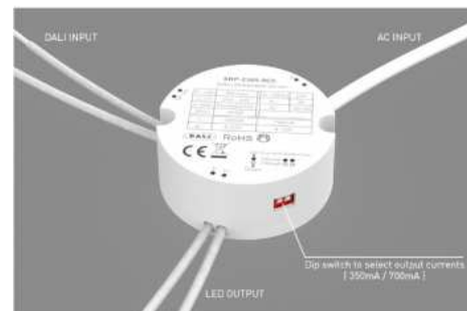




Important: Read All Instructions Prior to Installation
Function Introduction

Product Data

	Current	350mA	700mA
Output	DC Voltage Range	6-25V DC	6-12V DC
	Rated Power	9W	9W
Input	Voltage Range	200-240V AC	
	Frequency	50/60Hz	
	Power Factor (Typ.)	>0.9	
	Efficiency (Typ.)	80% @ 230VAC	
	Input Current	0.05A @ 230VAC	
Inrush Current (Typ.)	COLD START Max. 2A @ 230VAC		
Dimming Interface	DALI/DALI consumption < 2mA/ Push		



Driver DALI dimmerabile 9W DC (1 uscita)

Ref. SRP-2305-9CC

Alimentatore DALI dimmerabile con dimensioni ridotte. 1 canale di uscita a corrente costante 350/700mA, regolabile tramite interruttore DIP. Elevato fattore di potenza >0,9, assenza di sfarfallio. Il driver dimmerabile consente di commutare e dimmerare l'illuminazione a LED monocolori. Dimmerazione uniforme e profonda. 200-240V-AC.



Dati del prodotto

Dimmerabile	Si
Tensione nominale (V)	220-240V-AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0.9
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Tensione di uscita (V)	6-12V-DC (700mA), 6-25V-DC (350mA)

