

Oprawa najazdowa

5905339071729



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 500 kg.

DANE OGÓLNE:

Kolor: stal nierdzewna

Miejsce montażu: do wbudowania w podłoże, najazdowa

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Możliwość łączenia przelotowego opraw : tak

Wymienne źródło światła: tak

Kierunek świecenia oprawy: góra

Wysokość [mm]: 145

Średnica [mm]: 113

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

Źródło światła w komplecie: nie

Trzonek: GU10

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

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]: 5

Stopień IK: 08

Stopień IP: 67

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

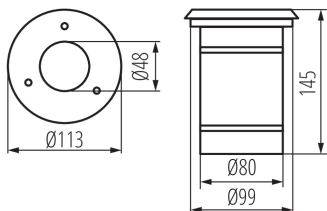
Jak pakowane: 20

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 20

Masa jednostkowa netto [g]: 752

Oprawa najazdowa



Gramatura [g]: 852

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 11.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 11.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 16

Waga kartonu [kg]: 17.04

Szerokość kartonu [cm]: 25

Wysokość kartonu [cm]: 33.5

Długość kartonu [cm]: 60.5

Objętość kartonu [m³]: 0.050669

