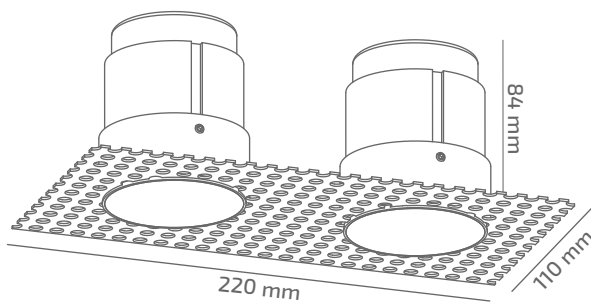


# TWO PILL

## ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД



## ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ



## ВИРІБ

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Назва         | TWO PILL            |
| Артикул       | UX-CL-01427010RF390 |
| Колір корпусу | БІЛИЙ/ЧОРНИЙ/RAL    |
| Категорія     | ВРІЗНІ              |

## СВІЛОТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Джерело світла                 | LED                  |
| Світловий потік світильника    |                      |
| Потужність світильника         | 13.5 W               |
| Колірна температура            | 2700 K               |
| Індекс кольоропередачі         | ≥ 90                 |
| Крок МакАдам                   | 3                    |
| Кут розкриття світлового пучка | 10°                  |
| Тип кривої сили світла         | КОНЦЕНТРОВАНА        |
| Світлова віддача світильника   |                      |
| Коефіцієнт потужності          | ≥ 0.9                |
| Дімінг                         | УТОЧНЮЙТЕ            |
| Джерело живлення               | В КОМПЛЕКТІ          |
| Клас енергоспоживання          | A+                   |
| Поворот по горизонталі         | НІ                   |
| Поворот по вертикалі           | НІ                   |
| Термін служби                  | 50.000h (L80B10)     |
| Напруга живлення               | 220-240 VAC 50/60 Hz |
| Коефіцієнт пульсацій           | ≤ 1 %                |
| Клас електроізоляції           | □                    |
| Виробник джерела живлення      | KGP                  |
| Виробник світлового елемента   | SAMSUNG              |

## ІНШІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| Ступінь захисту | IP 20                         |
| Вага нетто      | 820 g                         |
| Вага брутто     | 980 g                         |
| Розмір упаковки | 240 x 135 x 129 mm            |
| Матеріали       | АЛЮМІНІЙ, СТАЛЬ, ПОЛІКАРБОНАТ |

