

Технические характеристики Зенитный фонарь CFP без открывания



Технические характеристики

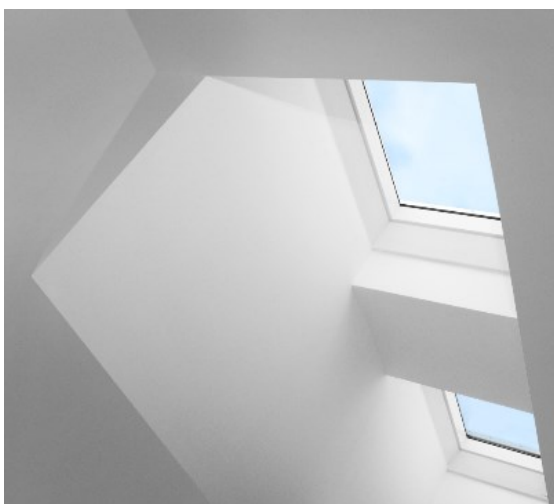
- Зенитный фонарь без открывания (глухой) для плоской кровли.
- Рама из износостойкого высококачественного ПВХ.
- Теплосберегающий стеклопакет.
- Защитный купол.
- Поверхности, не требующие ухода.

Угол наклона кровли

- Установка в кровлю с уклоном от 0° до 15°.

Материалы

- Экструдированный ПВХ (коробка, рама).
- Стекло, закаленное внутреннее стекло.
- Купол из акрила.



Гарантия



Размеры и площадь остекления

	600 мм	800 мм	900 мм	1000 мм	1200 мм	1500 мм
600 мм	CFP 060060 (0.19)					
800 мм		CFP 080080 (0.40)				
900 мм	CFP 060090 (0.32)		CFP 090090 (0.54)			
1000 мм				CFP 100100 (0.70)		
1200 мм			CFP 090120 (0.76)		CFP 120120 (1.07)	
1500 мм				CFP 100150 (1.11)		CFP 150150 (1.78)

() = площадь остекления, м²

Размеры откосов

Размер окна	мм x мм
060060	559x559
080080	759x759
060090	559x859
090090	859x859
090120	859x1159
100100	959x959
100150	959x1459
120120	1159x1159
150150	1459x1459

Размеры внешней рамы

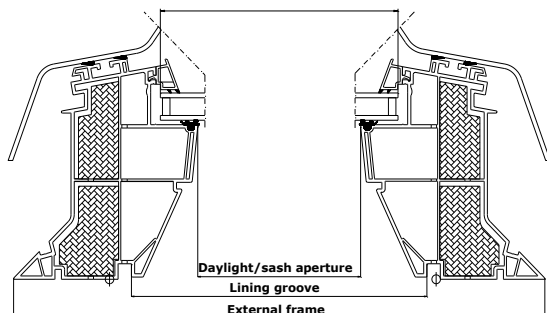
Размер окна	мм x мм
060060	780x780
080080	980x980
060090	780x1080
090090	1080x1080
090120	1080x1380
100100	1180x1180
100150	1180x1680
120120	1380x1380
150150	1680x1680



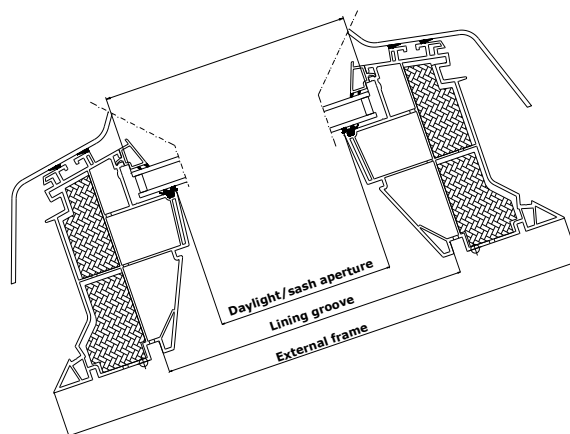
Зенитные фонари для плоской кровли CFP

- не открываются (глухие) – вентиляция невозможна;
- добавляют свет в помещения с малым количеством естественного освещения;
- выполнены в современном и привлекательном дизайне.

Разрез вдоль конька



Разрез поперек конька



Структура стеклопакета

	--73UT
Внутреннее стекло	2 x 3 мм стекло «триплекс» с покрытием low E
Наружное стекло	4 мм стекло с покрытием
Расстояние между стеклами	14.5 мм
Количество стекол	2
Газ	Аргон

Особенности

1 Защитный купол

- существенно снижает шум во время дождя (шумопонижение 31 Дб);
- защищает стеклопакет от повреждений;
- изготовлен из акрила;
- матовый и прозрачный варианты.

2 Максимальное теплосбережение

- рама заполнена полистиролом;
- коэффициент сопротивления теплопередаче (стандарт EN 1873): 1,4 В/м²К.

3 Поверхности, не требующие ухода

- рама и короб изготовлены из ПВХ-профиля. Влагостойкое покрытие легко моется и не требует ухода.

4 Откосы

- Специальный паз позволяет легко смонтировать откосы и обеспечить качественную отделку.

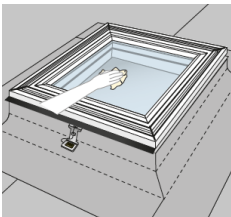
5 Безопасный стеклопакет

- двойное остекление;
- внутреннее стекло «триплекс», осколки которого при повреждении останутся на пленке.

6 Крепления купола

- специальные крепления позволяют легко установить купол и снять его для мытья.

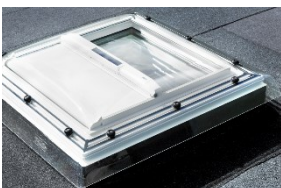
Мытье и уход



Для мытья наружного стекла снимите защитный купол.

Используйте только чистую воду. Не добавляйте никаких чистящих средств!

Купол из акрила



Купол из акрила:

- Благодаря высокой степени светопропускания, идеален для офисов, школ и больниц;
- Высокая защита от царапин;
- Матовый и прозрачный варианты.



Шторы и маркизет



Штора-плиссе

Для установки с внутренней стороны окна, на электроуправлении. Необходимо докупить пульт управления KUX 100.



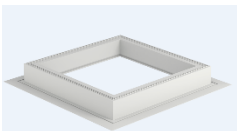
Маркизет

Для установки с наружной стороны окна, на солнечных батареях.

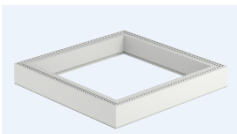
Внутренняя отделка

Белый ПВХ-профиль	Стандартный цвет NCS: S 0500-N Ближайший стандартный цвет RAL: 9016
--------------------------	--

Аксессуары



Короба для зенитных фонарей с фланцем ZCE 0015 позволяют производить установку в кровли с травяным или гравийным покрытием, увеличивая высоту установки на 150-310 мм



Дополнительные короба без фланца ZCE 1015 могут быть установлены в комбинации с ZCE 0015, когда необходимо увеличение высоты более, чем на 310 мм

На 1 ZCE 0015 могут быть установлены не более 3 ZCE 1015

Примечание

ЗАО ВЕЛЮКС оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики продукции.