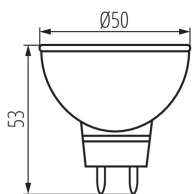


## 22707 TOMI LED7W MR16-CW

LED източник на светлина

5905339227072



Kanlux TOMI LED е постоянен източник LED тип MR16 с класически дизайн Kanlux TOMI LED източници използват хибриден радиационен дизайн (термопластичен слой + алуминиева вложка), благодарение на който обменът на топлина с околната среда е много по-ефективен и ресурсът на източника е 25 000 часа. Матово стъкло разсейва светлината, чийто ъгъл на падане е 120°.

### ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Лампата е предназначена за акцентно осветление: не

Възможност за използване с димер: не

Широчина [mm]: 50

Височина [mm]: 53

Диаметър [mm]: 50

Дълбочина [mm]: 50

Съдържание на живак: не

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 12 AC 50/60Hz; 12 DC

Номинална мощност [W]: 7

Материал на дифузера: пластмаса

Източник на светлина: MR16

Вид диод: LED SMD

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 580

Полезния светлинен поток на светлинния източник

Фuse [LM]: 480

Полезния светлинен поток на светлинния източник

Фuse [LM]: в широк конус (120°)

Цвят на светлината: хладно бяла

Корелираната цветна температура [K]: 5300

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: ≤6

Индекс на цвето предаване: 80

Цокъл: Gx5,3

Номинален срок на експлоатация [h]: 25000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥15000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 120

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 120

Номинален ток на лампата [mA]: DC 580 / AC 850

Годишен разход на енергия [kWh]/1000h: 8

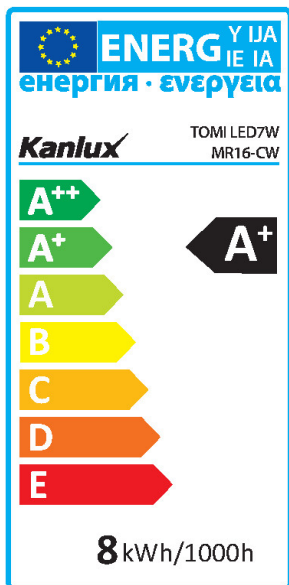
Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 83

Време за пускане [s]: ≤0,5

Време за загряване на лампата до 60% от пълния светлинен поток [s]: незначим

Време за загряване на лампата до 95% [s]: <2

LED източник на светлина



Индикатор за преждевременно излизане от строя на лампата: <math>< 5\%</math> по 1000h

коэффициент на дълготрайност на лампата след период от 6000h [%]:  $\geq 90$

коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация [%]:  $\geq 70$

коэффициент на запазване на светлинния поток на лампата след 6000h [%]:  $\geq 80$

Декларация за еквивалентност на мощността [W]: 42

Номинален полезен светлинен поток [lm]: 480

Върхов светлинен интензитет [cd]: 230

Формата на светлинния източник: spot

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Как е опаковано: 10

Количество бройки в междинна опаковка: 10

Количество бройки в сборна опаковка: 100

Единично нето тегло [g]: 54

Грамаж [g]: 66.2

Дължина на единична опаковка [cm]: 5

Ширина на единична опаковка [cm]: 5

Височина на единична опаковка [cm]: 5.5

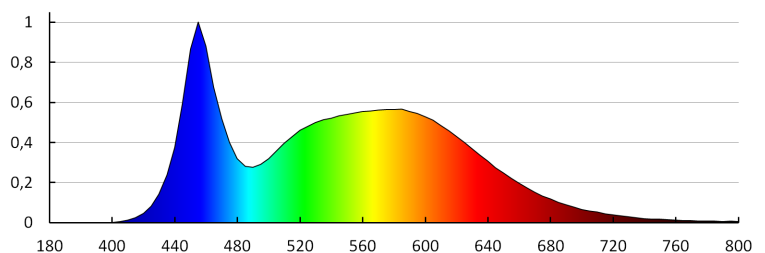
Тегло на кашон [kg]: 6.62

Ширина на кашон [cm]: 28

Височина на кашон [cm]: 15

Дължина на кашон [cm]: 54

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.02268



## 22707 TOMI LED7W MR16-CW

LED източник на светлина

KANLUX S.A. (kat 22707) TOMI LED7W MR16-CW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 22707) TOMI LED7W MR16-CW  
Lampy: 1 x TOMI LED7W MR16-CW

