

31074 SP LED N 6W WW-S

Oprawa typu downlight

8595665310745

**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**Wymiana pękniętej osłony/szyby:** tak**Wymienne źródło światła:** nie**Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym:** tak**Długość [mm]:** 121**Szerokość [mm]:** 121**Wysokość [mm]:** 25**Otwór montażowy [mm]:** 105x105**Długość przewodu [m]:** 0.09**Zintegrowane źródło światła LED:** tak**DANE TECHNICZNE:****Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50/60**Moc maksymalna [W]:** 6**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne**Rodzaj diody:** LED SMD**Strumień świetlny [lm]:** 370**Barwa światła:** ciepłobiała**Temperatura barwowa [K]:** 3000**Jednolitość barw [SDCM]:** ≤6**Współczynnik oddawania barw Ra:** ≥80**Trwałość [h]:** 15000**Ilość cykli wł/wył:** ≥15000**Kąt świecenia [°]:** 110**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25**Materiał obudowy:** tworzywo sztuczne**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów**Rodzaj przewodu:** H03VVH2-F**Przekrój przewodu [mm²]:** 0,75**W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach**

31074 SP LED N 6W WW-S

Oprawa typu downlight

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:** 60**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 60**Masa jednostkowa netto [g]:** 126**Gramatura [g]:** 175.83**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 14.5**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 3**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 12.5**Waga kartonu [kg]:** 10.5498**Szerokość kartonu [cm]:** 31**Wysokość kartonu [cm]:** 29**Długość kartonu [cm]:** 50**Objętość kartonu [m³]:** 0.04495