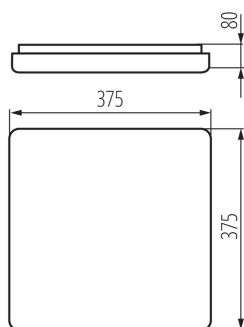


Kanlux

28813 QADI LED 32W-NW

Plafoniera LED

5905339288134



Kanlux QUADI LED to plafoniere w minimalistycznym stylu. Kwadratowy kształt odpowiada na nowe trendy rynku. Szeroka paleta mocy pozwala dobrać odpowiednią plafonierę do różnych potrzeb i wielkości pomieszczenia.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wymiana pękniętej osłony/szyby: tak

Wymienne źródło światła: nie

Długość [mm]: 375

Szerokość [mm]: 375

Wysokość [mm]: 80

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50/60

Moc maksymalna [W]: 32

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 2080

Barwa światła: biała

Temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barw [SDCM]: ≤6

Współczynnik oddawania barw Ra: ≥80

Trwałość [h]: 20000

Ilość cykli włącz/wyłącz: ≥20000

Kąt świecenia [°]: 120

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: -20÷40

Materiał obudowy: stal

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1,5÷2,5

W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach

Kanlux

28813 QADI LED 32W-NW

Plafoniera LED



energetycznych: A++,A+,A

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1

Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 5

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5