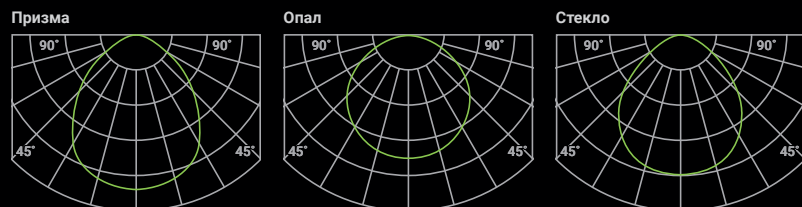
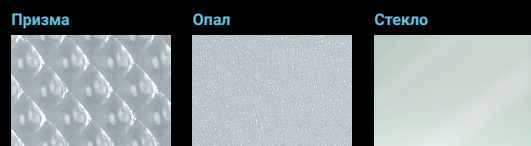
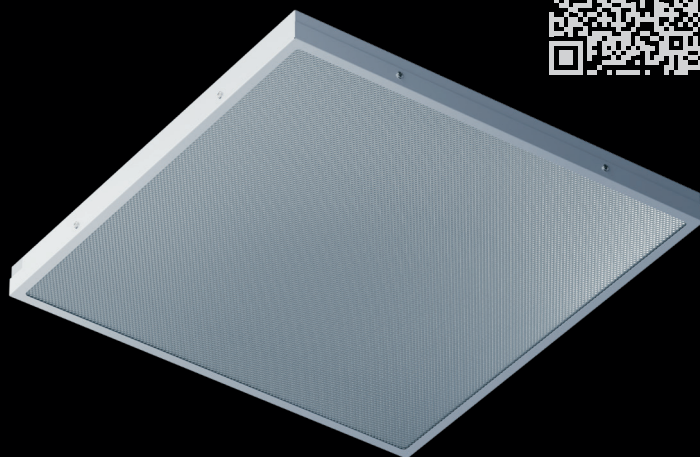
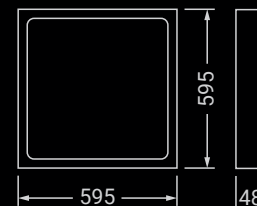


ДВО-07 IP65 **NEW**



Гарантия 7 лет		IP65	УХЛ4
Сделано в России	-20 +40	EMC	
Отсутствие пульсаций		IK08	



описание модели

Конструкция: цельнометаллический герметичный сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Степень защиты IP65 достигается с помощью силиконового уплотнителя, закрепленного по периметру рамки, и пылевлагозащищенного кабельного ввода. Для удобства подключения выведен кабель длиной 20 см.

Оптическая часть: рассеиватели изготовлены из светотехнического полистирола и закаленного матированного стекла.

Способ монтажа: встраиваемый в подвесные потолочные системы Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, накладной.

Дополнительная информация: возможна установка защитной решетки.

30 / 40 / 50 Вт

Наименование	Мощность	Световой поток	КЦТ	лм/Вт	Рассеиватель
ДВО-07-П-30-4К-IP65	30 Вт	4700 лм	4000 К	157	Призма
ДВО-07-О-30-4К-IP65	30 Вт	3800 лм	4000 К	127	Опал
ДВО-07-С-30-4К-IP65	30 Вт	4600 лм	4000 К	153	Стекло
ДВО-07-П-40-4К-IP65	40 Вт	6100 лм	4000 К	153	Призма
ДВО-07-О-40-4К-IP65	40 Вт	4900 лм	4000 К	123	Опал
ДВО-07-С-40-4К-IP65	40 Вт	5900 лм	4000 К	148	Стекло
ДВО-07-П-50-4К-IP65	50 Вт	7100 лм	4000 К	142	Призма
ДВО-07-О-50-4К-IP65	50 Вт	5700 лм	4000 К	114	Опал
ДВО-07-С-50-4К-IP65	50 Вт	6800 лм	4000 К	136	Стекло

Модификации серии ДВО-07 ДВО-07-Х-W-YK-IP65-Z

Х – рассеиватель	W – мощность	Y – цветовая температура	Z – исполнение
П – призма	30 – 30 Вт	3 – 3000 К	A1 – блок аварийного питания на 1 ч.
О – опал	40 – 40 Вт	4 – 4000 К	A3 – блок аварийного питания на 3 ч.
С – стекло	50 – 50 Вт	5 – 5000 К	CRI90 – высокий индекс цветопередачи >90