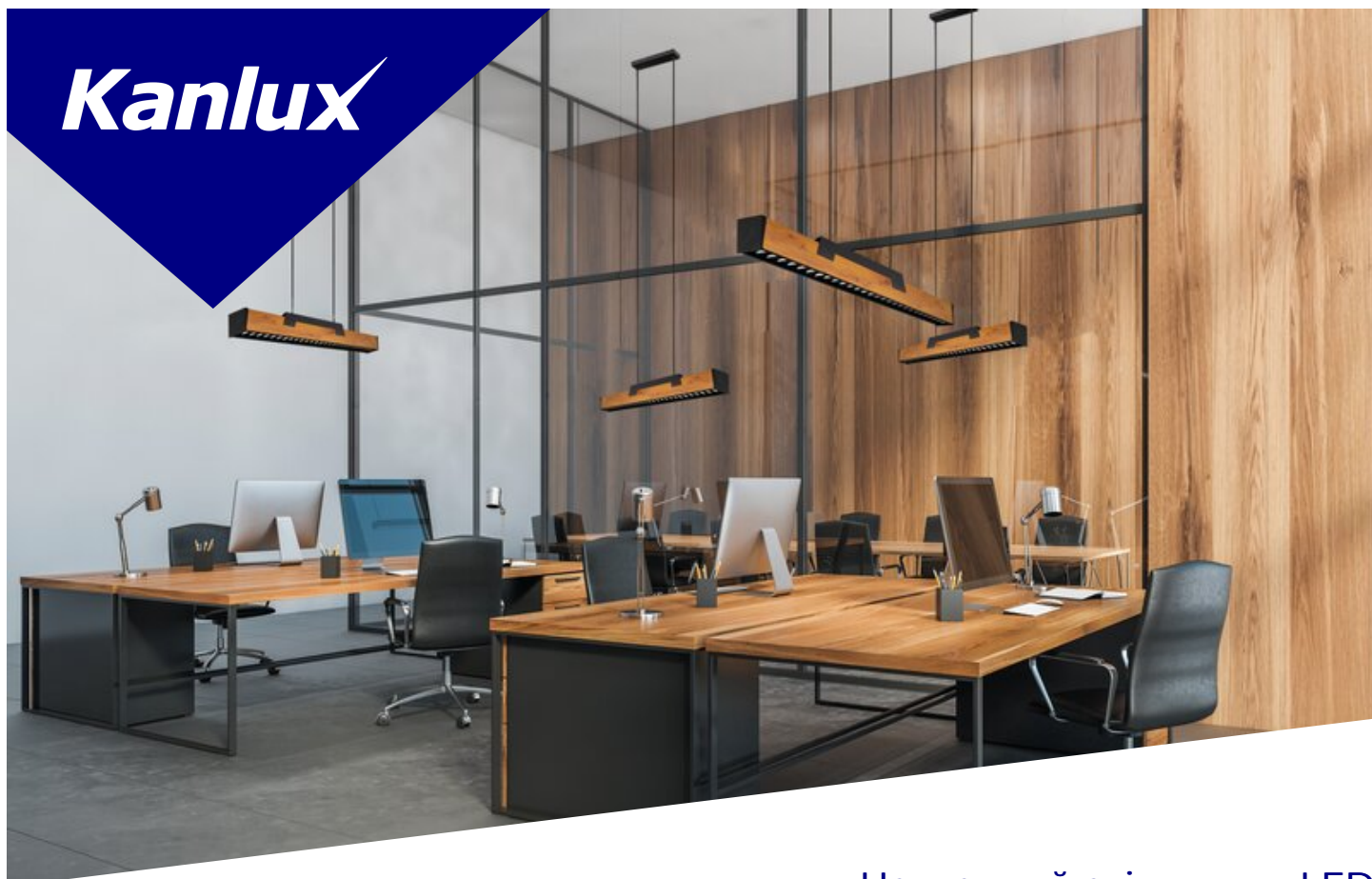


# Kanlux



EAN: 5905339396082

Накладний світильник LED  
Kanlux 39608 VR-MS-NW-MPR-BRW-NT



Date of issue: 08.04.2026, 11:19

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland [kanlux@kanlux.com](mailto:kanlux@kanlux.com)

UK

## ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ

|   |  |
|---|--|
| Номинальна напруга (В)  | 220-240 АС   |
| Номинальна частота (Гц)   | 50   |
| Потужність максимальна (Вт)   | 19   |
| Світловий потік (лм)  | 2200   |
| Корельована колірна температура [К]   | 4000   |
| Світлова ефективність лампи (лм/Вт)   | 116  |
| Кут освітлення (°)  | X75/Y90  |
| Тип діода   | LED SMD  |
| Зінтегроване люмінісцентне джерело світла   | так  |
| Послідовність кольору в еліпсах МакАдама  | ≤3   |
| Колір лампи   | біла   |
| Індекс кольоропередачі  | 80   |
| Тривалість роботи (год)   | 50000  |
| Коефіцієнт утримання світлового потоку в кінці номінального періоду тривалості роботи | L90B10   |
| Кількість циклів ввімкнуди/вимкнуди   | ≥30000   |
| Місце використання  | всередині  |
| Ступінь IP  | 20   |
| Можливість співпраці з притемнювачем  | ні   |
| Напрямок освітлення світильника   | низ  |
| UGR   | <22  |
| Можливість заміни джерела світла LED  | Замінити світлодіодне джерело світла може лише кваліфікований спеціаліст (тільки сервіс виробника) |
| Можливість заміни керувального обладнання   | Замінити джерело світла може лише кваліфікований спеціаліст (тільки сервіс виробника)              |
| Категорія продукту відповідно до регламенту 2019/2020/ЄС                              | Containing product (CP)  |

## РОЗМІРИ ТА МОНТАЖ

|  |                        |
|--|------------------------|
| Висота (мм)  | 99                     |
| Ширина (мм)  | 60                     |
| Довжина (мм)   | 1132                   |
| Місце монтажу  | для установки на стелі |
| Тип з'єднання  | клемник самозатискний  |
| Діапазон перетинів застосовуваних кабелів [мм <sup>2</sup> ] | 1,5÷2,5                |

## ЛОГІСТИКА

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Одиниця виміру                      | штука |
| Як упаковано                        | 1     |
| Кількість штук в проміжній упаковці | 1     |
| Кількість штук у груповій упаковці  | 1     |
| Вага нетто одиниці [г]              | 2976  |

## МАТЕРІАЛИ ТА КОНСТРУКЦІЯ

|  |                |
|--|----------------|
| Колір  | brązowe drewno |
| Матеріал корпусу   | сплав алюмінію |
| Матеріал плафону   | пластмаса      |
| Клас захисту від ураження електричним струмом                            | I              |
| Мінімальна відстань від освітленого об'єкта                              | 0,5m           |
| Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C) | 5÷25           |

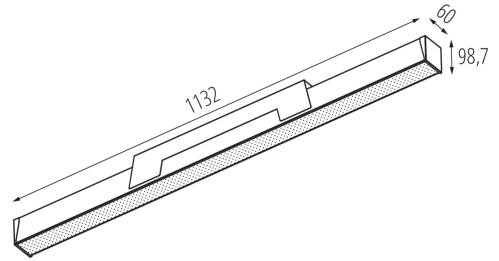
Date of issue: 08.04.2026, 11:19

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

UK



Date of issue: 08.04.2026, 11:19

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland [kanlux@kanlux.com](mailto:kanlux@kanlux.com)