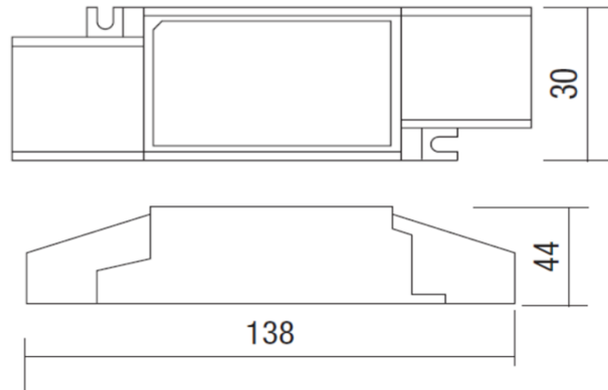




CDT



CDT

		13	15	17	20
Potenza nominale in uscita Nominal output power	W mA	13 350	15 400	17 450	20 500
Tensione di uscita Output Voltage	Vdc	26÷38	26÷38	26÷38	26÷38
Led min-max	N°	8-12	8-12	8-12	8-12
Tensione nominale di rete Mains nominal voltage	Vac	220÷240	Alimentatore elettronico regolabile sul primario per uso indipendente, del tipo a corrente costante. Protezione contro cortocircuito e sovraccarico con ripristino automatico. Dimmable electronic led driver constant current short circuit protection with automatic restart thermal and overload protection		
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50 / 60			
Regolabile Dimmable	Sì Yes	Triac Leading edge			
Fattore di potenza Power factor	λ	>0,9			
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	-20...50			
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	85			
Corrente di Spunto Inrush current	10A 40µS				
Max driver con magnetotermico C16A Max driver circuit breaker type C16A	n°	30			
Protezione termica Thermal protection		SI YES			
Protezione sovraccarico Overload protection		SI YES			
Protezione sovratensioni Overvoltage protection		SI YES			
Protezione corto circuito Short circuit protection		SI YES			
Sezione cavi primario input cables section	mm²	0,75÷1,5			Alimentatore senza possibilità di accensione e spegnimento sul secondario.
Sezioni cavi secondario Output cables section	mm²	0,75÷1,5			Controlgear without possibility of switching ON-OFF on the secondary circuits of powered
Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxPxH)	mm	138x44x30			
Norme di riferimento Standards References	Sicurezza/safety : EN61347-1 (2009), EN61347-2-13 Radio disturbi / Radio Interference : EN55015 (2008) + A2 (2009) Armoniche / Harmonics : EN61000-3-2 (2007)				

RELCO group persegue una politica di continua ricerca e sviluppo, quindi si riserva di variare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti.

RELCO group pursues a policy of continuous research and development and reserves the right to change at any time and without prior notice, the characteristics of the products.