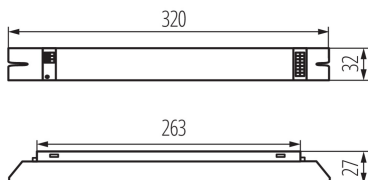


Statecznik BL

5905339082435



Statecznik elektroniczny Kanlux BLV2 służy do stabilizacji prądu świetlówek T8.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** srebrny

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Długość [mm]:** 320

**Szerokość [mm]:** 32

**Wysokość [mm]:** 27

### DANE TECHNICZNE:

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

**Prąd znamionowy [A]:** 0.26

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

$\lambda$ : 0,98

**Moc znamionowa [W]:** 1 x 58

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** I

**Materiał:** stal

**Źródło światła:** T8

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -25÷50

**Rodzaj przyłącza:** kostka przyłączeniowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 0,5-0,75

**Rodzaj statecznika:** EVG

**Zabezpieczenie termiczne:** 110°C

**Klasa EEI:** A2

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

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

**Stopień IP:** 20

**Tc [°C]:** 70

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 50

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 50

**Masa jednostkowa netto [g]:** 228

**Gramatura [g]:** 250

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 32

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 3.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 3

**Waga kartonu [kg]:** 12.5

Statecznik BL

Szerokość kartonu [cm]: 31  
Wysokość kartonu [cm]: 19.5  
Długość kartonu [cm]: 34  
Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.020553