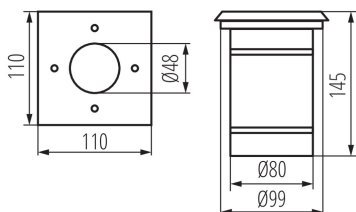


Oprawa najazdowa



IP
67



Kanlux BERG to wytrzymała oprawa dogruntowa z wymiennym źródłem światła o trzonku GU10. Świetnie sprawdza się do podświetlania podjazdów, alejek, chodników itp. Wykonana jest z materiałów najwyższej jakości, dzięki czemu odporna jest na nacisk do 2 ton.

DANE OGÓLNE:

Kolor: stal nierdzewna

Miejsce montażu: do wbudowania w podłozę, najazdowa

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość łączenia przelotowych opraw: tak

Wymienne źródło światła: tak

Źródło światła w komplecie: nie

Kierunek świecenia oprawy: góra

Długość [mm]: 110

Szerokość [mm]: 110

Wysokość [mm]: 145

Ilość dławic: 2

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: max 10

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: I

Źródło światła: PAR16 LED

Trzonek: GU10

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

Oprawa jest przystosowana do źródeł światła o klasach energetycznych: A++,A+,A,B,C,D,E

Materiał obudowy: stal

Materiał panelu/ramki: stal nierdzewna

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

Rodzaj przyłącza: kostka śrubowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 1÷2,5

Dopuszczalny nacisk statyczny [kN]: 20

Stopień IK: 08

Stopień IP: 67

Oprawa najazdowa

