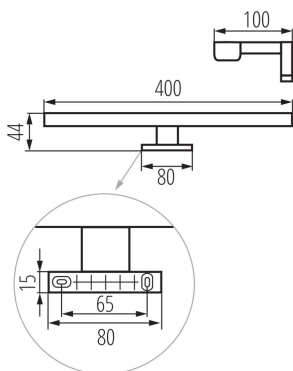


34930 ASTIM IP44 8W-NW-B

Oprawa meblowa liniowa LED

5905339349309

IP
44



Kanlux ASTIM to oprawa łazienkowa o podwyższonej szczelności (IP44). Oprawy te charakteryzują się montażem do ramy lustra lub szafki. Dzięki trzem uniwersalnym kolorom można dopasować je do łazienek o tradycyjnym lub nowoczesnym wystroju.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetlenia: LED

Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: NMLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Ostona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: czarny

Miejsce montażu: do nadbudowania na podłożu

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,1m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Kierunek świecenia oprawy: dół

Długość [mm]: 400

Szerokość [mm]: 100

Wysokość [mm]: 44

Zawartość rtęci: nie

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 8

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Moduł LED: W400C40-66V-44-2835-SS

Strumień świetlny [lm]: 590

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 25000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 15000

Kąt świecenia [°]: X120/Y105

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷30

Materiał obudowy: stop aluminium

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

34930 ASTIM IP44 8W-NW-B

Oprawa meblowa liniowa LED

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]:
0,75÷1,5

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1

Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5

Stopień IP: 44

Informacje dodatkowe: Brak możliwości wymiany źródła światła LED

Informacje dodatkowe: Brak możliwości wymiany sprzętu sterującego

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Zużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h): 8

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]:
980

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤6

Moc w trybie włączenia P_{on} źródła światła [W]: 7.4

Wysokość źródła światła [mm]: 20

Szerokość źródła światła [mm]: 395

Głębokość źródła światła [mm]: 1

Wskaźnik oddawania barw: 80

Współrzędne chromatyczności (x): 0,38

Współrzędne chromatyczności (y): 0,38

Współczynnik trwałości: 0,9

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,96

PARAMETRY ZASILANYCH Z SIECI ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Źródło światła LED zastępuje fluorescencyjne źródło światła bez wbudowanego statecznika o określonej mocy: nie dotyczy

DANE LOGISTYCZNE:

Jak pakowane: 20

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 20

Masa jednostkowa netto [g]: 180

Gramatura [g]: 329

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 13

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 41

Waga kartonu [kg]: 6.58

Szerokość kartonu [cm]: 44

Wysokość kartonu [cm]: 27.5

Długość kartonu [cm]: 53

Objętość kartonu [m³]: 0.06413

34930 ASTIM IP44 8W-NW-B

Oprawa meblowa liniowa LED

