

24606 ERGA PIR 17W CCT-W

Oprawa typu downlight

5905339246066



Kanlux ERGA PIR to wszechstronna oprawa downlight, którą można montować sufitowo (podtynkowo lub natynkowo) oraz na ścianie. Dostępna w klasycznych kolorach białym i czarnym, doskonale komponuje się z różnymi wnętrzami. Wyposażona w czujnik ruchu PIR i technologię CCT, która umożliwia wybór temperatury barwowej. Regulacja czujnika i ustawienia CCT są ukryte pod zdejmowaną ramką, co zapewnia estetykę i łatwość obsługi. Oprawa objęta jest 5-letnią gwarancją, co potwierdza jej niezawodność i trwałość. Dodatkowym atutem jest możliwość elastycznego dopasowania do otworu montażowego za pomocą uchwyty, w który wyposażona jest oprawa - od 65 do 160 mm.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła : nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Oslona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 17

Strumień świetlny [lm]: max 1800

Kąt świecenia [°]: 120

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000/4000/6500

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 6

Barwa światła: ciepłobiała, biała, chłodnobiała

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 50000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 100000

Rodzaj diody: LED SMD

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie, do wbudowania w sufit

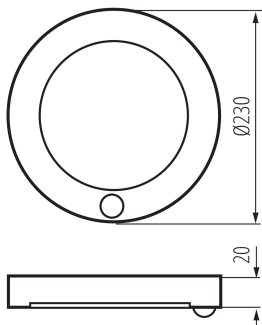
Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem : nie

24606 ERGA PIR 17W CCT-W

Oprawa typu downlight



Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym: tak

Wysokość [mm]: 20

Średnica [mm]: 230

Otwór montażowy [mm]: Ø65-160

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

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

Rodzaj przyłącza: kostka przyłączeniowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 0,5-2,5

Stopień IP: 20

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Klasa efektywności energetycznej źródła światła w produkcie wyposażonym (CP): D

Współczynnik trwałości: 0,9

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,96

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 10

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10

Masa jednostkowa netto [g]: 414

Gramatura [g]: 555

Waga sztuki brutto [g]: 510

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 24

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 4.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 24

Waga kartonu [kg]: 5.55

Szerokość kartonu [cm]: 26.5

Wysokość kartonu [cm]: 27

Długość kartonu [cm]: 46

Objętość kartonu [m³]: 0.032913

INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego,

Oprawa typu downlight

dostępnego na stronie internetowej

