

	A	B	C	Φ
1x14	125	595	75	105x575
3x14	595	595	70	575x575
4x14	595	595	70	575x575
1x28	125	1195	75	105x1175
2x28	295	1195	75	275x1175
3x28	595	1195	65	575x1175
4x28	595	1195	65	575x1175

Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг» или в подшивные потолки из гипсокартона с помощью клипс. Код заказа клипс — 20802.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. Внутри корпуса установлен электронный пускорегулирующий аппарат. Для всех светильников $\cos \phi \geq 0,96$.

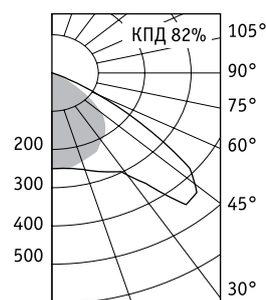
Оптическая часть

Зеркальные бипараболические решетки MIRO в алюминиевой рамке, устанавливаемой в корпус скрытыми пружинами.



Светильник с зеркальными перфорированными вставками.

PTF/R 414



Артикул	Мощность, Вт	Масса, кг	Код светильника		Код светильника**	
			ЭПРА	ЭПРА рег.	ЭПРА	ЭПРА рег.
PTF/R 114	1x14	1,5	10011430***	10011460***	-	-
PTF/R 314	3x14	4,0	10031430*	10031460*	10031433	10031463*
PTF/R 414	4x14	4,0	10041430*	10041460*	10041433	10041463
PTF/R 128	1x28	2,6	10012830***	10012860***	-	-
PTF/R 228	2x28	4,0	10022830*	10022860*	10022833	10022863*
PTF/R 328	3x28	6,0	10032830*	10032860*	10032833	10032863*
PTF/R 428	4x28	6,0	10042830*	10042860*	10042833	10042863*

* светильник с белыми неперфорированными вставками

** светильник с зеркальными перфорированными вставками

*** светильник не комплектуется блоком аварийного питания