

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ

КРОКУС-ПАНЕЛЬ/KROKUS-PANEL



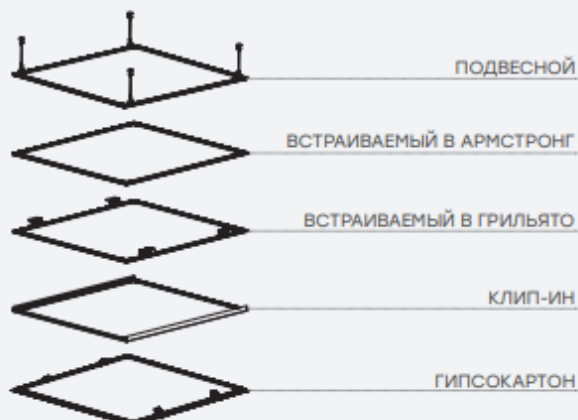
Ультратонкая светодиодная панель с равномерной торцевой засветкой с выносным источником питания

КРОКУС-ПАНЕЛЬ/KROKUS-PANEL – классическая модель панели с торцевой засветкой. Высота корпуса светильника – 10 мм. В светильнике в качестве рассеивателя компания CSVT использует светотехнические листы собственного производства с обобщенным индексом комфорта UGR < 19 – ОПАЛ-СЭНД/OPAL-SAND и МИКРОПРИЗМА-ОПАЛ/MICROPRISMA-OPAL.

Светотехнический лист ОПАЛ-СЭНД/OPAL-SAND имеет двухстороннее тиснение мелкой шагренью. Тиснение с двух сторон – необходимое условие для достижения правильного светорассеивающего эффекта в ультратонких светодиодных панелях.

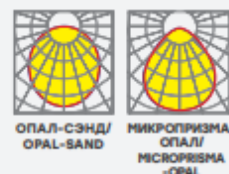
Геометрия призматического рисунка МИКРОПРИЗМА-ОПАЛ/MICROPRISMA-OPAL разработана техническим отделом компании CSVT для достижения максимально правильного эффекта светорассеивания.

Светильники КРОКУС-ПАНЕЛЬ/KROKUS-PANEL для монтажа в Клип-ин/Clip-in и гипсокартон имеют другой профиль рамки. Крепежные элементы для подвешивания приобретаются дополнительно.



Отсканируйте QR-код, чтобы получить больше информации.

Виды монтажа: подвесной, встраиваемый в потолки Армстронг, Грильято, Клип-ин/Clip-in, в гипсокартон.
Базовый цвет: белый.



Наименование	КРОКУС-ПАНЕЛЬ/KROKUS-PANEL			
Размер (ДхШхВ), мм	595x595x10	588x588x10	600x600x22	611x611x10
Мощность, Вт	34			
Световой поток CRI > 80, лм	3500			
Световой поток CRI > 90, лм	3200			
Энергоэффективность CRI > 80, лм/Вт	> 100			
Цветовая температура, К	3000 4000 5000 6500			
Степень защиты, IP по ГОСТ 14254-2015	IP20 IP54			

*Мощность, размер и световой поток могут быть изменены под индивидуальные требования заказчика