

Plafoniera LED

5905339373281



Kanlux SOLN LED to oprawa oświetleniowa, która jest odzworowaniem najnowszych trendów wnętrzarskich. Ta lampa to nawiązanie do wyrafinowanego stylu art deco, który kojarzy się z luksusem, wyrazistymi fakturami oraz wykorzystaniem błyszczących powierzchni, w tym złotych dodatków. Niski klosz lampy Kanlux SOLN LED, który jest połączeniem klasycznej czerni lub subtelnej bieli ze złotem, nie pozostanie niezauważony we wnętrzu i stanie się jego centralną ozdobą.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały / złoty

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wysokość [mm]: 75

Średnica [mm]: 380

Zawartość rtęci: nie

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

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]: 945

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 25000

Ilość cykli wł/wył: ≥20000

Kąt świecenia [°]: 120

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 54

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

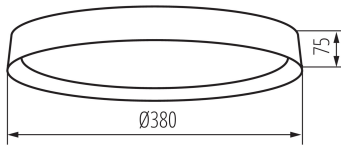
Materiał obudowy: metal

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1,5

Stopień IP: 20

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]: 784

Gramatura [g]: 1202.5

Waga sztuki brutto [g]: 1080

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 42

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 8.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 42

Waga kartonu [kg]: 12.025

Szerokość kartonu [cm]: 45

Wysokość kartonu [cm]: 45

Długość kartonu [cm]: 86

Objętość kartonu [m³]: 0.17415