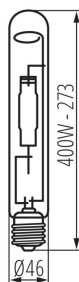


12756 MHE-400W/4200K

металохалогенна лампа

5905339127563



Метал-халогенните лампи Kanlux MHE работят с баластни за натриеви лампи с високо налягане/метал-халогенни лампи и стартери за метал-халогенни лампи.

ВИД НА СВЕТИЛНИЯ ИЗТОЧНИК:

Използвана технология за осветление: MH

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

Колба: none

Светлинен източник с голяма яркост: не

Заслонка против заслепяване: не

Регулиране на светлинния поток: не

ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

Възможност за използване с димер: не

Широчина [mm]: 46

Височина [mm]: 273

Дълбочина [mm]: 46

Диаметър [mm]: 46

Номинална мощност [W]: 400

Материал: стъкло

Цвят на светлината: бяла

Цокъл: E40

Номинален срок на експлоатация [h]: 10000

Номинален ток на лампата [A]: 3.3

Номинален светлинен поток [lm]: 35000

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h): 400

Клас на енергийна ефективност: F

Полезния светлинен поток на светлинния източник

Φuse [LM]: 38000

Полезния светлинен поток на светлинния източник

Φuse [LM]: в сфера

Корелираната цветна температура [K]: 4200

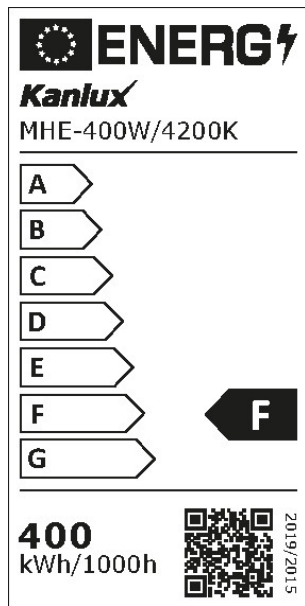
Мощност на източника на светлина в режим "включен"

Pop [W]: 400

Индекс на цветоотдаване: 65

12756 MHE-400W/4200K

металохалогенна лампа



Координати на цветността (x): 0.375
Координати на цветността (y): 0.401
Заявена еквивалентна мощност [W]: 1927

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Как е опаковано: 25
Количество бройки в сборна опаковка: 25
Единично нето тегло [g]: 196
Грамаж [g]: 257.6
Дължина на единична опаковка [cm]: 5
Ширина на единична опаковка [cm]: 5
Височина на единична опаковка [cm]: 28
Тегло на кашон [kg]: 6.44
Ширина на кашон [cm]: 26.5
Височина на кашон [cm]: 30
Дължина на кашон [cm]: 26.5
Вместимост на кашон [m³]: 0.021068

