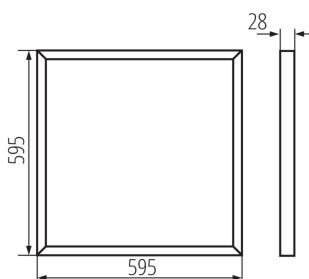


**31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW**

Panel LED

8595665311735

**RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:****Zastosowana technologia oświetleniowa:** LED**Bez kierunkowe 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**Ostona przeciwośnieniowa:** nie**Funkcja ściemniania:** nie**PARAMETRY PRODUKTU:****Kolor:** biały**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie, 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]:** 28**Zintegrowane źródło światła LED:** tak**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50**Moc maksymalna [W]:** 40**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne**Rodzaj diody:** LED SMD**Strumień świetlny oprawy [lm]:** 4000**Barwa światła:** biała**Trwałość [h]:** 30000**Ilość cykli wł/wył:** ≥15000**Kąt świecenia [°]:** 110**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25**Materiał obudowy:** stal**Rodzaj przyłącza:** kostka przyłączeniowa**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5**Stopień IP:** 20**Informacje dodatkowe:** Możliwość wymiany źródła światła LED jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis Kanlux)**Informacje dodatkowe:** Możliwość wymiany osprzętu sterującego jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis Kanlux)**Informacje dodatkowe:** Produkt wyposażony (CP)

**31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW**

Panel LED

**PARAMETRY ŽRÓDEĽ ŚWIATĽA LED I OLED:****Klasa efektywności energetycznej:** E**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** 5000**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]:** w kuli (360°)**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:**  $\leq 6$ **Wskaźnik oddawania barw:** 80**Współrzędne chromatyczności (x):** 0,38**Współrzędne chromatyczności (y):** 0,38**DANE LOGISTYCZNE:****Jednostka miary:** sztuka**Jak pakowane:** 6**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 6**Masa jednostkowa netto [g]:** 1956**Gramatura [g]:** 2003.33**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 60.5**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 61**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 3**Waga kartonu [kg]:** 12.01998**Szerokość kartonu [cm]:** 22**Wysokość kartonu [cm]:** 63**Długość kartonu [cm]:** 61**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.084546