

**Mini reattori elettronici lineari multipotenza**  
**Multi-power linear mini electronic ballasts**



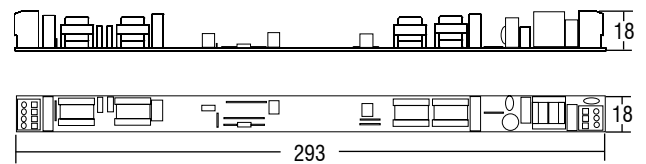
Articolo Article	Codice Code	W	Lampade Lamp	Attacco Cap	Dimensioni - Dimensions (mm)			$\lambda$	ta °C	tc °C	Peso Weight gr.	Confezioni Box
					L	H	B					
<b>BTS 135</b>	137954/35	1x21 1x28 1x35	T5 T5 T5	G5 G5 G5	300	20	20	0,98	-10 +50	75	85	50
<b>BTS 139</b>	137954/39	1x24 1x39	T5 T5	G5 G5	300	20	20	0,98	-10 +50	75	85	50
<b>BTS 149</b>	137954/49	1x49	T5	G5	300	20	20	0,98	-10 +50	75	85	50
<b>BTS 154</b>	137954	1x54	T5	G5	300	20	20	0,98	-10 +50	75	85	50

Schema di collegamento a pagina 57 n° 18 - Wiring diagram page 57 n° 18



BTS without cover  
codice - code 137954/XXOF

Solo circuito - Only circuit



**Norme di riferimento**  
**Reference Norms:**  
EN 55015  
EN 60598-2-22  
EN 60929  
EN 61000-3-2  
EN 61347-2-3  
EN 61547

**Tensione Nominale**  
**Rated Voltage**  
220 ÷ 240 V  
**Tensione di utilizzo**  
**Operating range**  
198 ÷ 264 V  
**Tensione DC**  
**DC Voltage**  
176 ÷ 264 V  
**Frequenza**  
**Frequency**  
0/50...60 Hz  
**Potenza**  
**Power**  
21 ÷ 54 W

- Alimentatore elettronico dalle dimensioni compatte.
- Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I.
- Adatto al collegamento con apparecchi di emergenza in base alla EN 60598-2-22.
- Accensione con preriscaldamento per aumentare la durata della lampada.
- Morsetti ad innesto rapido (sezione conduttore 0,5 ÷ 1,5 mm<sup>2</sup>).
- Morsetti di entrata e uscita su lati contrapposti.
- Protezioni:
  - disconnessione della lampada (riaccensione con preriscaldamento);
  - lampada guasta;
  - lampada fine vita.

A richiesta disponibile senza contenitore (137954/XXOF).

- Compact size electronic ballast.
- It can be used for lighting equipment in protection class I.
- Suitable for connection to emergency equipment in compliance with EN 60598-2-22.
- Start with preheating to increase the life of the lamp.
- Push-wire connections (conductor area 0,5 ÷ 1,5 mm<sup>2</sup>).
- Input and output terminal blocks on opposite sides.
- Protections:
  - disconnection of the lamp (restart with preheating);
  - lamp failure;
  - end of lamp life.

Version without housing is available upon request (137954/XXOF).

0,5 - 1,5 □

