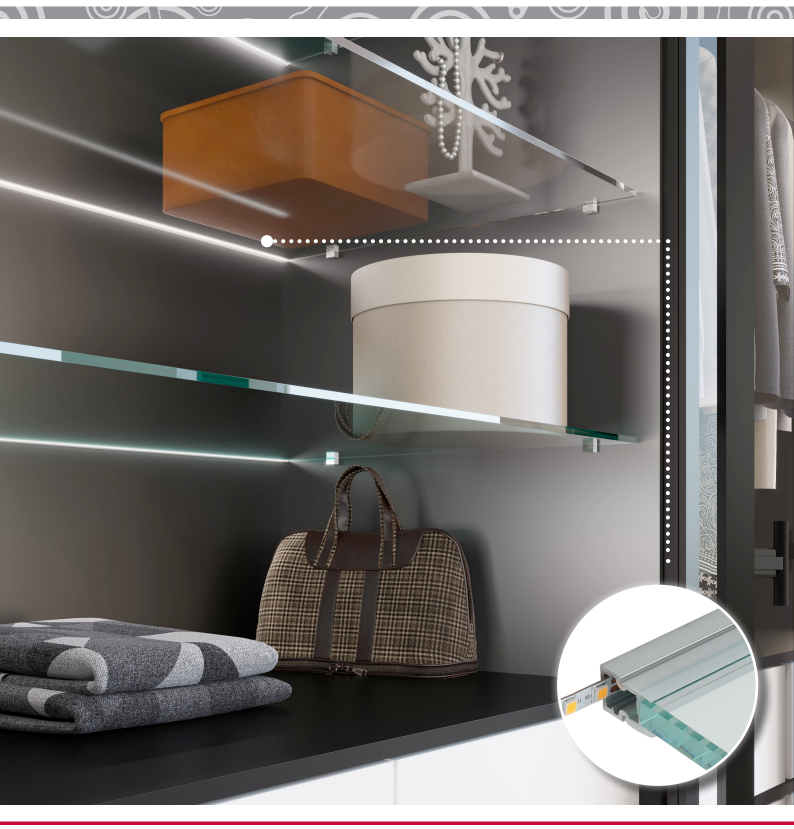
Makmart

ПРОФИЛЬ 1116 ДЛЯ LED ПОДСВЕТКИ НАКЛАДНОЙ



MAKMART

Москва

тел: +7 (495) 974-62-85, 974-62-86, 785-11-41, 785-11-45

факс: (495) 974-61-48 e-mail: contact@makmart.ru

www.makmart.com www.makmart.ru

Логистический комплекс Наро-Фоминск

тел.: +7 (495) 974-62-86

Логистический комплекс Мытиши

тел.: +7 (495) 134-42-64, доб. 2

Логистический комплекс Юг тел.: +7 (495) 134-42-64, доб. 1

Логистический комплекс Одинцово

тел.: +7 (495) 134-42-64, доб. 3 **Челябинск (ЛК)** тел.: +7 (351) 211-23-13

Красноярск (ЛК) тел.: +7 (391) 234-70-20 (многоканальный)

Уфа (ЛК) тел.: +7 (347) 216-55-48

Воронеж (ЛК) тел.: +7 (473) 233-23-40

Санкт-Петербург тел.: +7 (812) 606-68-55, 606-68-56, 606-68-57

Екатеринбург (ЛК) тел: +7 (343) 359-29-90, 359-29-93 **Ростов-на-Дону** тел: +7 (863) 201-73-48, 201-79-56,

Новосибирск (ЛК) тел: +7 (383) 314-79-99, 314-88-58

Казань (ЛК) тел: +7 (843) 212-07-05, 212-07-46

Калининград тел: +7 (4012) 605-407

Республика Казахстан, г. Алматы тел.: +7 (727) 321-22-08, +7 (701) 538-18-75

Дилерская сеть:

отсканируйте или кликните на код, чтобы узнать телефон дилера в Вашем регионе



Профиль предназначен для торцевой подсветки стеклянных полок. Лёгкий и прочный профиль изготовлен из алюминия. Длина профиля – 2000мм.

Предназначен для светодиодной ленты шириной 4-7 мм. Увеличенное расстояние между LED лентой и рассеивателем позволяет достичь свечения без эффекта видимых точек. Отдельно приобретается матовый рассеиватель из поликарбоната (светопропускание 70%) и рассеиватель черный (светопропускание 30%). Профиль устанавливается на заднюю стенку стеклянных полок толщиной 8 мм. К профилю отдельно приобретаются декоративные заглушки.

Внимание! Не является полкодержателем! Полкодержатели заказываются отдельно.





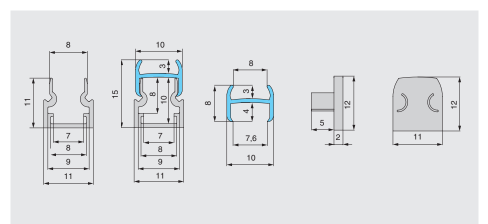
Информация для заказа:

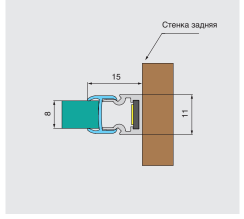
Рассеиватели, заглушки, ленты светодиодные, источники питания и коннекторы заказываются отдельно.

