

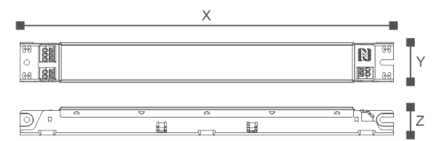


LED-Netzteil EXT-T

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



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	I
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!

Entworfen und entwickelt in Bayern.
Gefertigt in Deutschland.

Konfigurator

1
2
3

Produktschlüssel: EXT-T - - - -Y01

1 Ausgang	
ECO	208 mA
MP	350 mA
HP	500 mA

2 Dimming	
DALI	DALI

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