

## 24640 TYBIA LED 38W-NW

LED плафониера

5905339246400



Kanlux TYBIA LED е осветително тяло за общо осветление, в което са приложени диоди SMD. Монтажът на TYBIA LED в коридори, стълбища, социални и битови помещения, гарантира значителни спестявания, свързани не само с електроенергията, но и с продължителната, безпроблемна експлоатация.

### ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 38

Светлинен поток на осветителното тяло [lm]: 3800

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 100

Ъгъл на светене [°]: 110

Корелираната цветна температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам :  $\leq 6$

Цвят на светлината: бяла

Индекс на цвето предаване: 80

Експлоатационен срок на лампата [h]: 30000

Коефициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация:  
L70B50

Брой цикли вкл. / изкл.:  $\geq 20000$

Вид диод: LED SMD

Цвят: сив

Място на монтаж: за монтаж върху таван

Място на приложение: на закрито

Минимално разстояние от осветявания обект : 0,5m

Възможност за използване с димер: не

Дължина [mm]: 410

Широчина [mm]: 410

Височина [mm]: 61

Интегриран LED източник на светлина : да

Категория на защита от токов удар : I

Материал на дифузера: PMMA

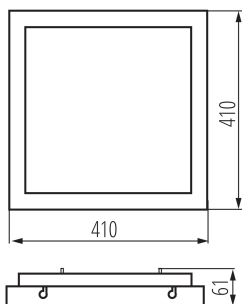
Материал на корпуса: сплав на алуминий

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: 5÷25

Вид присъединение: самозаклучващи се клеми



### LED плафониера



**Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm<sup>2</sup>]:** 1-2,5

**Степен на защита IP:** 20

**Допълнителна информация:** Възможност за смяна на LED светлинен източник само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя)

**Допълнителна информация:** Възможност за смяна на управляващото оборудване само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя)

**Допълнителна информация:** Съставен продукт (CP)

**Съдържание на живак:** не

#### ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТЛИННИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

**LED модул:** PL224-2835-13C12B-A&B

**Мощност на източника на светлина в режим "включен" P<sub>on</sub> [W]:** 33

**Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h):** 33

**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** D

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ<sub>use</sub> [LM]:** 5700

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ<sub>use</sub> [LM]:** в сфера

**Височина на източника на светлина [mm]:** 303

**Широчина на източника на светлина [mm]:** 292

**Дълбочина на източника на светлина [mm]:** 3

**Координати на цветността (x):** 0,38

**Координати на цветността (y):** 0,38

**R9 стойност на индекса на цветопрераждане:** 15

**Коефициент на дълготрайност:** 0,9

**Експлоатационен фактор:** 0,96

**Използвана технология за осветление:** LED

**Ненасочен или насочен:** NDLS

**захранван или незахранван от електрическата мрежа:** NMLS

**Свързан светлинен източник (CLS):** не

**Светлинен източник с възможност за настройване на цвета:** не

**Светлинен източник с голяма яркост:** не

LED плафониера

Заслонка против заслепяване: не  
Регулиране на светлинния поток: не

### ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИСТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ, ЗАХРАНВАНИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА:

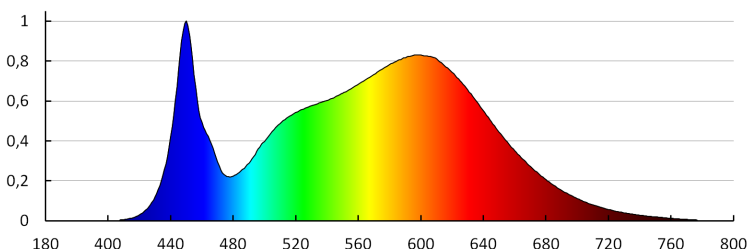
Светодиодният светлинен източник заменя луминесцентен светлинен източник без вграден баласт с определена мощност.: неприложимо

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой  
Как е опаковано: 6  
Количество бройки в междинна опаковка: 1  
Количество бройки в сборна опаковка: 6  
Единично нето тегло [g]: 2160  
Грамаж [g]: 2480  
Бруто тегло на един брой [g]: 2348  
Дължина на единична опаковка [cm]: 42  
Ширина на единична опаковка [cm]: 42  
Височина на единична опаковка [cm]: 7.5  
Тегло на кашон [kg]: 14.88  
Ширина на кашон [cm]: 43  
Височина на кашон [cm]: 44  
Дължина на кашон [cm]: 48  
Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.090816

### ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 5-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта

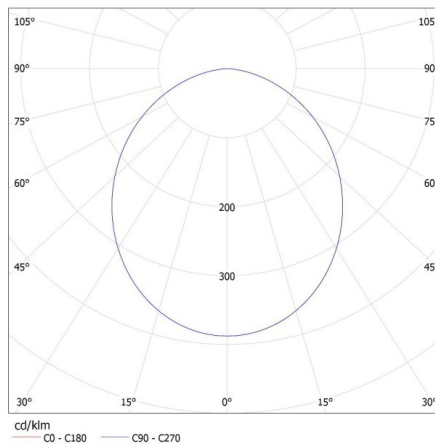


## 24640 TYBIA LED 38W-NW

LED плафониера

KANLUX S.A. (kat 24640) TYBIA LED 38W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 24640) TYBIA LED 38W-NW  
Lamps: 1 x TYBIA LED 38W-NW



### АКСЕСОАРИ

07871



ROPE-NT 150 SINGLE

ROPE-NT 150  
SINGLE стоманено  
въже (единично) за  
окачване на  
осветителното тяло, 2  
бр. в комплекта