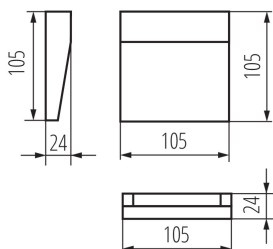
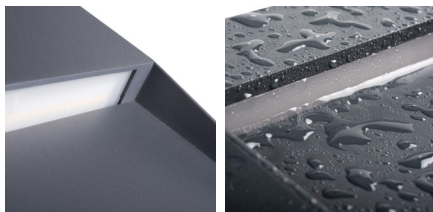


Oprawa naścienna



Kanlux DULI LED to seria opraw elewacyjnych, natynkowych. Nowoczesny i geometryczny design w prostej formie nadają tej serii bardzo uniwersalny charakter. Matowe wykończenie w kolorze grafitowym i najbardziej popularna temperatura barwowa dla opraw architektonicznych (4000K) to ich kolejne atuty. Kanlux DULI LED pełnią funkcję oświetlenia dekoracyjnego o charakterze akcentowym doświetlając i dekorując przestrzeń wokół budynku. Oprawy natynkowe Kanlux DULI LED zasilane są napięciem 230V bez konieczności używania dodatkowego zasilacza.

DANE OGÓLNE:

Kolor: antracyt

Miejsce montażu: do nadbudowania na ścianie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,2m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

RAL: 7016

Szerokość [mm]: 105

Wysokość [mm]: 105

Głębokość [mm]: 24

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 4

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny [lm]: 100

Barwa światła: biała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 30000

Ilość cykli włącz/wyłącz: ≥ 25000

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 25

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

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: PC

Rodzaj przyłącza: kostka przyłączeniowa

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

33750 DULI LED 4W-NW-L-GR

Oprawa naścienna



Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Stopień IP: 54