

Track adapter with built-in LED driver
Adattatore da binario con LED driver incorporato

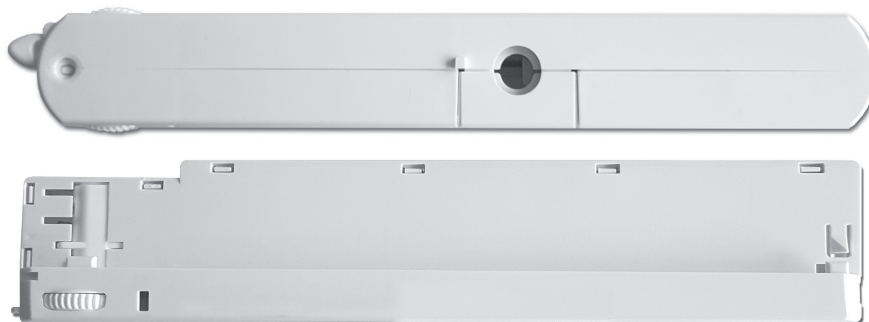
Made in Europe



constant
CURRENT



RIPPLE FREE



⁽¹⁾ Referred to $V_{in} = 230\text{ V}$, 100% load - Riferito a $V_{in} = 230\text{ V}$, carico 100%

Rated Voltage
Tensione Nominale
220 ÷ 240 V

Frequency
Frequenza
50/60 Hz

Rated Current
Corrente Nominale
0,22 A

Inrush Current
Corrente di Spunto
5 A - 50 μS

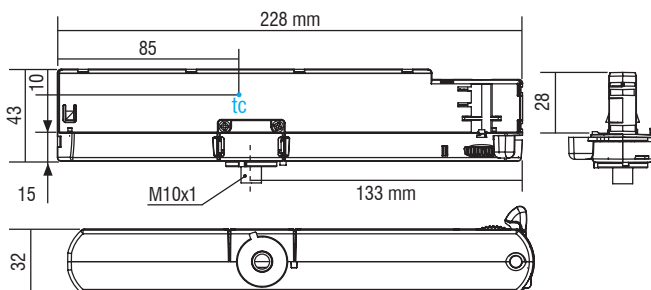
Max. pcs for MCB B16A
50

Output Power
Potenza Uscita
4 ÷ 40 W

| Article Articolo | P out W | V out DC | I out DC | V out max. | ta °C | tc °C | λ max. Power Factor | η max. Efficiency ⁽¹⁾ |
|---------------------|------------|-------------|-------------|---------------|-----------|----------|--------------------------------|------------------------------------------|
| GA-016 G3 | 28 | 5...42 | 675 mA | 59 | -20...+35 | 95 | 0,97 | >86 |
| | 29 | 5...42 | 700 mA | | | | | |
| | 30 | 5...42 | 725 mA | | | | | |
| | 31 | 5...42 | 750 mA | | | | | |
| | 32 | 5...42 | 775 mA | | | | | |
| | 33 | 5...42 | 800 mA | | | | | |
| | 33 | 5...40 | 825 mA | | | | | |
| | 34 | 5...40 | 850 mA | | | | | |
| | 35 | 5...40 | 875 mA | | | | | |
| | 36 | 5...40 | 900 mA | | | | | |
| | 37 | 5...40 | 925 mA | | | | | |
| | 38 | 5...40 | 950 mA | | | | | |
| | 39 | 5...40 | 975 mA | | | | | |
| 40 | 5...40 | 1 A | | | | | | |
| 40 | 5...39 | 1,025 A | | | | | | |
| 40 | 5...38 | 1,05 A | | | | | | |

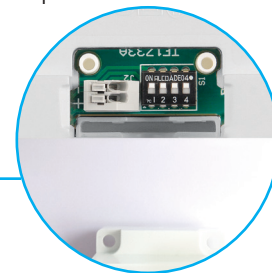
iTHD
 $\leq 15\%$ ⁽¹⁾

Output current ripple
 $\leq 3\%$ ⁽¹⁾



| Article Articolo | Code Codice | Color Colore |
|---------------------|----------------|----------------------------|
| GA-016 G3 | 127925 | White - Bianco RAL 9016 |
| GA-016 G3 | 127926 | Grey - Grigio RAL 7040 |
| GA-016 G3 | 127927 | Black - Nero RAL 9005 |

Pcs per box - pezzi per scatola: 44



Features

- **Switchable driver.**
- A new breakthrough in luminaire design.
- Puts the luminaire design first.
- High power available in a very reduced space.
- Easy to mount through inventive nipple design.
- Compatible with NA Pro and Pulse 3-phase tracks.
- Available in white, black & grey
- Multipower device supplied with dip-switch for the selection of the output current.
- Active Power Factor Corrector.
- Class II protection against electric shock for direct or indirect contact.
- Current regulation $\pm 5/6\%$ including temperature variations.
- Output push-in terminal blocks: 0,2...0,5 mm².
- Protezioni:
 - against overheating and short circuits;
 - against mains voltage spikes;
 - against overloads.
- Thermal protection = C.5.a.

Caratteristiche

- **Alimentatore non regolabile.**
- Design all'avanguardia.
- Il design della lampada prima di tutto.
- Elevata potenza disponibile in uno spazio molto ridotto.
- Facile da montare con innovativi attacchi.
- Compatibile con binario NA Pro e Pulse 3-phase.
- Disponibile in bianco, nero e grigio.
- Dispositivo multipotenza fornito di dip-switch per la selezione della corrente in uscita.
- PFC attivo.
- Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.
- Corrente regolata $\pm 5/6\%$ incluse variazioni di temperatura.
- Morsetti di uscita ad innesto rapido: 0,2...0,5 mm².
- Protezioni:
 - termica e cortocircuito;
 - contro le extra-tensioni di rete;
 - contro i sovraccarichi.
- Protezione termica = C.5.a.

10.1

230V LED driver track adapters
Alimentatore LED 230V per adattatori da binario

