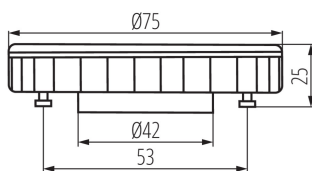


22422 ESG LED 9W GX53-WW

Світлодіодне джерело світла

5905339224224



Kanlux ESG LED відрізняється естетичним дизайном та міцною конструкцією. Матовий абажур гарантує рівномірний та широкий розподіл світла. Білий алюмінієвий корпус забезпечує належне розсіювання світла, а високопродуктивні SMD-світлодіоди працюють до 20 000 годин.

ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

Використана технологія освітлення: LED
Ненаправлений або направлений: DLS
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:

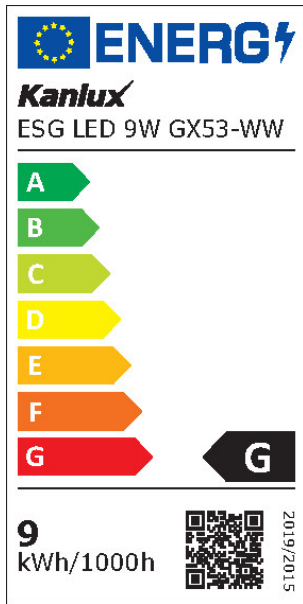
Колір: білий
Можливість співпраці з притемнювачем: ні
Ширина (мм): 75
Висота (мм): 25
Глибина (мм): 75
Діаметр (мм): 75
Вміст ртуті: ні
Номинальна напруга (В): 220-240 AC
Номинальна частота (Гц): 50
Номинальний струм лампи (мА): 71
Номинальна потужність (Вт): 9
Номинальний загальний світловий потік (лм): 720
Номинальний кут випромінювання (°): 110
Матеріал: сплав алюмінію, пластмаса
Тип діода: LED SMD
Колір лампи: теплий білий
Цоколь: GX53
Номинальна тривалість роботи лампи (год): 20000
Кількість циклів ввімкнута/вимкнута: ≥ 15000

PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 260
Кут випромінювання [°]: 110

22422 ESG LED 9W GX53-WW

Світлодіодне джерело світла



PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла

(кВт - год / 1000 год): 9

Клас енергоефективності: G

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: 595

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: у широкому конусі (120°)

Корельована колірна температура [K]: 3000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама: ≤ 6

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 9

Висота джерела світла [мм]: 25

Ширина джерела світла [мм]: 75

Глибина джерела світла [мм]: 75

Індекс кольоропередачі: 80

Координати кольоровості (x): 0.44

Координати кольоровості (y): 0.403

Коефіцієнт витривалості: ≥ 0.9

Коефіцієнт підтримки просвіту: 0.95

PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення ($\cos \phi_1$): 0.5

Світлодіодне джерело світла замінює флуоресцентне джерело світла без вбудованого баласту певної потужності: Не застосовується

Показник мерехтіння (Pst LM): $\leq 1,0$

Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM): $\leq 0,4$

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Як упаковано: 100

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 100

Вага нетто одиниці [г]: 70

Граматура [г]: 81.6

Довжина споживчої упаковки [см]: 7.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 7.5

Висота споживчої упаковки [см]: 3

Вага коробки [кг]: 8.16

Ширина коробки [см]: 17

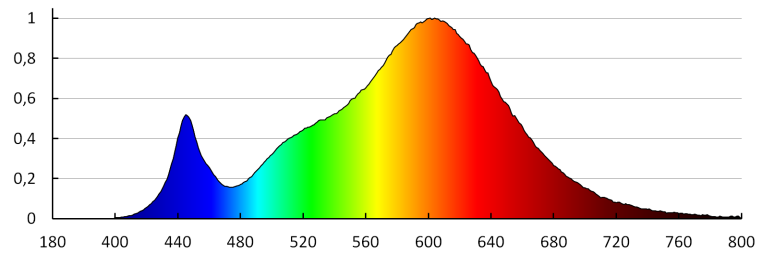
Висота коробки [см]: 32.5

Довжина коробки [см]: 41

Обсяг коробки [м³]: 0.022653

22422 ESG LED 9W GX53-WW

Світлодіодне джерело світла



KANLUX S.A. (kat 22422) ESG LED 9W GX53-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22422) ESG LED 9W GX53-WW
Lamps: 1 x ESG LED 9W GX53-WW

