светильников под углом 90°, а также переход световой линии с потолка на стену. LINER/R CS – стартовый элемент в системе, LINER/R CE основной элемент, LINER/R CC угловой элемент, соединяющий

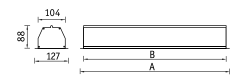
два светильника под углом 90°, LINER/R CW – угловой элемент, позволяющий осуществлять переход с потолка на стену. При установке в линию необходимо заказать комплект крышек, в который входят: две торцевые крышки, крепежные элементы для торцевых крышек. Код заказа комплекта крышек для светильников LINER/R LR - 2471000040.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель из ПММА. Особое расположение источников света обеспечивает засветку рассеивателя по всей его длине.

	Α	В	
14	590	575	
28	1190	1175	
35	1490	1475	

LINER/R CS



Артикул	Мощность, Вт	Масса, кг	Код светильника	cos φ
			ЭПРА/ ЭПРА рег.	
LINER/R CS 114	1×14	1,9	1471001350/-	≥ 0,96
LINER/R CS 128	1×28	3,1	1471001360/1471001400	≥ 0,96
LINER/R CS 135	1×35	3,6	1471001420/1471001430	≥ 0,96
LINER/R CE 114	1×14	1,5	1471001370/-	≥ 0,96
LINER/R CE 128	1×28	2,7	1471001380/1471001410	≥ 0,96
LINER/R CE 135	1×35	3,3	1471001440/1471001450	≥ 0,96
LINER/R CW 214	2×14	2,9	1471001340/-	≥ 0,96
LINER/R CC 214	2×14	3,1	1471001330/-	≥ 0,96

^{*} угловой элемент LINER/R СС и LINER/R СW является универсальным и подходит к корпусам LINER/R СЕ двух заявленных мощностей (14 и 28 Вт)





















