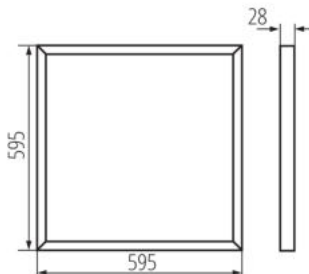


31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW

Panel LED

8595665311735

**DANE OGÓLNE:****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**DANE TECHNICZNE:****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**Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]:** 5000**Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]:** w kuli (360°)**Barwa światła:** biała**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:** ≤ 6 **Wskaźnik oddawania barw:** 80**Trwałość [h]:** 20000**Ilość cykli wł/wył:** ≥ 15000 **Kąt świecenia [°]:** 110**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 100**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]:** $\leq 0,5$ **Stopień IP:** 20**DANE LOGISTYCZNE:****Jak pakowane:** 6**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym :** 6

31173 BAREV BL LEDN2 40W-NW

Panel LED

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 [m³]:** 0.084546