

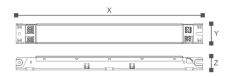


EXT-T

Das **EXT-T-Netzteil** verfügt über ein robustes Metallgehäuse, das für Langlebigkeit und Zuverlässigkeit sorgt. Es unterstützt DALI-Dimmung von 1-100% mit einer Speicherfunktion für voreingestellte Szenen und Lichtgruppen sowie der Möglichkeit, gespeicherte Funktionen abzurufen. Vollständig kompatibel mit gängigen DALI-Schnittstellen, nutzt es Amplitudenmodulation für eine präzise und gleichmäßige Helligkeitssteuerung.

Die Lichtregulierung erfolgt bequem über die PUSH-SWITCH-Funktion mit Netzspannung. Ein kurzer Tastendruck schaltet das Licht ein oder aus, während ein längerer Tastendruck die Helligkeit anpasst. Das System stoppt automatisch bei minimalen und maximalen Werten, und die Dimmstufe wird gespeichert und nach einem Stromausfall wiederhergestellt.

Abmessungen



LED-Netzteil

Metrisch

280 mm, 359 mm (X) 30 mm (Y) 21 mm (Z) Imperial

11.03 in, 14.14 in (X) 1.19 Inch (Y) 0.83 Inch (Z)

Technische Daten

Elektrische Daten

	Konstantstrom	208 mA 350 mA 500 mA
	Protocol(s)	DALI
	Input voltage	100 - 240, 277 VAC (50 - 60 Hz) 127 -
		431 VDC
	Schutzklasse	1
Gehäuse		Stahlblech
Umgebung		Indoor
Schutzart		IP20
Zulassungen		CE
Gewicht		280 mm 11.03 in -> 0.2 kg 0.5 lb
		359 mm 14.14 in -> 0.3 kg 0.6 lb
		Das Gewicht kann je nach Konfiguration
		variieren!





LED-Netzteil EXT-T

Konfigurator



1 Ausg	1 Ausgang		
ECO	208 mA		
MP	350 mA		
HP	500 mA		



3 Ausgangsleistung		
1050	10 - 50 W	
2560	25 - 60 W	
2085	20 - 85 W	
35105	35 - 105 W	
2898	28 - 98 W	
56147	56 - 147 W	