



101 LED-N
cod. RL7200/led





101 LED-B
cod. RL7218/led



101 LED-P
cod. RL7226/led



101 LED-T
cod. RL7234/led

Tensione nominale entrata Nominal input voltage	Vac	100-240V 50/60Hz	
Potenza del carico LED LED Power load	W	220-240Vac - 4÷100W 100-127Vac - 4÷80W	Variatore da tavolo per lampade LED dimmerabili e alogene.
Potenza del carico HALO HALO Power load	W	220-240Vac - 25÷160W 100-127Vac - 25÷80W	
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	35°C	Electronic dimmer for LED lamps and halo lamps,
Fusibile di protezione Protection fuse		T0,8AH	
Tecnologia Technology		IGBT Trailing Edge	
Protezione termica Thermal protection		NO	 Halo  Led
Protezione sovraccarico Overload protection		NO	
Protezione sovratensioni Overcurrents protection		SI YES	NORME DI RIFERIMENTO STANDARDS REFERENCES
Protezione corto circuito Short circuit protection		SI YES	
Sezione cavi alimentazione input cables section	mm	2x0,75 H05VVH2	Sicurezza/Safety :EN61058-2-1
Sezioni cavi carico Output cables section	mm	2x0,75 H05VVH2	Radio disturbi/Radio interferencies :EN55015
Dimensioni Dimensions	mm	40x89x27	Armoniche/Harmonics :EN61000-3-2
			Immunità/Immunity :EN61547

