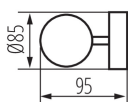
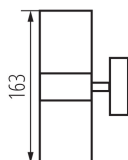


Oprawa elewacyjna

5905339191212



IP  
44



Kanlux DARSA to ponadczasowa i uniwersalna oprawa ogrodowa ze stali nierdzewnej. Wymienne źródła światła z trzonkiem GU10 w oprawie umieszczone są za osłoną z hartowanego szkła.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** stal nierdzewna

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na ścianie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 0,2m

**Kierunek świecenia oprawy:** góra i dół

**Długość [mm]:** 85

**Szerokość [mm]:** 93

**Wysokość [mm]:** 163

### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 2 x max 35

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Źródło światła:** PAR16

**Źródło światła w komplecie:** nie

**Trzonek:** GU10

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

**Materiał obudowy:** stop metali niekorodujących

**Materiał szyby ochronnej:** szkło hartowane

**Rodzaj przyłącza:** kostka śrubowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 0,5÷2,5

**Stopień IP:** 44

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jak pakowane:** 16

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 16

**Masa jednostkowa netto [g]:** 720

**Gramatura [g]:** 814.38

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 10.5

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 9.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 17

**Waga kartonu [kg]:** 13.03008

**Szerokość kartonu [cm]:** 36

**Wysokość kartonu [cm]:** 23

**Długość kartonu [cm]:** 41

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.033948

Oprawa elewacyjna

