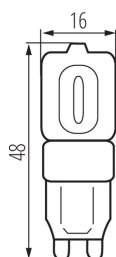


22660 GIO LED G9-WW

Źródło światła LED

5905339226600



Kanlux GIO LED G9 to małe źródło o kącie świecenia 290°. Wysokowydajne źródła o trzonku G9 mają również bardzo długą żywotność, która wynosi 25.000 godzin.

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 przeciwośnieniowa: nie
Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

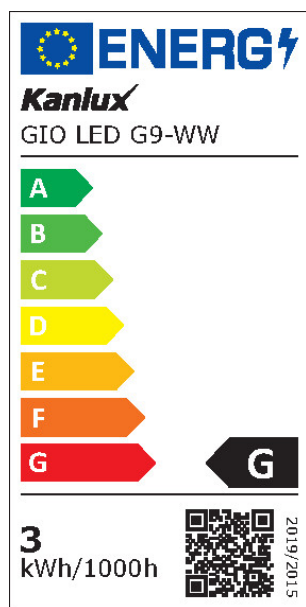
Kolor: biały
Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie
Średnica [mm]: 16
Zawartość rtęci: nie
Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50/60
Prąd znamionowy lampy [mA]: 12
Moc znamionowa [W]: 2.5
Materiał: tworzywo sztuczne
Źródło światła: G9
Rodzaj diody: LED SMD
Barwa światła: ciepłobiała
Trzonek: G9
Znamionowa trwałość lampy [h]: 25000
Ilość cykli wł/wył: ≥ 15000
Kształt źródła światła: kapsulka

OGÓLNE PARAMETRY PRODUKTU:

Zużycie energii w trybie włączenia (kWh/1000h): 3
Klasa efektywności energetycznej: G
Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} [lm]: 200
Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} [lm]: w kuli (360°)
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000
Moc w trybie włączenia Pon [W]: 2.5
Wysokość [mm]: 48
Szerokość [mm]: 16
Głębokość [mm]: 16
Wskaźnik oddawania barw: 80
Współrzędne chromatyczności (x): 0.44

22660 GIO LED G9-WW

Źródło światła LED



Współrzędne chromatyczności (γ): 0.403
Deklaracja równoważności mocy [W]: 20

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

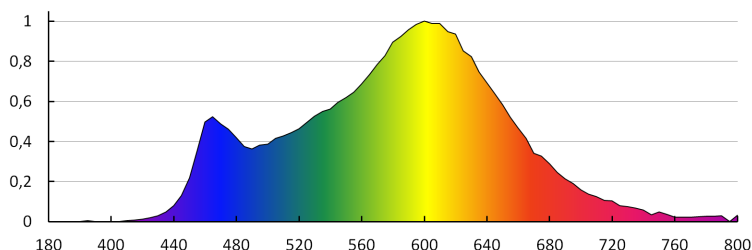
Wartość wskaźnika oddawania barw R9: 12
Współczynnik trwałości: ≥ 0.9
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0.96

PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi$): 0.4
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: 20
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 20
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 200
Masa jednostkowa netto [g]: 6
Gramatura [g]: 16.45
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 2.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 2.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 6
Waga kartonu [kg]: 3.29
Szerokość kartonu [cm]: 15
Wysokość kartonu [cm]: 16.5
Długość kartonu [cm]: 60
Objętość kartonu [m³]: 0.01485



22660 GIO LED G9-WW

Źródło światła LED

KANLUX S.A. (kat 22660) GIO LED G9-WW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 22660) GIO LED G9-WW
Lampy: 1 x GIO LED G9-WW

