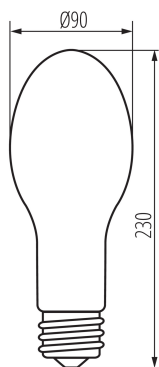


LED източник на светлина



up to
167 lm/W

**SUPER
HIGH**
lumen



ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: прозрачен

Място на приложение: на закрито и на открито

Възможност за използване с димер: не

Височина [mm]: 230

Диаметър [mm]: 90

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинална мощност [W]: 36

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: HP

Вид диод: LED FILAMENT

Сумарния обявен светлинен поток [lm]: 6000

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фусе [LM]: 6000

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фусе [LM]: в сфера

Цвят на светлината: бяла

Корелираната цветна температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6

Индекс на цвето предаване: 80

Номинален срок на експлоатация [h]: 25000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 7500

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Номинален ток на лампата [mA]: 165

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 167

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -20÷45

Степен на защита IP: 65

Kształt: други

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- За промишлени приложения (напр. в производствени халета, складове и др.)
- 3-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта
-

37348 XLED HP D90E40 36W-NW

LED източник на светлина

