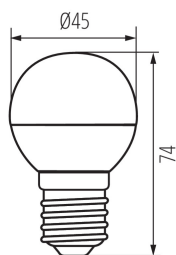


31019 G45 LED N 6W E27-WW

Źródło światła LED

8595665310196



Źarówka G45 LED ma kształt tzw. "kulki". To energooszczędne źródło pasuje do lamp gdzie mamy mniej miejsca na żarówkę - ich średnica wynosi 45mm.

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:

Kolor: biały
Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie
Średnica [mm]: 45
Zawartość rtęci: nie
Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50/60
Prąd znamionowy lampy [mA]: 40
Moc znamionowa [W]: 6
Materiał: tworzywo sztuczne
Materiał klosza: tworzywo sztuczne
Źródło światła: G45
Rodzaj diody: LED SMD
Barwa światła: ciepłobiała
Trzonek: E27
Znamionowa trwałość lampy [h]: 15000
Ilość cykli wł/wył: ≥10000
Kształt źródła światła: kulka

OGÓLNE PARAMETRY PRODUKTU:

Zużycie energii w trybie włączenia (kWh/1000h) : 6
Klasa efektywności energetycznej: G
Użyteczny strumień świetlny Φuse [lm]: 480
Użyteczny strumień świetlny Φuse [lm]: w kuli (360°)
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000
Moc w trybie włączenia Pon [W]: 6
Wysokość [mm]: 74
Szerokość [mm]: 45
Głębokość [mm]: 45
Wskaźnik oddawania barw: 80

31019 G45 LED N 6W E27-WW

Źródło światła LED

Współrzędne chromatyczności (x): 0.44
Współrzędne chromatyczności (y): 0.403
Deklaracja równoważności mocy [W]: 40

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

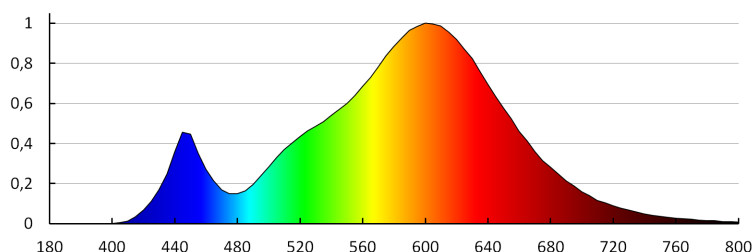
Współczynnik trwałości: ≥ 0.9
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0.93

PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi$): 0.5
Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6
Źródło światła LED zastępuje fluorescencyjne źródło światła bez wbudowanego statecznika o określonej mocy: nie dotyczy
Wskaźnik migotania (Pst LM): $\leq 1,0$
Wskaźnik efektu stroboskopowego (SVM): $\leq 0,4$

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka
Jak pakowane: 10
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 10
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100
Masa jednostkowa netto [g]: 32
Gramatura [g]: 43.9
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 4.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 4.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7.5
Waga kartonu [kg]: 4.39
Szerokość kartonu [cm]: 25.5
Wysokość kartonu [cm]: 17.5
Długość kartonu [cm]: 48
Objętość kartonu [m³]: 0.02142



31019 G45 LED N 6W E27-WW

Źródło światła LED

