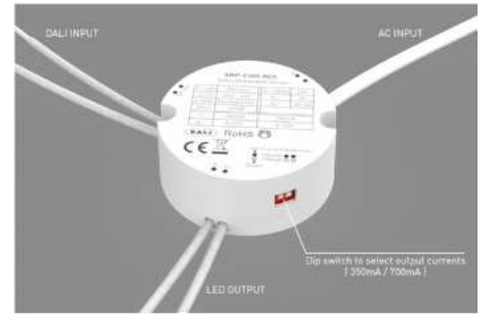




Important: Read All Instructions Prior to Installation
Function Introduction

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	



DALI-Treiber Dimmbar 9W DC (1 AUSGANG)

Ref. SRP-2305-9CC

DALI Einstellbares Netzteil mit Mini-Maß. 1 Kanal Konstantstromausgang von 350/700mA, der über DIP-Schalter eingestellt werden kann. Hoher Leistungsfaktor >0.9, kein Flimmern. Hoher Leistungsfaktor >0.9, kein Flimmern. Hoher Leistungsfaktor >0.9, kein Flimmern. Der dimmbare Treiber ermöglicht das Schalten und Dimmen von einfarbiger LED-Beleuchtung. Sanftes und tiefes Dimmen. 200-240V-AC.



Produktdaten

Dimmbar	Ja
Nennspannung (V)	220-240V-AC
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsfaktor (φ)	0.9
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Maximalleistung	
Ausgangsspannung (V)	6-12V-DC (700mA), 6-25V-DC (350mA)

