

alimentatore elettronico dimmerabile per lampade fluorescenti

DIMMABLE ELECTRONIC
BALLAST FOR FLUORESCENT
LAMPS

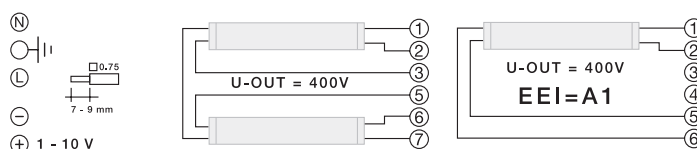


FLUORESCENZA



50-60 Hz - 220/240 Vac
Adatto per lampade T8, T5, PL
Classificazione EEL = A1
Contenitore in metallo
Accensione con preriscaldamento per una lunga durata della lampada
Nessun sfarfallio della luce - assenza di ronzio
Dimmerabile dal 5 a 100%
Lunghezza massima tra alimentatore e lampada 2 m

50-60 Hz - 220/240 Vac
Suitable for lamps T8, T5, PL
Classification EEL = A1
Metal case
With preheat cathods for a long life of the lamp
No flickering - No noise
Dimmable from 5 to 100%
The distance between the ballast and lamp must not exceed 2 m



Regolazione dell'intensità luminosa con interfaccia di modulazione 1 - 10 Vcc tramite DI 110 EL o con varioluce o potenziometro per la regolazione di ballast elettronici
Regolazione da fare sui morsetti + / - 10 V

Regulation of the luminous intensity with interface of modulation DI 110 EL 1 - 10 Vcc or with dimmer for regulation of electronic ballast
Regulation to make on terminals + / - 10 V

CODICE	T8	T5	PL	PESO
CODE	POWER	POWER	POWER	WEIGHT
	W	W	W	gr
BF258DI	1 e 2 x 30 - 36 - 58	1 e 2 x 24 - 39	1 e 2 x 36 - 42	380