

33221 DAIBO LED T-W

Lampa stołowa LED

5905339332219



DAIBO LED T-W



Kanlux DAIBO LED to uniwersalne lampy stołowe. Charakteryzują się one bardzo prostą konstrukcją i uniwersalnym kolorem - wersja biała lub czarna. Na uwagę zasługuje fakt ruchomego klosza, niezależnie od tego czy postawimy lampę w centralnym miejscu stołu lub w jego bocznej części, zawsze skierujemy strumień światła w pożądane miejsce. Kanlux DAIBO LED może również stanowić idealne oświetlenie wieczorami, a także zagościć na szafce przy łóżku.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: na podłożu

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,1m

Możliwość ściemniania wyłącznie za pomocą wewnętrznego układu elektronicznego: tak

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Włącznik: tak

Wysokość MAX [mm]: 336

Średnica [mm]: 183

Zawartość rtęci: nie

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: max 7

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: max 400

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ use [lm]: 670

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

Barwa światła: ciepłobiała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 25000

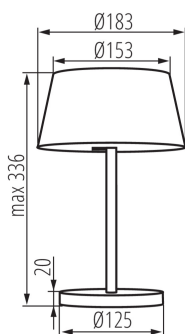
Ilość cykli wł/wył: ≥ 15000

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: max 57

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

33221 DAIBO LED T-W

Lampa stołowa LED



Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Rodzaj przyłącza: przewód zakończony wtyczką

Długość przewodu [m]: 1.8

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1

Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5

Oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym [°]: 30

Stopień IP: 20

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 12

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 12

Masa jednostkowa netto [g]: 770

Gramatura [g]: 1083.33

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 19

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 19

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 34.5

Waga kartonu [kg]: 12.99996

Szerokość kartonu [cm]: 40

Wysokość kartonu [cm]: 72

Długość kartonu [cm]: 59

Objętość kartonu [m³]: 0.16992

