

Oprawa biurowa LED podtynkowa

5905339375421



KNU-B-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:** czarny

**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

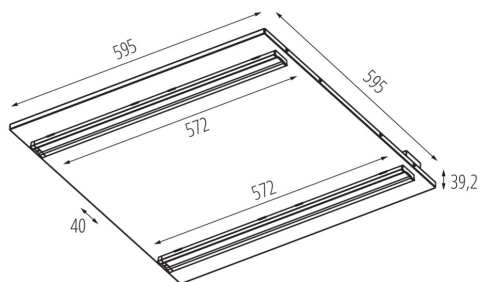
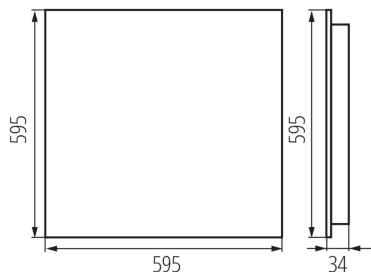
**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości:** L90B10

**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 [mm<sup>2</sup>]:** 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 [m<sup>3</sup>]:** 0.021137