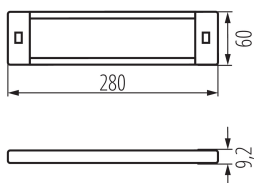


38122 DAXA-M-IR 5W CCTDIM W

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.

DANE OGÓLNE:

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

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 24 DC

Moc maksymalna [W]: max 5

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : III

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

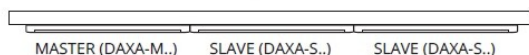
Strumień świetlny [lm]: max 640

38122 DAXA-M-IR 5W CCTDIM W

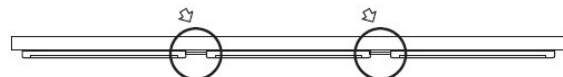
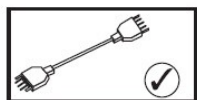
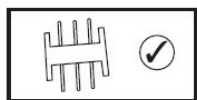
oprawa podszafkowa LED



DAXA



Σ max 3



Barwa światła: ciepłobiała, biała, chłodnobiała
Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000 / 4000 / 5500
Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6
Wskaźnik oddawania barw: 80
Trwałość [h]: 35000
Ilość cykli wł/wył: ≥50000
Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: max 128
Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25
Stopień IP: 20

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