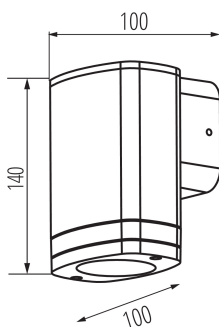


Oprawa elewacyjna

5905339388858

IP  
54



Oprawy elewacyjne ZEVI to nowoczesne rozwiązanie łączące ponadczasowy design z wysoką funkcjonalnością. Wykonane z trwałego aluminium i szkła hartowanego, zapewniają odporność na warunki atmosferyczne dzięki klasie szczelności IP54. Wyposażone w trzonek GU10, umożliwiają stosowanie wymiennych źródeł światła o maksymalnej mocy 10W, co pozwala na dopasowanie intensywności i temperatury barwowej oświetlenia do indywidualnych preferencji. Dzięki podwójnej dławnicy możliwe jest łączenie wielu opraw w linię świetlną. Dostępne w eleganckich kolorach czarnym i grafitowym, z możliwością montażu w układzie góra-dół.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** szary

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na ścianie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz

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

**Kierunek świecenia oprawy:** góra lub dół

**Długość [mm]:** 100

**Szerokość [mm]:** 100

**Wysokość [mm]:** 140

### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** max 10

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Materiał klosza:** szkło, PC

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Źródło światła:** PAR16

**Źródło światła w komplecie:** nie

**Trzonek (Źródło światła):** GU10

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -20÷35

**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 1÷1,5

**Stopień IP:** 54

Oprawa elewacyjna

### DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 8

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 8

Masa jednostkowa netto [g]: 506

Gramatura [g]: 608.75

Waga sztuki brutto [g]: 570

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 10.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 10.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 15

Waga kartonu [kg]: 4.87

Szerokość kartonu [cm]: 23

Wysokość kartonu [cm]: 17.5

Długość kartonu [cm]: 43.5

Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.017509