

31193 T8 N LED 9W-CW

Світлодіодне джерело світла

8595665311933

**ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:**

Використана технологія освітлення: LED

Ненаправлений або направлений: NDLS

Джерело світла, що живиться або не живиться від напруги мережі: MLS

Підключене джерело світла (CLS): ні

Джерело світла із можливістю зміни кольору світла: ні

Джерело світла з високою яскравістю: ні

Антибліковий щит: ні

Із можливістю димерування: ні

ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ:

Колір: білий

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Живлення світлодіодних люмінесцентних ламп T8:
однобічний

Ширина (мм): 28

Висота (мм): 602

Глибина (мм): 28

Діаметр (мм): 28

Номінальна напруга (В): 220-240 AC

Номінальна частота (Гц): 50

Номінальний струм лампи (мА): 67

Номінальна потужність (Вт): 9

Номінальний загальний світловий потік (лм): 1000

Номінальний кут випромінювання (°): 200

Матеріал плафону: скло

Джерела світла: T8 LED

Тип діода: LED SMD

Цоколь: G13

Номінальна тривалість роботи лампи (год): 15000

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті: ≥10000

Діапазон температури оточення, впливу якої може
піддаватися продукт (°C): -10+40

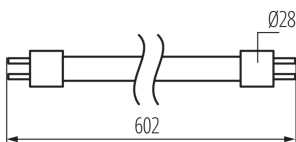
Форма джерела світла: liniowa

додаткові відомості: Джерела світла (LS)

Вміст ртуті: ні

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт -
год / 1000 год): 9

Клас енергоефективності: E

Корисний світловий потік джерела світла Ф_{use} [лм]: 1000

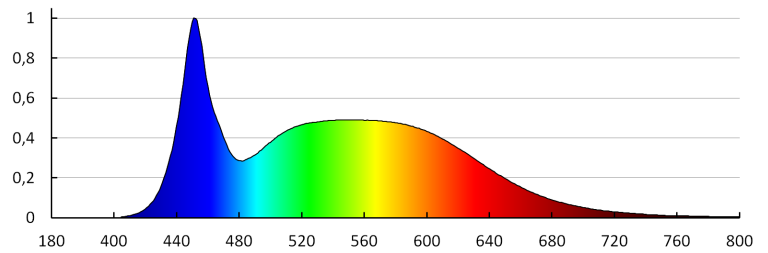
31193 T8 N LED 9W-CW

Світлодіодне джерело світла

**Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]** : у кулі (360°)**Корельована колірна температура [K]**: 6500**Послідовність кольору в еліпсах МакАдама** : ≤ 6 **Живлення в режимі включення джерела світла [W]** : 9**Висота джерела світла [мм]**: 602**Ширина джерела світла [мм]**: 28**Глибина джерела світла [мм]**: 28**Індекс кольоропередачі**: 80**Координати кольоровості (x)**: 0.313**Координати кольоровості (y)**: 0.337**Декларація про еквівалентність потужності [W]** : 71**Значення індексу кольоропередачі R9** : 9**Коефіцієнт витривалості**: ≥ 0.9 **Коефіцієнт підтримки просвіту**: 0.93**PARAMETERS FOR LED AND OLED
MAINS LIGHT SOURCES:****Коефіцієнт переміщення ($\cos \phi_1$)**: 0.7**Світлодіодне джерело світла замінює флуоресцентне джерело світла без вбудованого баласту певної потужності**: Не застосовується**Показник мерехтіння (Pst LM)**: 1,0**Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM)**: 0.4**ДАНІ ЛОГІСТИКИ:****Одиниця виміру**: штука**Як упаковано**: 25**Кількість штук в проміжній упаковці**: 1**Кількість штук у груповій упаковці**: 25**Вага нетто одиниці [г]**: 90**Граматура [г]**: 119.2**Довжина споживчої упаковки [см]**: 61**Ширина споживчої упаковки [см]**: 3**Висота споживчої упаковки [см]**: 3**Вага коробки [кг]**: 2.98**Ширина коробки [см]**: 16**Висота коробки [см]**: 18**Довжина коробки [см]**: 64**Обсяг коробки [м³]**: 0.018432

31193 T8 N LED 9W-CW

Світлодіодне джерело світла



MILED0 (kat 31193) T8 N LED 9W-CW / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31193) T8 N LED 9W-CW
Lamps: 1 x T8 N LED 9W-CW

