Direct current electronic drivers
Alimentatori elettronici in corrente continua

**Rated Voltage**

Tensione Nominale
100 ÷ 240 V

**Frequency**

Frequenza
50-60 Hz

**AC Operation range**

Tensione di utilizzo AC
90 ÷ 264 V

**DC Operation range**

Tensione di utilizzo DC
(see page info15)
176 ÷ 264 V

**Power**

Potenza
0 ÷ 4 W

**iTHD**

≥ 90% (1)

**Output current ripple**

≤ 3% (1)

**Standards compliance**

EN 50172 (VDE 0108)
EN 55015
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3
EN 61347-1
EN 61347-2-13
EN 61547
VDE 0710-T14

**Max. pcs for CB B16A**

(see page info17)
50 pcs

**In rush current**

20A 170µsec

---

**Wiring diagram - Schema di collegamento**

(Max. LED distance on page info8 - Massima distanza LED a pagina info8)

---

**Features**

- Driver for built-in use.
- It can be used for lighting equipment in protection class I and II.
- Supplied with cables on primary and secondary circuits for connection.
- Current regulation ±8 % including temperature variations.
- Protections:
  - against overheating and short circuits;
  - against mains voltage spikes;
  - against overloads.

---

**Caratteristiche**

- Alimentatore da incorporare.
- Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I e II.
- Fornitó di cavi sul primario e secondario per il collegamento.
- Corrente regolata ± 8 % incluse variazioni di temperatura.
- Protezioni:
  - termica e cortocircuito;
  - contro le extra-tensione di rete;
  - contro i sovraccarichi.