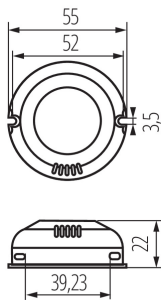


# Kanlux

## 23070 STEL LED 350 8-12W

Zasilacz CC

5905339230706



Kanlux STEL LED to zasilacz elektroniczny ze stabilizacją prądu 350/700mA DC. Posiada wbudowane zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciwprzeciążeniowe oraz zabezpieczenie termiczne wyłączające zasilacz po przekroczeniu temperatury 110°C.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych:** tak

**Wysokość [mm]:** 22

**Średnica [mm]:** 55

**Długość przewodu [m]:** 0.13

### DANE TECHNICZNE:

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

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50/60

**Moc maksymalna [W]:** 12

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Materiał:** tworzywo sztuczne

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Przekrój przewodu [mm<sup>2</sup>]:** 0.5

**Rodzaj zasilacza:** stałoprądowy

**Zabezpieczenie zwarciami:** tak

**Maksymalna temperatura Ta [°C]:** 50

**Napięcie wejściowe - PRI [V]:** 220-240

**Napięcie wyjściowe - SEC [V]:** 22-36 DC

**Prąd wyjściowy - SEC [mA]:** 350

**Stopień IP:** 20

**Tc [°C]:** 75

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 100

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 100

**Masa jednostkowa netto [g]:** 34

**Gramatura [g]:** 49.4

# Kanlux

## 23070 STEL LED 350 8-12W

Zasilacz CC

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 6.5  
**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 2.5  
**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 6  
**Waga kartonu [kg]:** 4.94  
**Szerokość kartonu [cm]:** 27  
**Wysokość kartonu [cm]:** 17  
**Długość kartonu [cm]:** 33  
**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.015147

### INFORMACJE DODATKOWE:

- STEL LED 700: stabilizacja prądu 700mA DC
- STEL LED 350: stabilizacja prądu 350mA DC