

Замер систем рулонных штор систем LUX.

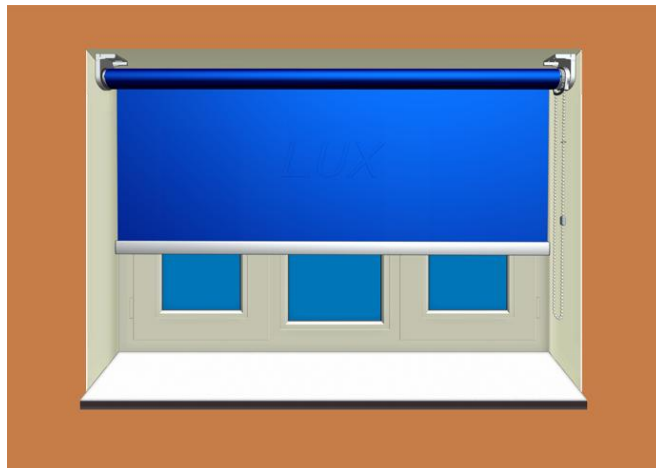
Монтаж систем рулонных штор систем LUX можно производить двумя способами: в проем окна и в накладку на оконный проем.

Замер изделий систем LUX в проем окна.

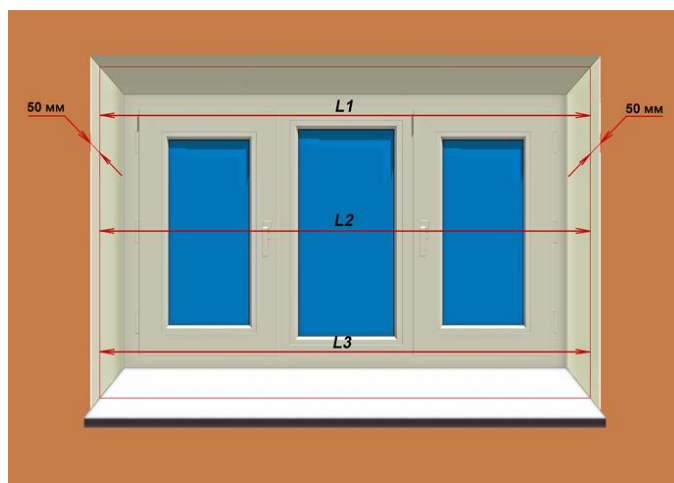
При замере изделия в проем окна необходимо **определиться с глубиной установки изделия**. Необходимо чтобы была возможность открывать створку окна в вертикальной плоскости для проветривания помещения. Также необходимо убедиться в том, что при полностью поднятом изделии будет возможность открыть створки.

Полотно изделия будет меньше габаритного размера:

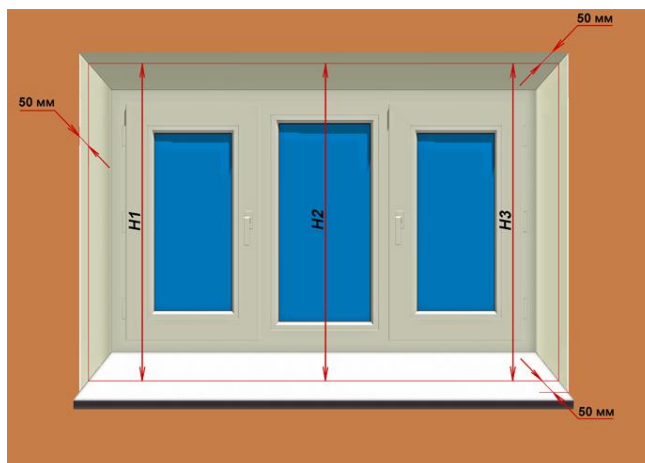
- В системе LUX 25 на 30 мм
- В системе LUX 32 на 40 мм.



На расстоянии около 50 мм от края откоса в трех точках необходимо замерить горизонтальный проема окна. Особенно важен верхний габарит, т.к. габарит изделия определяется по кронштейнам. Из трех полученных размеров рекомендуется выбрать наименьший.



Вертикальный размер измеряется на уровне 50 мм от края откоса в трех точках. **Вертикальный размер не должен превышать** ширины рулона ткани минус 10 см. ширину рулона указана на образцах. **При использовании цепочного управления** необходимо определить расположение управления и его длину. Длина управления должна быть не меньше 2/3 высоты изделия в закрытом состоянии.



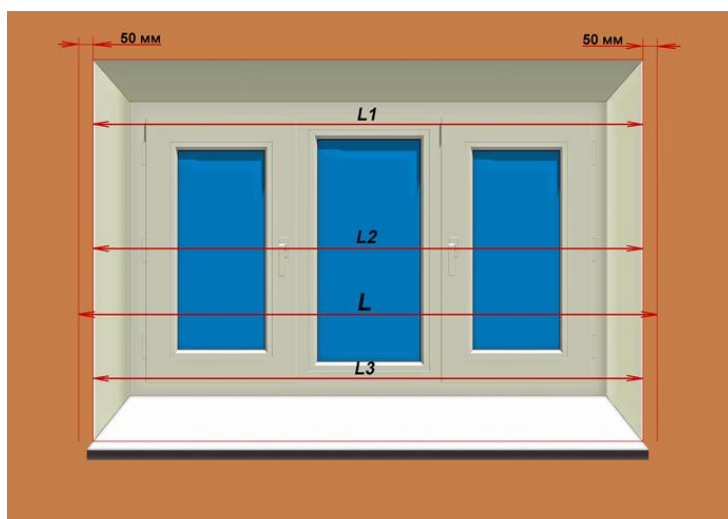
Замер изделий систем LUX в накладку на проем окна.

При замере в накладку окна нужно учитывать, что ткань полотна изделия меньше габаритного размера изделия:

- В системе LUX 25 на 30 мм
- В системе LUX 32 на 40 мм.



При определении **горизонтального размера** необходимо замерить в трех точках горизонтальный габаритный размер проема. Из полученных результатов выбрать **максимальное значение**. К полученному результату добавить не менее 100 мм.



При определении **вертикального размера** необходимо замерить вертикальный габаритный размер проема (H1, H2, H3). Из полученных значений нужно выбрать максимальное значение. К полученному значению прибавить минимум 50 мм. Это позволит при полностью поднятом изделии открывать створки окна. **Вертикальный размер не должен превышать** ширины рулона ткани минус 10 см. ширина рулона указана на образцах. **При использовании цепочного управления** необходимо определить расположение управления и его длину. Длина управления должна быть не меньше 2/3 высоты изделия в закрытом состоянии.

