

37332 ARVOS N LED 37W CCT W

Plafoniera LED

5905339373328



Kanlux ARVOS N to plafoniera, które łączą nowoczesny design z zaawansowaną funkcjonalnością. Dzięki regulacji barwy światła (3000K, 4000K, 6500K) oraz funkcji ściemniania z łatwością dopasujesz oświetlenie do nastroju i charakteru wnętrza. Moc 37W i strumień świetlny sięgający 2680 lm zapewniają komfortowe oświetlenie większych pomieszczeń, takich jak salony, sypialnie czy nawet przestrzenie biurowe. Dodatkowym udogodnieniem jest tryb Night Light, oferujący delikatne światło nocne o barwie 3000K. Obudowa z poliwęglanu zapewnia natomiast wysoką trwałość oprawy.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Wbudowana regulacja jasności: tak

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Sterowanie: pilot na podczerwień

Wysokość [mm]: 90

Średnica [mm]: 500

Zawartość rtęci: nie

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Liczba modułów (Źródło światła LED): 4

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: max 37

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: PMMA

Materiał obudowy: stal

Źródło światła: LED

Rodzaj diody: LED SMD

Funkcja Night Light: max 1,9W / max 80lm / 3000K

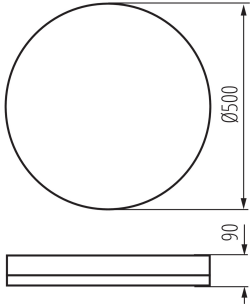
Strumień świetlny [lm]: max 2680 (4000K)

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ use [lm] : 570

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ use [lm] : w kuli (360°)

37332 ARVOS N LED 37W CCT W

Plafoniera LED



Barwa światła: ciepłobiała, biała, chłodnobiała
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000-6500
Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6
Wskaźnik oddawania barw: 80
Trzonek (Źródło światła): solder pads
Trwałość [h]: 25000
Ilość cykli wł/wył: ≥15000
Kąt świecenia [°]: 120
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5+25
Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa
Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka
Jak pakowane: 5
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5
Masa jednostkowa netto [g]: 1100
Gramatura [g]: 1792
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 52.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 10
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 52.5
Waga kartonu [kg]: 8.96
Szerokość kartonu [cm]: 52.5
Wysokość kartonu [cm]: 54.5
Długość kartonu [cm]: 54.5
Objętość kartonu [m³]: 0.155938