

36181 OSD-S8D-WN-RST-B-P3

Oprawa biurowa LED podtynkowa

5905339361813



Seria opraw dla profesjonalistów z Fabryki Kanlux, która łączy funkcjonalność i estetykę. Dzięki bardzo dobrym parametrom świetlnym oprawy OFIS RST LED pozwalają na tworzenie energooszczędnych i nowoczesnych systemów oświetleniowych. Wyposażenie oprawy w elektronikę umożliwiającą sterowanie (system DALI, CASAMBI ready) pozwala na inteligentne zarządzanie oświetleniem w każdym obiekcie.

DANE OGÓLNE:

Kolor: czarny

Miejsce montażu: do wbudowania w sufit

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem : DALI

Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem

termoizolacyjnym: tak

Długość [mm]: 1195

Szerokość [mm]: 295

Wysokość [mm]: 34

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Liczba modułów (Źródło światła LED): 4

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 22

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał obudowy: metal

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny oprawy [lm]: 2800

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm] : 874.5

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm] : w kuli (360°)

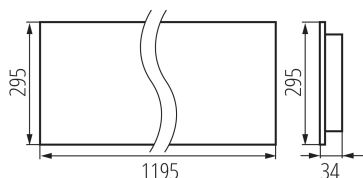
Barwa światła: ciepłobiała neutralna

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3500

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : ≤ 3

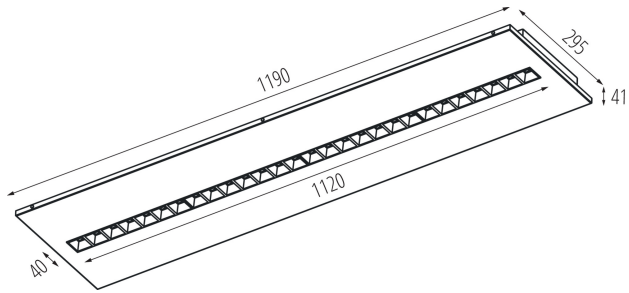
Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 50000



36181 OSD-S8D-WN-RST-B-P3

Oprawa biurowa LED podtynkowa



Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L90B10

Ilość cykli wł/wył: ≥ 30000

Kąt świecenia [°]: 80

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 127

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

Typ klosza: raster / czarny

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 0,5÷2,5

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Rodzaj soczewki [°]: 80

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 1

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 1