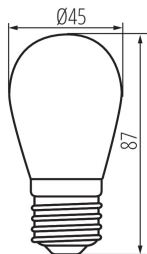


26045 ST45 LED 0,5W E27-WW

Źródło światła LED

5905339260451



RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: MLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Osłona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Szerokość [mm]: 45

Wysokość [mm]: 87

Głębokość [mm]: 45

Średnica [mm]: 45

Zawartość rtęci: nie

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Prąd znamionowy lampy [mA]: 4

Moc znamionowa [W]: 0,5

Całkowity znamionowy strumień świetlny [lm]: 50

Znamionowy kąt promieniowania [°]: 220

Rodzaj diody: LED FILAMENT

Barwa światła: ciepłobiała

Trzonek: E27

Znamionowa trwałość lampy [h]: 15000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 15000

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -25+40

Stopień IK: 04

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Zużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h): 1

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 50

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w kuli (360°)

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 2700

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6

Moc w trybie włączenia Pon źródła światła [W]: 0,5

Wysokość źródła światła [mm]: 87

Szerokość źródła światła [mm]: 45

Głębokość źródła światła [mm]: 45

Wskaźnik oddawania barw: 80

26045 ST45 LED 0,5W E27-WW

Źródło światła LED

Współrzędne chromatyczności (x): 0.48
Współrzędne chromatyczności (y): 0.414
Deklaracja równoważności mocy [W]: 5
Wartość wskaźnika oddawania barw R9: 12
Współczynnik trwałości: 0,9
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,93

PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Współczynnik przesuwu fazowego (cos φ1): 0,9
Źródło światła LED zastępuje fluorescencyjne źródło światła bez wbudowanego statecznika o określonej mocy: nie dotyczy
Wskaźnik migotania (Pst LM): ≤1,0
Wskaźnik efektu stroboskopowego (SVM): ≤0,4

DANE LOGISTYCZNE:

Jak pakowane: 10
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 10
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100
Masa jednostkowa netto [g]: 14
Gramatura [g]: 30.8
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 4.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 4.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 10
Waga kartonu [kg]: 3.08
Szerokość kartonu [cm]: 26.5
Wysokość kartonu [cm]: 22.5
Długość kartonu [cm]: 49.5
Objętość kartonu [m³]: 0.029514