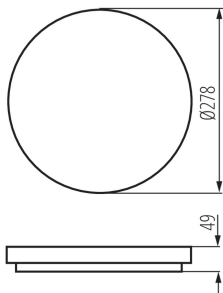


Світлодіодний світильник

5905339269812



Kanlux VARSO LED — це родина герметичних стельових світильників зі вбудованим світлодіодним джерелом світла. Це чудова пропозиція як для великих інвестиційних проектів (житлові кооперативи, готелі), так і для приватних домогосподарств, де вимагається підвищена стійкість до впливу вологи (IP54).

### ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

**Колір:** білий

**Місце монтажу:** для установки на стелі

**Місце використання:** всередині і зовні

**Мікропроміжок між контактами реле:** так

**Мінімальна відстань від освітленого об'єкта:** 0,5m

**Можливість співпраці з притемнювачем:** ні

**Wykrywanie ruchu:** так

**Висота (мм):** 49

**Діаметр (мм):** 278

**Регулювання чутливості:** так

**Вміст ртуті:** ні

**Зінтегроване люмінесцентне джерело світла:** так

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Номинальна напруга (В):** 220-240 AC

**Номинальна частота (Гц):** 50

**Потужність максимальна (Вт):** 18

**Клас захисту від ураження електричним струмом:** II

**Матеріал плафону:** пластмаса

**Тип діода:** LED SMD

**Світловий потік світильника [лм]:** 1700

**Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]:** 2200

**Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]:** у кулі (360°)

**Колір лампи:** біла

**Корельована колірна температура [К]:** 4000

**Послідовність кольору в еліпсах МакАдама:** ≤6

**Індекс кольоропередачі:** 80

**Тривалість роботи (год):** 20000

**Коефіцієнт утримання світлового потоку в кінці номінального періоду тривалості роботи:** L70B50

**Кількість циклів ввімкнуту/вимкнуту:** ≥20000

**Кут освітлення (°):** 120

**Світлова ефективність лампи (лм/Вт):** 94

**Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C):** -20÷35

### Світлодіодний світильник



**Матеріал корпусу:** пластмаса

**Тип датчика:** мікрохвильовий

**Тип з'єднання:** клемник самозатискний

**Діапазон перетинів застосовуваних кабелів [мм<sup>2</sup>]:**  
0,5-2,5

**Тривалість дії датчика (секунда-хвилина):** 5-5

**Тривалість нагріву лампи (с):** ≤1

**Тривалість запалювання лампи (с):** ≤0,5

**Частота роботи датчика (МГц):** 5,8

**кут дії датчика [°]:** 360

**Налаштування рівня яскравості освітлення, при якому датчик розпізнає рух (lx):** 2/10/50/off

**Ступінь IP:** 54

**Радіус дії датчика (м):** max 9

#### ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

**Як упаковано:** 20

**Кількість штук в проміжній упаковці:** 1

**Кількість штук у груповій упаковці:** 20

**Вага нетто одиниці [г]:** 730

**Граматура [г]:** 936.5

**Довжина споживчої упаковки [см]:** 28.5

**Ширина споживчої упаковки [см]:** 5.5

**Висота споживчої упаковки [см]:** 28.5

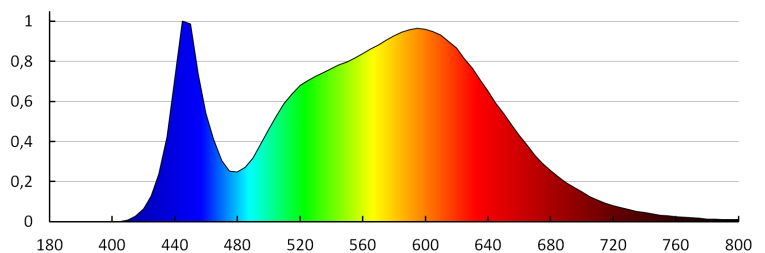
**Вага коробки [кг]:** 18.73

**Ширина коробки [см]:** 58

**Висота коробки [см]:** 31

**Довжина коробки [см]:** 59

**Обсяг коробки [м<sup>3</sup>]:** 0.106082



## 26981 VARSO LED 18W-NW-O-SE

Світлодіодний світильник

KANLUX S.A. (kat 26981) VARSO LED 18W-NW-O-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26981) VARSO LED 18W-NW-O-SE  
Lamps: 1 x VARSO LED 18W-NW

