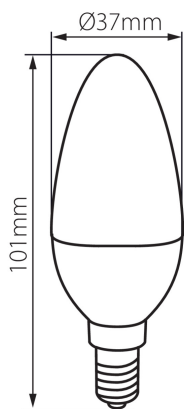


23943 ECON C37 E14 5,5W-WW

Źródło światła LED

5905339239433



ECON C37 to niewielka żarówka o trzonku E14 i mocy 5,5 W. Dzięki swym niewielkim rozmiarom i ciepłemu, miękkiemu światłu jakie daje, pasuje szczególnie do lampek nocnych, biurkowych czy kinkietów.

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

Ośłona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: biały

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Średnica [mm]: 37

Zawartość rtęci: nie

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50/60

Prąd znamionowy lampy [mA]: 45

Moc znamionowa [W]: 5.5

Materiał: tworzywo sztuczne

Źródło światła: C37

Rodzaj diody: LED SMD

Barwa światła: ciepłobiała

Trzonek: E14

Znamionowa trwałość lampy [h]: 15000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 10000

OGÓLNE PARAMETRY PRODUKTU:

Zużycie energii w trybie włączenia (kWh/1000h) : 6

Klasa efektywności energetycznej: G

Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} [lm]: 400

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

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000

Moc w trybie włączenia Pon [W]: 5.5

Wysokość [mm]: 101

Szerokość [mm]: 37

Głębokość [mm]: 37

Wskaźnik oddawania barw: ≥ 80

Współrzędne chromatyczności (x): 0.44

Współrzędne chromatyczności (y): 0.403

23943 ECON C37 E14 5,5W-WW

Źródło światła LED

Deklaracja równoważności mocy [W]: 35

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Wartość wskaźnika oddawania barw R9: 5

Współczynnik trwałości: ≥ 0.9

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0.93

PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

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]: 36

Gramatura [g]: 50.2

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 4

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 4

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 10.5

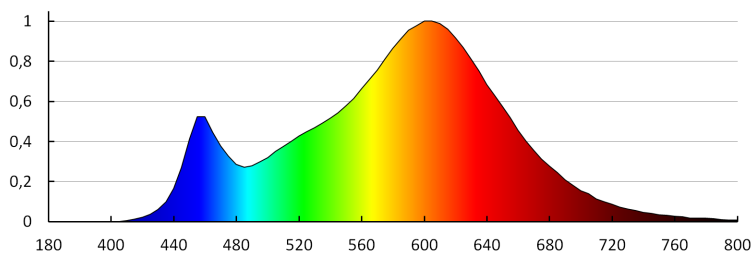
Waga kartonu [kg]: 5.02

Szerokość kartonu [cm]: 21.5

Wysokość kartonu [cm]: 24

Długość kartonu [cm]: 42

Objętość kartonu [m³]: 0.021672



23943 ECON C37 E14 5,5W-WW

Źródło światła LED

