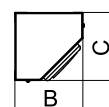
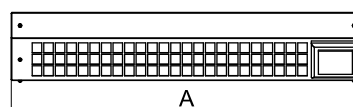
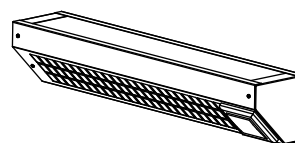


## GAMMA Для медицинских учреждений



Светильники специального назначения

### О ПРОДУКТЕ

Светодиодный светильник настенного типа для мягкого местного освещения жилых помещений, больничных палат.

### КОНСТРУКЦИЯ

Корпус светильника изготовлен из листовой стали, окрашен порошковой краской. Светильник имеет 2 направления выхода света: на нижней и верхней гранях. Дополнительно на корпусе может устанавливаться выключатель, который позволяет использовать их совместно или отдельно, включая только верхнюю или нижнюю части светильника, чтобы обеспечивать достаточное освещение и без дискомфорта отдыхающих людей.

### ОПТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Опаловый экран, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный и мягкий свет на поверхности.

### УСТАНОВКА

Светильник устанавливается на стену.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цветовая температура: 4000 К или 5000 К.

Индекс цветопередачи (Ra): 80...89.

Степень защиты от пыли и влаги по стандарту IP20.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Раздельное управление верхней и нижней частями светильника.

Розетка на корпусе светильника.

USB розетки на корпусе.

Артикул	Световой поток светильника, лм*	Мощность, Вт	Светоотдача, лм/Вт	Масса, кг	Габаритные размеры АхВхС, мм
GAMMA 600	3200	27	118	2,4	600x116x116

\* Световой поток указан для светильника с опаловым экраном О.

Образец для заказа: GAMMA 600 NW O IP20

За дополнительной информацией обращайтесь в офис компании или к ее представителям.