

Відповідно до Протоколу випробувань №10.1-6009 від 13.08.2021 року, отриманого з ДП «Полтавастандартметрологія», настінно-стельовий світлодіодний світильник ТМ «LEBRON», код 15-23-44, L-CL-WAVE-24W-4100K, 180-260V, 50/60Hz, 1680Lm, IP20, дата виготовлення – 20 квітня 2020р. не відповідає наступним вимогам:



– не в повному обсязі

наведено додаткові відомості, необхідні для правильного встановлення, експлуатації та технічного обслуговування, які повинні бути зазначені на відповідних місцях світильника (п. 1.5 (3.3) ДСТУ EN 60598-2-1:2015 (ДСТУ EN 60598-1:2017) Маркування. Додаткові відгуки);

- в інструкції відсутня інформація щодо незамінюваних та не призначених для заміни користувачем джерел світла (п. 1.5 (3.3.21) ДСТУ EN 60598-2-1:2015 (ДСТУ EN 60598-1:2017) Маркування. Додаткові відгуки);

- контакт заземлення відсутній (металеві деталі світильників класу захисту I, які доступні для дотику після встановлення світильника в робоче положення чи відкритого для заміни лампи або стартера чи для проведення їх чищення, які можуть опинитися під напругою під час пошкодження ізоляції, повинні мати постійне та надійне з'єднання з контактним затискачем чи контактом заземлення) (п. 1.8 (7.2.1) ДСТУ EN 60598-2-1:2015 (ДСТУ EN 60598-1:2017));

- відсутній захист від ураження електричним струмом (контакт заземлення відсутній), захист не зберігається після демонтажу всіх деталей, які можна зняти вручну (п. 1.11 (8.2.1) ДСТУ EN 60598-2-1:2015 (ДСТУ EN 60598-1:2017)).

Окрім цього, світильник не відповідає встановленим вимогам п.28 Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою КМУ від 16.12.2015р. №1067, п.32 Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою КМУ від 16.12.2015р. №1077, а саме на електрообладнанні, його пакуванні відсутнє найменування, зареєстроване комерційне найменування, контактна поштова адреса виробника та імпортера.