

Oprawa biurowa LED podtynkowa

5905339375360



KNU-W-P1D



Kanlux KIENO LED to seria opraw z Fabryki Kanlux o wysokiej skuteczności świetlnej. Jest to funkcjonalne i energooszczędne rozwiązanie do oświetlenia wszelkiego rodzaju przestrzeni. Szczególnie polecana do powierzchni publicznych, biurowych i wszędzie tam gdzie potrzebna jest odpowiednio duża ilość światła. Ponadto oprawy cechuje nietuzinkowy wygląd oraz niski współczynnik oświecenia UGR, co jest dodatkowym atutem tego rozwiązania.

Szeroki zakres parametrów pozwala na zaspokojenie potrzeb nawet najbardziej wymagającego projektu.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do wbudowania w sufit

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym: tak

Długość [mm]: 595

Szerokość [mm]: 595

Wysokość [mm]: 39

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 18

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny oprawy [lm]: 2950

Barwa światła: ciepłobiała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 50000

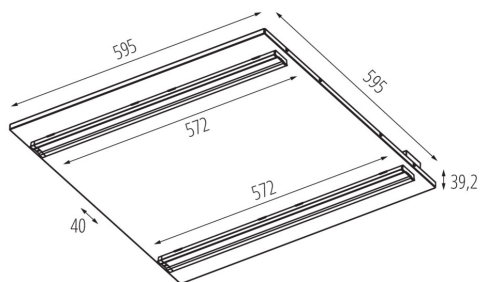
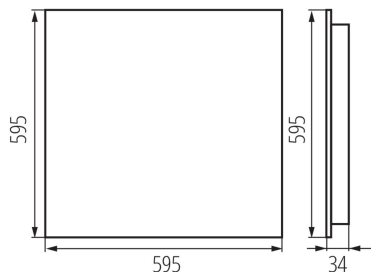
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L90B10

Ilość cykli wł/wył: ≥30000

Kąt świecenia [°]: 60

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 164

Oprawa biurowa LED podtynkowa



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

Typ klosza: soczewka

Materiał obudowy: metal

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

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

Stopień IP: 20

UGR: <16

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1

Masa jednostkowa netto [g]: 2560

Gramatura [g]: 2630

Waga sztuki brutto [g]: 2630

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 63

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 61

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 5.5

Waga kartonu [kg]: 2.63

Szerokość kartonu [cm]: 61

Wysokość kartonu [cm]: 5.5

Długość kartonu [cm]: 63

Objętość kartonu [m³]: 0.021137