

**ELENCO QUADRI REALIZZABILI CON LA COMBINAZIONE DEI PRODOTTI LINEA GENIUS****GENIUS COMBI**

- Sistema ad 8 livelli di riduzione/regolazione.
- Impostazione della tensione alle lampade: di 1 step per volta.
- Fissaggio a parete o interno quadro.
- Protezione IP21 o IP44 per esterno.

GENIUS COMBI		
POTENZA	SISTEMA MONOFASE	SISTEMA TRIFASE
	1,4 Kva (6Amp)	4,2 Kva (3x6Amp)
	2,3 Kva (10Amp)	6,9 Kva (3x10Amp)
	2,8 Kva (12Amp)	8,4 Kva (3x12Amp)

GENIUS COMPACT

- Sistema biregime a 16 livelli di riduzione/regolazione.
- Impostazione della tensione alle lampade: di 2 step per volta.
- Fissaggio a parete o interno quadro.
- Protezione IP21 o IP44 per esterno.

GENIUS COMPACT		
POTENZA	SISTEMA MONOFASE	SISTEMA TRIFASE
	4 Kva (18Amp)	12 Kva (3x18Amp)
	6 Kva (25Amp)	18 Kva (3x25Amp)
	8 Kva (35Amp)	24 Kva (3x35Amp)
	11,5 Kva (50Amp)	35 Kva (3x50Amp)

GENIUS MONOFASE

- Sistema biregime a 16 livelli di riduzione/regolazione.
- Impostazione della tensione alle lampade: 2 step per volta.
- Montaggio in quadro di lamiera o in vetroresina per esterno.
- Protezione IP21 o IP44 per esterno.

GENIUS MONOFASE		
POTENZA	SISTEMA MONOFASE	SISTEMA TRIFASE
	4 Kva (18Amp)	12 Kva (3x18Amp)
	6 Kva (25Amp)	18 Kva (3x25Amp)
	8 Kva (35Amp)	24 Kva (3x35Amp)
	11,5 Kva (50Amp)	35 Kva (3x50Amp)

GENIUS MONOFASE BASE

- Sistema di riduzione/regolazione.
- Controllo elettronico a 4 livelli di potenza.
- Montaggio in quadro di lamiera o in vetroresina per esterno.
- Protezione IP21 o IP44 per esterno.

GENIUS MONOFASE BASE		
POTENZA	SISTEMA MONOFASE	SISTEMA TRIFASE
	4 Kva (18Amp)	12 Kva (3x18Amp)
	6 Kva (25Amp)	18 Kva (3x25Amp)
	8 Kva (35Amp)	24 Kva (3x35Amp)
	11,5 Kva (50Amp)	35 Kva (3x50Amp)



GENIUS MONOFASE BASE SIN

- Sistema di riduzione/regolazione.
- Controllo elettronico a 4 livelli di potenza.
- Montaggio in quadro di lamiera o in vetroresina per esterno.
- Protezione IP21 o IP44 per esterno.

GENIUS MONOFASE BASE SIN				
POTENZA	SISTEMA MONOFASE		SISTEMA TRIFASE	
	4 Kva (18Amp)		12 Kva (3x18Amp)	
	6 Kva (25Amp)		18 Kva (3x25Amp)	

GENIUS TRIFASE BOOSTER

- Sistema di riduzione/regolazione.
- Controllo elettronico a 4 livelli di potenza.
- Montaggio in quadro di lamiera o in vetroresina per esterno.
- Protezione IP21 o IP44 per esterno.

GENIUS TRIFASE BOOSTER		
POTENZA	SISTEMA TRIFASE	
	42 Kva (3x60Amp)	86 Kva (3x125Amp)
	51 Kva (3x75Amp)	90 Kva (3x130Amp)
	62 Kva (3x90Amp)	96 Kva (3x140Amp)
	69 Kva (3x100Amp)	103Kva (3x150Amp)
	76 Kva (3x110Amp)	110Kva (3x160Amp)
	82 Kva (3x120Amp)	

GENIUS TRIFASE BOOSTER SIN

- Sistema di riduzione/regolazione.
- Controllo elettronico a 4 livelli di potenza.
- Montaggio in quadro di lamiera o in vetroresina per esterno.
- Protezione IP21 o IP44 per esterno.

GENIUS TRIFASE BOOSTER SIN		
POTENZA	SISTEMA TRIFASE	
	24 Kva (3x35Amp)	48 Kva (3x70Amp)
	35 Kva (3x50Amp)	55 Kva (3x80Amp)
42 Kva (3x60Amp)	69 Kva (3x100Amp)**	

** Per queste potenze la tensione di uscita non può scendere sotto i 190Volt con tensione di linea a 230Vca



COMPOSIZIONI POSSIBILI DEI PRODOTTI APPARTENENTI ALLA LINEA GENIUS

COMPOSIZIONE 1	
DESCRIZIONE	Riduttore/regolatore di potenza Genius Power 2
	By Pass monofase

COMPOSIZIONE 2	
DESCRIZIONE	Riduttore/regolatore di potenza Genius Power 2
	Controllo elettronico CTRL128
	T.A. Monofase/Trifase

COMPOSIZIONE 3	
DESCRIZIONE	Riduttore/regolatore di potenza Genius Power Sin
	Controllo elettronico CTRL128
	T.A. Monofase/Trifase
	By pass statico

COMPOSIZIONE 4	
DESCRIZIONE	Riduttore/regolatore di potenza Genius Booster con T.A. Monofase incorporato
	Controllo elettronico CTRL128

COMPOSIZIONE 5	
DESCRIZIONE	Riduttore/regolatore di potenza Genius Booster Sin con T.A. Monofase incorporato
	Controllo elettronico CTRL128