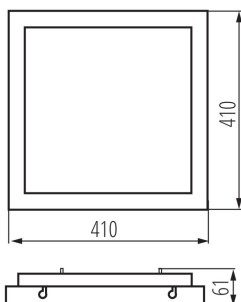


Plafoniera LED



Kanlux TYBIA LED to oprawa oświetlenia ogólnego, w której zastosowano diody SMD. Montaż oprawy 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.

DANE OGÓLNE:

Kolor: szary / biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wymienne źródło światła: nie

Długość [mm]: 410

Szerokość [mm]: 410

Wysokość [mm]: 61

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50/60

Moc maksymalna [W]: 38

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Materiał klosza: PMMA

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 3500

Barwa światła: biała

Temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barw [SDCM]: ≤6

Współczynnik oddawania barw Ra: ≥80

Trwałość [h]: 30000

Ilość cykli wł/wył: ≥20000

Kąt świecenia [°]: 110

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

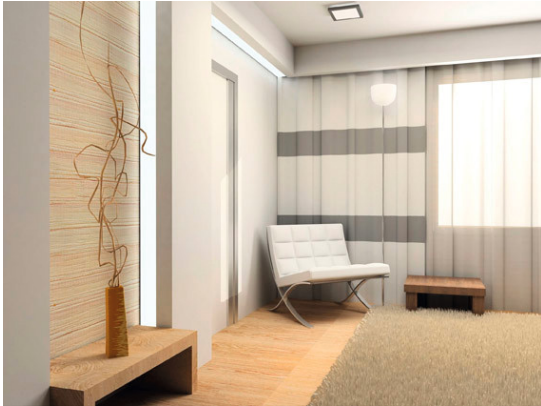
Materiał obudowy: stop aluminium

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

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

W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach

Plafoniera LED

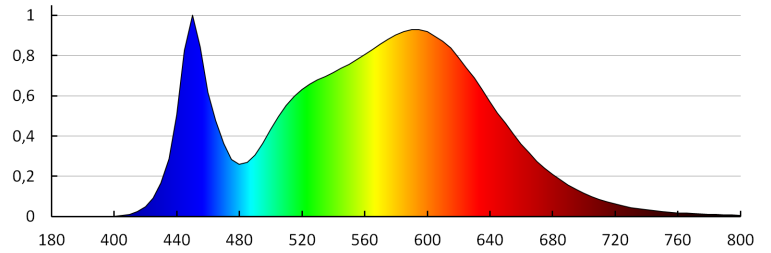


energetycznych: A++,A+,A

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1

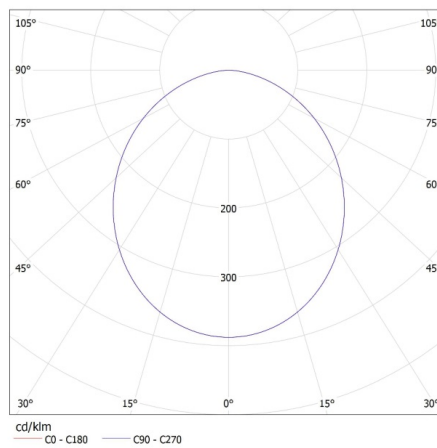
Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5

Stopień IP: 20



KANLUX S.A. (kat 24640) TYBIA LED 38W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 24640) TYBIA LED 38W-NW
Lampy: 1 x TYBIA LED 38W-NW



AKCESORIA:

07871 ROPE-NT 150 SINGLE ROPE-NT 150 SINGLE linka stalowa (pojedyncza) do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie

