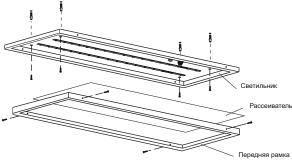


Правила монтажа и эксплуатации

- 1 Работы по монтажу и техническому обслуживанию светильника должны проводиться квалифицированным персоналом.
- 2 Эксплуатацию светильника производить в соответствии с действующими требованиями правил по электробезопасности, а также другой нормативно-технической документации, регламентирующей эксплуатацию и наладку электротехнического оборудования.
- 3 При эксплуатации необходимо располагать светильник вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов.
- 4 Светильник ремонту не подлежит. При выходе из строя и по истечении срока службы изделие утилизировать.
- 5 При обнаружении неисправности в период действия гарантийных обязательств обращаться к продавцу или организации, указанные на сайте iek.ru.
- 6 Светильник предназначен для подключения к электрической цепи с выключателем.
- 7 Подключение светильника к сети производить сетевым кабелем, выведенным из корпуса светильника, согласно цветовой маркировке:
 - коричневый проводник подключение фазы (L);
 - синий проводник подключение нейтрали (N);
 - жёлто-зелёный проводник подключение защитного проводника (РЕ)
- 8 Светильник можно встраивать в подвесные потолки, крепить к поверхности накладным способом либо подвесить на тросах.





- 9 Накладной монтаж светильника осуществляется непосредственно на поверхность потолка с креплением светильника через отверстия в корпусе (рисунок 1). Крепёж для накладного способа монтажа в комплекте не поставляется
- 10 Встраиваемый монтаж светильника осуществляется в подвесные потолки или в подшивные потолки. Светильник устанавливают в межпотолочное пространство, в заранее подготовленный проём 1180×160 мм в потолке.
- 11 Подвесной монтаж светильника осуществляется с помощью комплекта крепёжных элементов № 2 IEK (рисунок 2). Комплект крепёжных элементов приобретается отдельно.

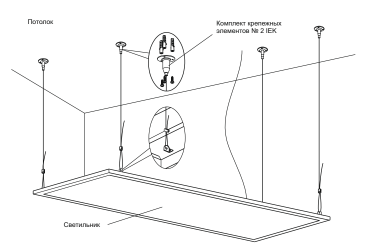


Рисунок 2