

38122 DAXA-M-IR 5W CCTDIM W

oprawa podszafkowa LED

5905339381224



Liniowa lampa podszafkowa Kanlux DAXA to doskonałe rozwiązanie do kuchni, biura czy miejsc, gdzie potrzebujemy skutecznego oświetlenia podszafkowych blatów roboczych. Klosz lampy jest wykonany z trwałego tworzywa sztucznego, co gwarantuje równomierne rozpraszanie światła. Kanlux DAXA to dwa rodzaje opraw: DAXA-M - z wbudowanym **włącznikiem bezdotykowym**, który włącza oprawę po wykryciu ruchu. DAXA-S - **oprawa bez czujnika**, która wymaga do poprawnego działania podłączonej oprawy DAXA-M, która w tym przypadku działa jak jednostka sterująca. Oprawy łączymy ze sobą za pomocą wbudowanych łączników, co pozwala na stworzenie estetycznej i funkcjonalnej linii świetlnej. Obudowa lampy jest w kolorze białym, dzięki czemu doskonale komponuje się ona z różnymi stylami wnętrz. Dodatkowym atutem jest możliwość regulacji barwy światła-od ciepłej po zimną, co umożliwia dostosowanie oświetlenia do indywidualnych preferencji i potrzeb użytkownika. Zasilana napięciem 24V, lampa Kanlux DAXA nie posiada w zestawie zasilacza, ale istnieje możliwość zakupu odpowiedniego zasilacza z oferty Kanlux.

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie

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

Długość [mm]: 280

Szerokość [mm]: 60

Wysokość [mm]: 9.2

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 24 DC

Moc maksymalna [W]: max 5

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : III

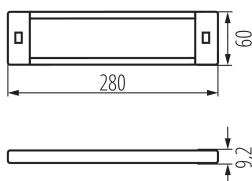
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: max 640

Barwa światła: ciepłobiała, biała, chłodnobiała

Trwałość [h]: 35000

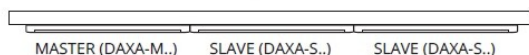


38122 DAXA-M-IR 5W CCTDIM W

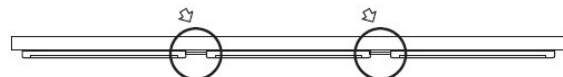
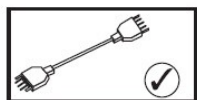
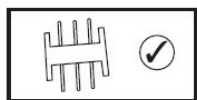
oprawa podszafkowa LED



DAXA



Σ max 3



Ilość cykli wł/wył: ≥ 50000

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

Stopień IP: 20

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000 / 4000 / 5500

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 10

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10

Masa jednostkowa netto [g]: 190

Gramatura [g]: 320

Waga sztuki brutto [g]: 276

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 40.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 10

Waga kartonu [kg]: 3.2

Szerokość kartonu [cm]: 27.5

Wysokość kartonu [cm]: 22

Długość kartonu [cm]: 42

Objętość kartonu [m³]: 0.02541

INFORMACJE DODATKOWE:

- Brak zasilacza w zestawie
- Do prawidłowego działania wymagany jest odpowiedni zasilacz LED dostępny w ofercie KANLUX