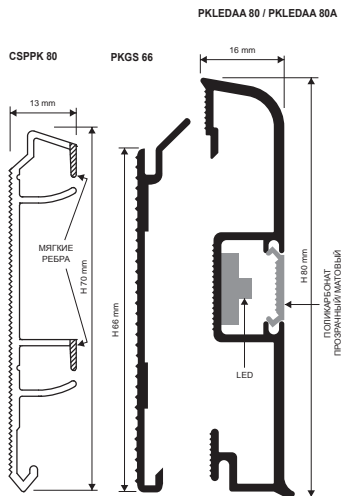


PROSKIRTING LED

АНОД. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО
со СВЕТОДИОДОМ и БЛОКОМ ПИТАНИЯ



PROSKIRTING LED это инновационный запатентованный плинтус с кабельканалом из анодированного алюминия с системой освещения при помощи встроенных светодиодов. Предназначен для освещения таких мест, как коридоры и входы в жилые помещения и офисы. Генерирует неяркий рассеянный свет. Кроме того может быть использован при укладке самого плинтуса, проводке электрических кабелей, кабелей ПК, телефонных и других проводов. **PROSKIRTING LED** выпускается в двух вариантах: 1: в комплект PROSKIRTING LED COMPLETE входят **PKLEDAAA 80** – базовый плинтус, состоящий из опоры PKGS 66, которая крепится к стене при помощи винтов, и верхнего съемного профиля PROSKIRTING LED **PKLEDAAA 80**. 2: PROSKIRTING LED **PKLEDAAA 80** – это плинтус, который крепится непосредственно при помощи силиконокляе. Этот профиль, в отличие от PROSKIRTING LED COMPLETE, несъемного типа и существует в самоклеющейся версии (**PKLEDAAA 80A**).



ПЛИНТУС СО СВЕТОДИОДНОЙ ВАР УСТАНОВЛЕН В ЛЮБОМ АНОДИРОВАННЫЙ БЕЗ КЛЕЯ - ТЕРМО УПАКОВАННЫЕ - Длина. барты 2 МЛ - упак. 60 ШТ - 120 МЛ

Артикул	Н мм		
PKLEDAAN 80 (нейтральный свет 12V)	80		
PKLEDAAC 80 (теплый свет 12V)	80		
PKLEDAAF 80 (холодный свет 12V)	80		

ПЛИНТУС СО СВЕТОДИОДНОЙ ВАР УСТАНОВЛЕН В ЛЮБОМ АНОДИРОВАННЫЙ КЛЕЙ - ТЕРМО УПАКОВАННЫЕ - Длина. барты 2 МЛ - упак. 60 ШТ - 120 МЛ

Артикул	Н мм		
PKLEDAAN 80A (нейтральный свет)	80		
PKLEDAAC 80A (теплый свет)	80		
PKLEDAAF 80A (холодный свет)	80		

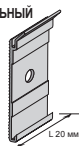
КАБЕЛЬ-КАНАЛ из КОЗСТРУДИРОВАННОГО ПВХ длина бруска 2 Лин.М - упак. 20шт. - 40 Лин.М

Артикул	Н мм		
CSPPK 80			

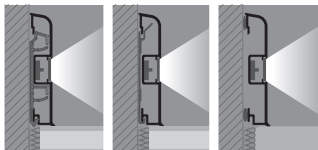
ПЕРФОРИРОВАННАЯ ОПОРА - АЛЮМ. НАТУРАЛЬНЫЙ длина опоры 2 см - упак. 60шт. 10шт.

Артикул	Н мм		
PKGS 66	66		

НЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ



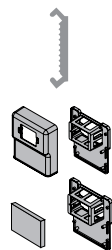
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Закрепить опору к стене при помощи винтов и дюбелей с промежутком 50 см (рекомендуется), приложить ПЛИНТУС СО СВЕТОДИОДАМИ, чтобы проверить высоту и правильность установки опор. 2: Закрепить на отведенных местах основание блока питания, выключатель и разветвитель. 3: Подсоединить питание в 220В, а затем подсоединить планку PROSKIRTING LED. 4: Подсоединить последовательно планку светодиодов, уже имеющихся внутри PROSKIRTING LED, комплектными проводами. 5: На каждые 20 Лин.М плинтуса со светодиодным освещением необходим один блок питания.

При укладке без опоры тщательно очистить поверхность от жира и пыли, нанести силикон на рифленую поверхность и установить на место с равномерным давлением без ударов. Для PROSKIRTING LED с клеем рекомендуется укладка при температуре не менее 15°.

Добавить коды заказа на тип ремня, если вы хотите матовой или глянцевой.
Ex: PKLEDAAN 80 + PKGPIAL



ПОЛИКАРБОНАТ ПРОФИЛЬ

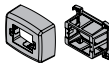
Артикул			
PKGPIAL		глянцевый	
PKGPIAO		матовый	

КОРОбКА ПИТАТЕЛЯ РОЗЕТКА с БАЗОЙ КРЕПЛЕНИЯ

Артикул			
SPA 1820			

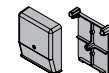
КАБЕЛЬКАНАЛОМ и СВЕТОДИОДАМИ

Артикул			
ALL 6512			



КОРОбКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ с БАЗОЙ КОРОБКИ

Артикул			
SI 1410			



ОТВЕТИТЕЛЬНАЯ КОРОбКА с БАЗОЙ КРЕПЛЕНИЯ

Артикул			
SD 1210			

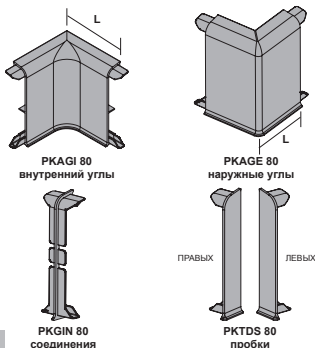


ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ -длина бруска 27 Лин.М

Артикул			
PSPV			

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ отделка серебро



ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО - упак. 5шт.

Артикул	Н мм		
PKAGI 80 (внутр.)	80		
PKAGE 80 (наруж.)	80		

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ -ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО - упак. 10шт.

Артикул	Н мм		
PKGIN 80	80		

ПРОБКИ -ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО упак. 10шт. (5 правых и 5 левых)

Артикул	Н мм		
PKTDS 80	80		

