

ПРОФИЛЬ 1222 ДЛЯ LED ПОДСВЕТКИ ВРЕЗНОЙ

Применяется для LED подсветки мебели или торгового оборудования (рабочие поверхности, полки, внутреннее пространство).

Лёгкий и прочный профиль изготовлен из алюминия. Длина профиля – 2000 мм. Предназначен для светодиодной ленты шириной до 12 мм.

Увеличенное расстояние между LED лентой и рассеивателем позволяет достичь свечения без эффекта видимых точек.

Профиль устанавливается во фрезерованный паз.

К профилю отдельно приобретается матовый рассеиватель из поликарбоната (светопропускание 70%) и комплект универсальных заглушек.

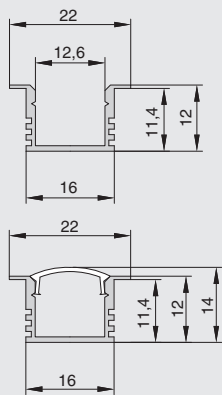


Информация для заказа:
лента светодиодная, источники питания и коннекторы заказываются отдельно

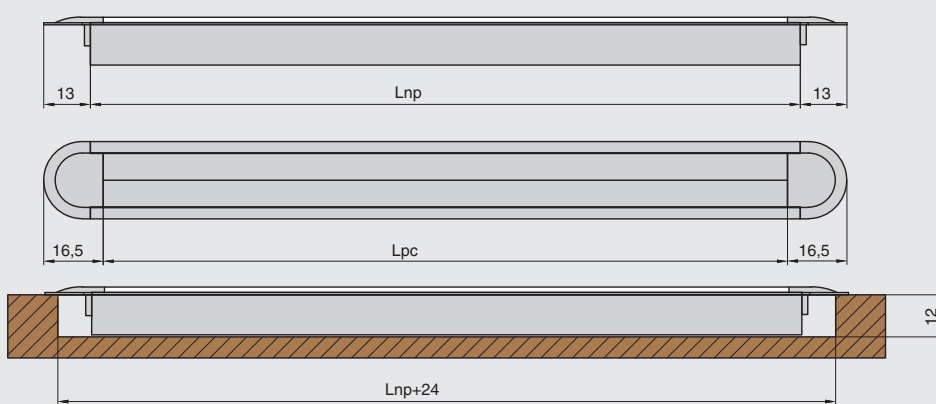
Профиль 1222 для LED подсветки врезной, L=2000 мм, отделка алюминий

артикул	L	материал	отделка	упаковка, шт.
M-E.1222.2000.31P.PR	2000	алюминий	алюминий	1

Размеры:



Установка:



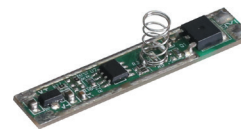
Дополнительно:



M-E.0016.2000.FR
профиль-рассеиватель для
1216/1222/1717/0722, L=2000мм,
отделка матовый, тип "clip"



M-E.1222.C2
заглушка универсальная для
профиля 0722/1222, цвет серый



HW.012.AD003
выключатель сенсорный с диммером
для алюм.профилей (пружина 10 мм),
60W/12V, 120W/24V

