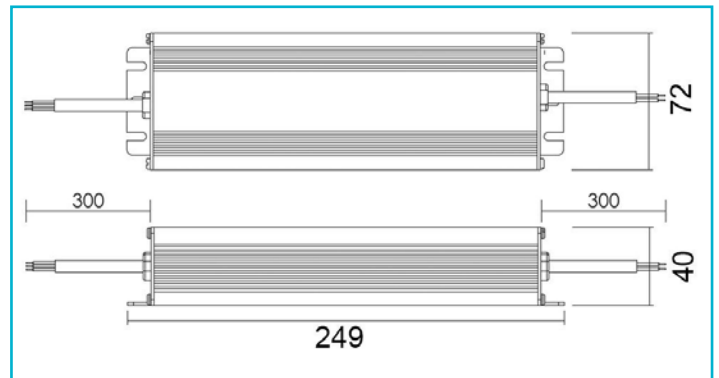


Netzgerät (CV, DC) dimmbar
IP, DIM CV, 24 V 66-200 W

IP67



Besonderheiten

- dimmbar mit Phasenan-/Abschnittdimmern
- ideal zum Nachrüsten vorhandener Installationen, da primär mit Dreh-/Tastdimmern [C-tauglich] dimmbar
- nicht kombinierbar mit PWM-Dimmern wie z.B. RF, DMX, DALI oder KNX
- robustes Gehäuse
- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Funktionen	Kurzschlussfest, Lampenbetriebsgerät 110, Möbeleinbau, Schutzkleinspannung, Überlastungsschutz, Übertemperaturschutz

Betriebsart	Spannungskonstant
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Leistung	66,0-200 W
Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	2700-8300 mA
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Anzahl Kanäle	1
Leistungsfaktor	0,95
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel

Max. Anzahl je LS B10	2
Max. Anzahl je LS B16	3
Max. Anzahl je LS C10	4
Max. Anzahl je LS C16	6
Einschaltstrom max.	20 A / 100 µs
kapazitive Last	148,64 nF
Referenzpunkt tc	80 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 67

Länge	249 mm
Breite	72 mm
Höhe	40 mm
Artikelgewicht	1261 g