Профиль 1116 для LED подсветки стеклянных полок, L=2000 мм, отделка алюминий (анодировка)

Алюминий (анодировка)
HW.012.1116.2000.PR
2000 x 11 x 11
7
4/5
накладной
фронтальное
для стекла
standart
алюминий
1

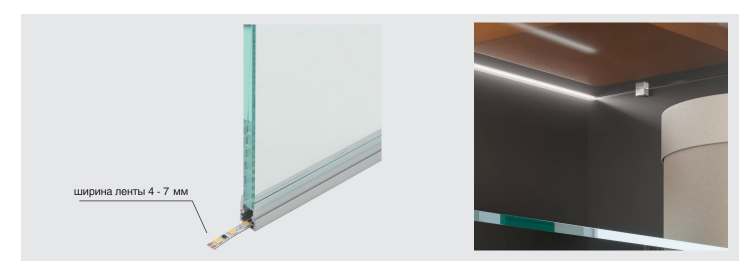
ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ -





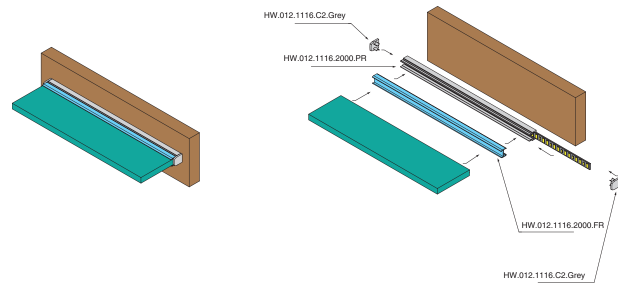






0

Важно: установить рассеиватель до полной фиксации в пазах профиля



Обратите внимание на необходимые дополнения и аксессуары.

- В разделе "Дополнительный выбор" подберите обязательную фурнитуру для сборки светильников: рассеиватели к профилю, заглушки, крепления.
- В разделе "Аксессуары" представлены дополнительные опции, которые подходят к данному виду профиля.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЫБОР



HW.012.1116.2000.FR

профиль-рассеиватель 1116 для LED подсветки стеклянных полок, L=2000 мм, отделка матовый



HW.012.1116.2000.FR.Black

профиль-рассеиватель 1116 для LED подсветки стеклянных полок, L=2000 мм, отделка черный



HW.012.1116.C2.Grey

заглушка глухая для профиля 1116, цвет серый



S.AL.PR-15

образцы LED профилей для стекла 1116.PR, 1116.PR.Black









M-E.2835.120.9,6.20.WW.31 SMD2835, 120 LED/M, 9,6BT/M, 12B, 500Лм./м 5000х5 мм, IP 20, 3500K





M-E.2835.120.9,6.20.NW.32 SMD2835, 120 LED/м, 9,6Bт/м, 12B, 900Лм./м 5000х5 мм, IP 20, 4200К





M-E.2835.120.9,6.20.CW.33 SMD2835, 120 LED/M, 9,6BT/M, 12B, 500ΠM./M 5000x5 MM, IP 20, 6000K





M-E.2835.12V.120.9,6.20.WW.40 SMD2835, 120 LED/M, 9,6BT/M, 12B, 500Лм./м 5000х4 мм, IP 20, 3500К





M-E.2835.12V.120.9,6.20.NW.41 SMD2835, 120 LED/M, 9,6BT/M, 12B, 900Лм./м 5000х4 мм, IP 20, 4200K



M-E.2835.12V.120.9,6.20.CW.42

M-E.2835.12V.120.9,6.20.СW.4 SMD2835, 120 LED/M, 9,6BT/M, 12B, 500Лм./м 5000х4 мм, IP 20, 6000K



SNP30-12VF-3 источник питания 30W, 200-240V/12V, PF0.9, пласт. корп., IP20



SS150-12VL источник питания 132W, 200-240V/12V, PF0.95, пласт. корп., IP20



SNP50-12VF-1 источник питания 50W, 200-240V/12V, PF0.9, пласт. корп., IP20



MM.60HCF-L-12 источник питания 60Bт, 90-264B/12B, IP67, 5A, 310*18*15мм



ММ.60В-12 источник питания 60Вт, 90-264В/12В, IP20, 312*18*18мм



MM.60A-12 источник питания 60Вт, 90-264В/12В, IP20, 110*78*35мм



HW.010.028 блок распред. L806-6, 12V/24V, 7A, для конн. L813 на 6 парал. подключ., с каб.200 мм для источника пит. постоян. напряжения



HW.010.029 провод соединительный 2x0.34mm²,12V, max. 3A, 2000 мм с коннектором L813



EM.WO.2*0,35 провод ПАГ 2*0,35, бело-серый



EM.WO.2*0,5.2000.W провод сетевой 2000 мм с вилкой Europlug

