



### Установка

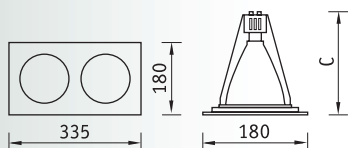
Встраиваются в подшивные потолки из гипсокартона посредством прямоугольной алюминиевой платы с помощью клипс.

### Конструкция

Двухстоечное крепление рефлектора в металлическом кольце. Пускорегулирующая аппаратура входит в комплект заказа и помещена в выносном боксе. Характеристики см. на стр. 192.

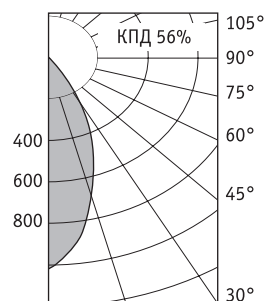
### Оптическая часть

Зеркальный отражатель из анодированного алюминия с защитным силикатным темперируемым стеклом. Поворот оптической части светильника позволяет менять направление светового потока на угол от 0° до 25° в вертикальной плоскости.



	C	⊕
<b>2x13</b>	210	310x155
<b>2x18</b>	210	310x155
<b>2x26</b>	210	310x155
<b>2x70</b>	155	310x155
<b>2x150</b>	155	310x155

COMBI 70



Артикул	Цоколь Э/м ПРА	Цоколь ЭПРА	Мощность, Вт	Масса*, кг	Цвет корпуса	Э/м ПРА		ЭПРА/ЭПРА рег.	
						Код светильника	cos φ	Код светильника	cos φ
<b>COMBI 2x35</b>	G12	G12	2x35	0,9	Белый	-	-	<b>1161000230**/-</b>	≥ 0,95
<b>COMBI 2x70</b>	G12	G12	2x70	0,9	Белый	<b>1161000410**</b>	≥ 0,85	<b>1161000290**/-</b>	≥ 0,95
<b>COMBI 2x150</b>	G12	G12	2x150	0,9	Белый	<b>1161000200**</b>	≥ 0,85	<b>1161000170**/-</b>	≥ 0,95
<b>COMBI 213</b>	G24d-1	G24q-1	2x13	0,88	Белый	<b>1161000010**</b>	≥ 0,45	<b>1161000020/1161000310</b>	≥ 0,96
<b>COMBI 218</b>	G24d-2	G24q-2	2x18	0,88	Белый	<b>1161000050**</b>	≥ 0,85	<b>1161000060/1161000320</b>	≥ 0,96
<b>COMBI 226</b>	G24d-3	G24q-3	2x26	0,88	Белый	<b>1161000110**</b>	≥ 0,85	<b>1161000120/1161000330</b>	≥ 0,96
<b>COMBI 2x35</b>	G12	G12	2x35	0,9	Металлик	-	-	<b>1161000240**/-</b>	≥ 0,95
<b>COMBI 2x70</b>	G12	G12	2x70	0,9	Металлик	<b>1161000420**</b>	≥ 0,85	<b>1161000300**/-</b>	≥ 0,95
<b>COMBI 2x150</b>	G12	G12	2x150	0,9	Металлик	<b>1161000210**</b>	≥ 0,85	<b>1161000180**/-</b>	≥ 0,95
<b>COMBI 213</b>	G24d-1	G24q-1	2x13	0,88	Металлик	<b>1161000040**</b>	≥ 0,45	<b>1161000030/1161000350</b>	≥ 0,96
<b>COMBI 218</b>	G24d-2	G24q-2	2x18	0,88	Металлик	<b>1161000100**</b>	≥ 0,85	<b>1161000070/1161000090</b>	≥ 0,96
<b>COMBI 226</b>	G24d-3	G24q-3	2x26	0,88	Металлик	<b>1161000150**</b>	≥ 0,85	<b>1161000130/1161000360</b>	≥ 0,96

\* масса оптической части

\*\* светильник не комплектуется блоком аварийного питания