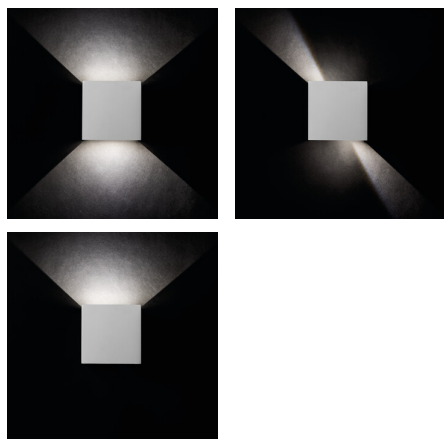


Oprawa elewacyjna

5905339289902



Podstawową zaletą Kanlux REKA LED jest unikatowy wizualnie efekt świetlny, który sami stworzymy po włączeniu. Dzięki skrzydłom umieszczonym na dole i na górze oprawy sami zdecydujemy o kierunku i szerokości strumienia świetlnego. Lampa Kanlux REKA świeci w dwóch kierunkach - góra i dół - a strumień świetlny możemy ustawić niezależnie od siebie tworząc na przykład idealnie cienką świetlną linię na górze, a na dole ustawiając szerokie świetlne kaskady, które będą spływać od lampy do podłoża. Kanlux REKA LED znajdzie zastosowanie przy oświetleniu elewacji budynków, tarasów, balkonów czy zewnętrznych ścian altan.

#### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** grafitowy

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na ścianie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 0,5m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Wykrywanie ruchu:** nie

**Kierunek świecenia oprawy:** góra i dół

**Długość [mm]:** 100

**Szerokość [mm]:** 100

**Wysokość [mm]:** 100

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

#### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 7

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Rodzaj diody:** LED COB

**Strumień świetlny [lm]:** max 360

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:** ≤6

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 30000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥20000

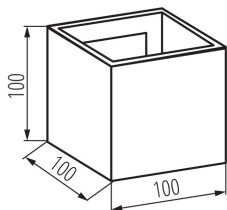
**Kąt świecenia [°]:** max 90

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -15÷35

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Materiał szyby ochronnej:** szkło hartowane

Oprawa elewacyjna



**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 1

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1

**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**Stopień IP:** 54

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 20

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 20

**Masa jednostkowa netto [g]:** 560

**Gramatura [g]:** 642

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 11

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 11

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 11

**Waga kartonu [kg]:** 12.84

**Szerokość kartonu [cm]:** 23.5

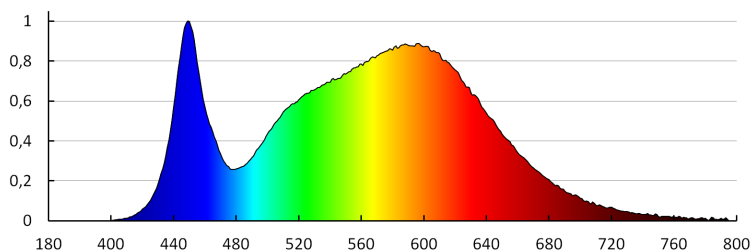
**Wysokość kartonu [cm]:** 28

**Długość kartonu [cm]:** 57

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.037506

### INFORMACJE DODATKOWE:

- Regulacja kąta świecenia
- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępne na stronie internetowej



### Oprawa elewacyjna

KANLUX S.A. (kat 28990) REKA LED EL 7W-L-GR / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 28990) REKA LED EL 7W-L-GR  
Lamps: 1 x REKA LED EL 7W-L-GR

