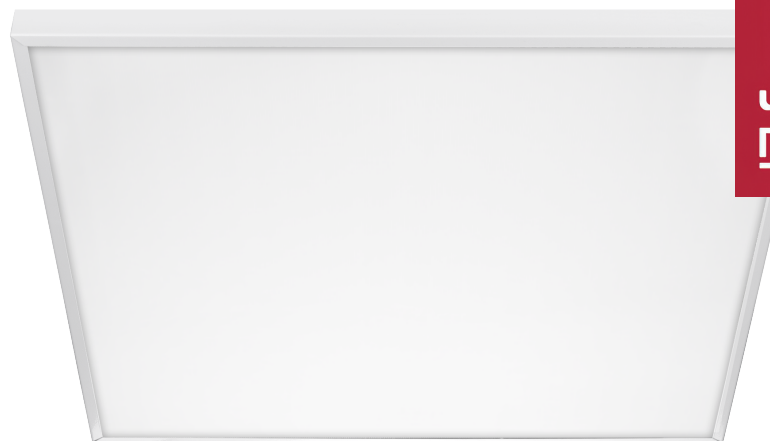


# УНИВЕРСАЛЬНЫЕ РАВНОЯРКИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ

Равнояркие универсальные светодиодные панели серии WLP предназначены для общего внутреннего освещения офисных, медицинских и образовательных помещений. Равнояркая засветка создает комфортное освещение для глаз. Благодаря наличию линзы на каждом диоде и опаловому рассеивателю, достигается равномерно рассеивание света.

# WLP-01

## 40 Вт



~175-265 В,  
50 Гц



$K_{п} < 5\%$



$CRI \geq 80$



1 класс  
защиты



-20..+40°C



УХЛ4



IP40



595x595x25 мм



0.95



max 50°C

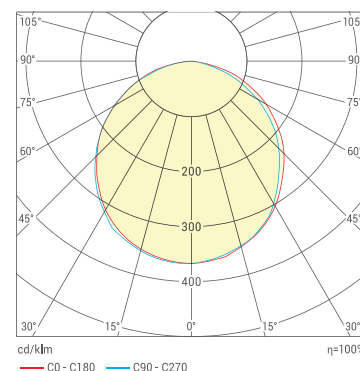


30000 ч



2 года

### КСС



Равнояркая засветка всей поверхности, как у ультратонкой панели.

Отсутствие слепящего эффекта.

Встроенный драйвер, светильник готов к установке.

Цена значительно ниже, чем у ультратонкой панели.

Универсальный корпус: накладной и встраиваемый монтаж. Подходят для стандартных потолков типа «Армстронг».

Новый тип рассеивателя из материала класса V2 - не поддерживает горение.

Надежный встроенный драйвер: высокий коэффициент мощности  $PF > 0.95$ , отсутствие пульсаций, стабильная работа при скачках напряжения.

Полное соответствие требованиям EMC. Отсутствие электромагнитных помех.

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Цветовая темп, К	Тип КСС	Класс светораспределения	Тип рассеивателя
WLPC-40W/01	40	3400	85	6500	Д	П	опал
WLPD-40W/01	40	3400	85	4000	Д	П	опал