

37322 BONSA LED 17,5W NW

Plafoniera LED

5905339373229



Plafoniera Kanlux BONSA LED to lampa, której kształt nawiązuje do materiałowego upięcia. Znajdzie uznanie wśród miłośników vintage, ale docenią ją także miłośnicy stylu angielskiego. Światło Kanlux BONSA LED ciekawie się rozkłada dzięki kształtowi i fakturze klosza.

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem : nie

Wysokość [mm]: 90

Średnica [mm]: 380

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 17,5

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Źródło światła: LED

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 1580

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 25000

Ilość cykli wł/wył: ≥20000

Kąt świecenia [°]: 120

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25

Materiał obudowy: metal

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1,5

Stopień IP: 20

Informacje dodatkowe: produkt wyposażony (CP) - klasa efektywności energetycznej dot. zastosowanego źródła światła

Zawartość rtęci: nie

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Klasa efektywności energetycznej : E

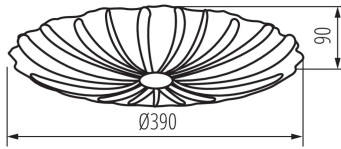
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

37322 BONSA LED 17,5W NW

Plafoniera LED



DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 10

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10

Masa jednostkowa netto [g]: 624

Gramatura [g]: 1050

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 42

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 10

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 42

Waga kartonu [kg]: 10.5

Szerokość kartonu [cm]: 50

Wysokość kartonu [cm]: 44

Długość kartonu [cm]: 85.5

Objętość kartonu [m³]: 0.1881