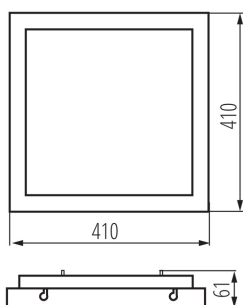


24641 TYBIA LED 38W-NW-SE

Plafoniera LED

5905339246417



Kanlux TYBIA LED to oprawa oświetlenia ogólnego, w której zastosowano diody SMD. Montaż oprawy Kanlux TYBIA LED w korytarzach, klatkach schodowych, pokojach socjalnych czy gospodarczych, gwarantuje znaczne oszczędności nie tylko związane z poborem energii, ale także jej długoterminową, bezobsługową eksploatacją. Wersja plafonierzy Kanlux TYBIA SE wyposażona jest w mikrofalowy czujnik ruchu.

DANE OGÓLNE:

Kolor: szary / biały
Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie
Miejsce zastosowania: wewnątrz
Mikroprzerwa pomiędzy stykami przełącznika: tak
Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m
Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie
Wykrywanie ruchu: tak
Długość [mm]: 410
Szerokość [mm]: 410
Wysokość [mm]: 61
Regulacja czułości: tak
Zawartość rtęci: nie
Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC
Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50
Moc maksymalna [W]: 38
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I
Materiał klosza: PMMA
Rodzaj diody: LED SMD
Strumień świetlny oprawy [lm]: 3800
Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 5700
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]: 30000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L70B50
Ilość cykli wł/wył: ≥ 20000
Kąt świecenia [°]: 110

Plafoniera LED



Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 100

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

Materiał obudowy: stop aluminium

Rodzaj czujnika: mikrofalowy

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1-2,5

Czas działania czujnika [sekunda-minuta]: 5-15

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1

Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5

Częstotliwość pracy czujnika [MHz]: 5800

kąt działania czujnika [°]: H360

Nastawa poziomego natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]: 2/10/50/off

Stopień IP: 20

Zasięg czujnika [m]: max 9,5

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 6

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 6

Masa jednostkowa netto [g]: 2320

Gramatura [g]: 2640

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 42

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 42

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 7.5

Waga kartonu [kg]: 15.84

Szerokość kartonu [cm]: 43

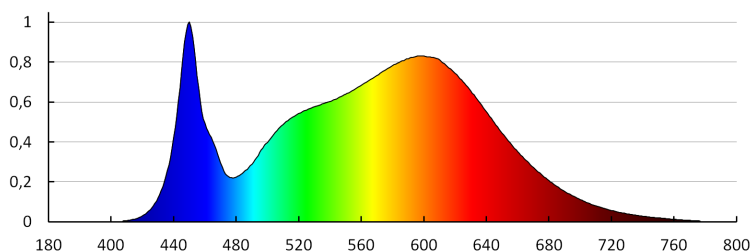
Wysokość kartonu [cm]: 44

Długość kartonu [cm]: 48

Objętość kartonu [m³]: 0.090816

INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej



24641 TYBIA LED 38W-NW-SE

Plafoniera LED

KANLUX S.A. (kat 24641) TYBIA LED 38W-NW-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 24641) TYBIA LED 38W-NW-SE
Lamps: 1 x TYBIA LED 38W-NW-SE

