

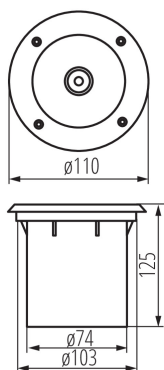
## 18194 MORO N IG-20

Oprawa najazdowa

5905339181947



IP  
67



Kanlux MORO N to wytrzymała oprawa dogruntowa z wymiennym źródłem światła o trzonku GU10 (max.20W). Z powodzeniem wykorzystasz ją do podświetlania podjazdów, alejek, chodników lub roślin w ogrodzie. Wykonana jest z materiałów najwyższej jakości, dzięki czemu odporna jest na nacisk 20kN. Dodatkowymi jej atutami jest szczelność na poziomie IP67 i odporność na uszkodzenia mechaniczne IK08.

### PARAMETRY PRODUKTU:

**Kolor:** stal nierdzewna

**Miejsce montażu:** do wbudowania w podłoże, najazdowa

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

**Puszka montażowa w komplecie:** tak

**Wymienne źródło światła:** tak

**Źródło światła w komplecie:** nie

**Kierunek świecenia oprawy:** góra

**Wysokość [mm]:** 125

**Średnica [mm]:** 110

**Ilość dławic:** 1

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** max 20

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Źródło światła:** PAR16

**Trzonek:** GU10

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

**Materiał obudowy:** stop aluminium

**Materiał panelu/ramki:** stal nierdzewna

**Materiał szyby ochronnej:** szkło hartowane

**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 3x1

**Dopuszczalny nacisk statyczny [kN]:** 20

**Stopień IK:** 08

**Stopień IP:** 67

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jak pakowane:** 20

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 20

**Masa jednostkowa netto [g]:** 458

**Gramatura [g]:** 535

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 11

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 11

## 18194 MORO N IG-20

Oprawa najazdowa



**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 13.5

**Waga kartonu [kg]:** 10.7

**Szerokość kartonu [cm]:** 24

**Wysokość kartonu [cm]:** 29

**Długość kartonu [cm]:** 57

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.039672