

38887 ZEVI W EL 2GU10 G

Oprawa elewacyjna

5905339388872

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

RAL: 7016

Kierunek świecenia oprawy: góra i dół

Długość [mm]: 100

Szerokość [mm]: 100

Wysokość [mm]: 190

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 2 x max 10

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

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

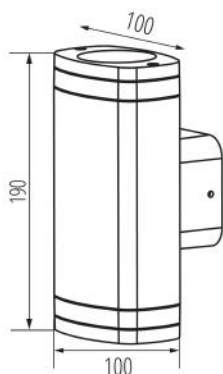
Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

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

Stopień IP: 54

38887 ZEVI W EL 2GU10 G

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]: 618

Gramatura [g]: 735

Waga sztuki brutto [g]: 690

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 10.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 10.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 20

Waga kartonu [kg]: 5.88

Szerokość kartonu [cm]: 23

Wysokość kartonu [cm]: 22.5

Długość kartonu [cm]: 43.5

Objętość kartonu [m³]: 0.022511