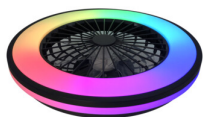


38034 PLAVE LED CCT+RGB

Oprawa oświetleniowa LED z wentylatorem

5905339380340



Przedstawiamy nowoczesną plafonierę Kanlux PLAVE, która nie tylko oświetli Twoje pomieszczenia, ale także dopasuje się do Twojego nastroju i potrzeb. Ta wszechstronna oprawa sufitowa pozwala na regulację barwy i natężenia światła, dzięki czemu możesz stworzyć atmosferę idealną na każdą okazję. Dodatkowo, nocny tryb świecenia zapewnia delikatne oświetlenie w ciemnościach, idealne do sypialni czy korytarza. Co więcej, Kanlux PLAVE posiada wbudowany wentylator z pięciostopniową regulacją mocy nawiewu, zapewniającą cyrkulację powietrza w pomieszczeniu. Sterowanie wszystkimi funkcjami jest niezwykle proste dzięki dołączonemu pilotowi, który umożliwia wygodną obsługę lampy. Jeżeli to jeszcze zbyt mało wybierz wersję Kanlux PLAVE LED CCT+RGB i zmieniaj kolor światła zgodnie ze swoim nastrojem.

Kanlux PLAVE jest przyjazna dla Twojego portfela, zużywając maksymalnie około 60W przy pełnym natężeniu światła i maksymalnych obrotach wentylatora.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym : NMLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła : nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Oslona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: czarny / 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

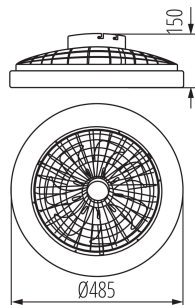
Sterowanie: pilot na podczerwień

Wyłącznik czasowy: tak

Wysokość [mm]: 150

38034 PLAVE LED CCT+RGB

Oprawa oświetleniowa LED z wentylatorem



Średnica [mm]: 485
Zintegrowane źródło światła LED: tak
Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50
Moc maksymalna [W]: max 48
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II
Materiał klosza: tworzywo sztuczne
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
Rodzaj diody: LED SMD
Funkcja Night Light: max 2W / max 100lm / 2700K
Strumień świetlny oprawy [lm]: 1032 (WW) / 2110 (NW) / 1154 (CW)
Barwa światła: ciepłobiała, biała, chłodnobiała, RGB
Trwałość [h]: 25000
Ilość cykli wł/wył: ≥20000
Kąt świecenia [°]: 150
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25
Obroty silnika: 980
Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa
Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1,5
Ciśnienie akustyczne [dB]: max 39
Objęściowy przepływ powietrza [m³/h]: 33,6
Pobór mocy silnika [W]: max 15
Stopień IP: 20
Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany źródła światła LED jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)
Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany osprzętu sterującego jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis producenta)
Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)
Zawartość rtęci: nie

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Klasa efektywności energetycznej źródła światła w produkcie wyposażonym (CP): E
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000/4000/6500/RGB
Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6
Wskaźnik oddawania barw: 80
Współczynnik trwałości: 0,9
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,96

38034 PLAVE LED CCT+RGB

Oprawa oświetleniowa LED z wentylatorem

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 2

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 2

Masa jednostkowa netto [g]: 1648

Gramatura [g]: 2475

Waga sztuki brutto [g]: 2200

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 51

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 15

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 51

Waga kartonu [kg]: 4.95

Szerokość kartonu [cm]: 31.5

Wysokość kartonu [cm]: 53

Długość kartonu [cm]: 52

Objętość kartonu [m³]: 0.086814

