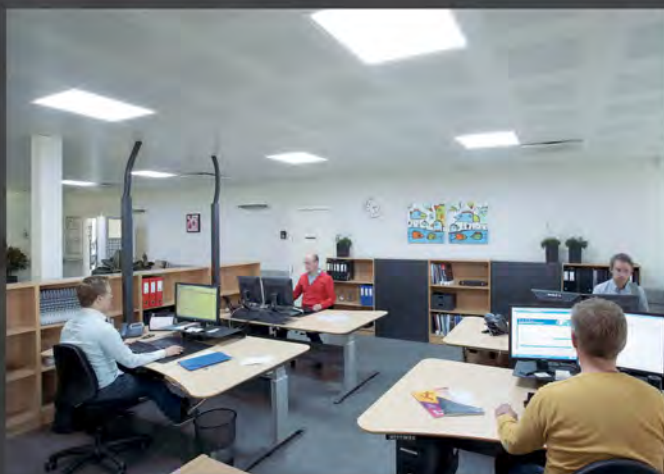


Светильники светодиодные встраиваемые серии CSVT Operlux 595x595 с рассеивателем opal

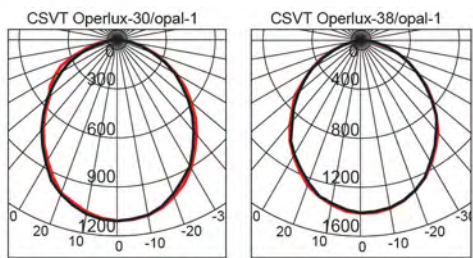
Светильники CSVT Operlux 595x595 предназначены для общего освещения общественных зданий и других аналогичных помещений. Допускается применение светильников для освещения жилых помещений.



CSVT Operlux-38/opal-1



CSVT Operlux-44/opal/R-1



— C_r - продольная плоскость
— P_r - поперечная плоскость



Светильники CSVT Operlux 595x595 монтируются в подвесные потолки типа «Армстронг». Светильники комплектуются пластиковым рассеивателем opal или рассеивателем в металлической рамке opal/R.

Светильники предназначены для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В±10 %, частоты 50-60 Гц. Устойчивость к механическим воздействиям по группе М1 по ГОСТ 17516.1-90.

Кэффициент мощности – более 0,95.

Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350 – П.

Тип КСС – Д.

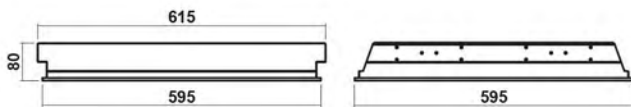
Кэффициент пульсации – менее 1%.

Цветовая температура – 4000К, 4500 К, 5000 К.

Индекс цветопередачи Ra – более 80.

Гарантия на светильники, укомплектованные источниками питания LED HELVAR, составляет 5 лет, в остальных случаях – 3 года.

IES-файл можно получить при обращении в офис ЗАО «Центрстройсвет».



Наименование	Потребляемая мощность, Вт	Световой поток светильника, лм	Кол-во шт. в упаковке	Масса светильника/упаковки, кг	Габаритные размеры упаковки, мм	Объем упаковки, м³
CSVT Operlux-23/opal-1	23	2650*	1	3,5/4,0	640x610x90	0,04
CSVT Operlux-23/opal/R-1	23	2650*	1	3,7/4,2	640x610x90	0,04
CSVT Operlux-30/opal-1	30	3000*	1	3,5/4,0	640x610x90	0,04
CSVT Operlux-30/opal/R-1	30	3000*	1	3,7/4,2	640x610x90	0,04
CSVT Operlux-38/opal-1	38	4000*	1	3,5/4,0	640x610x90	0,04
CSVT Operlux-38/opal/R-1	38	4000*	1	3,7/4,2	640x610x90	0,04
CSVT Operlux-44/opal-1	44	4500*	1	3,5/4,0	640x610x90	0,04
CSVT Operlux-44/opal/R-1	44	4500*	1	3,7/4,2	640x610x90	0,04