

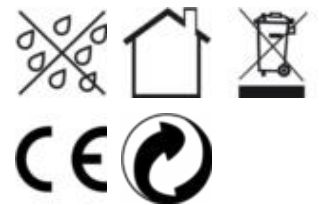
**Datenblatt**  
**9205323**

**Netzteil Powerline DALI Panel CC 42W**

Unser **Powerline DALI Konstantstromtreiber** sorgt für die Stromversorgung des Fled Backlit Panels. Mit einem DALI-Bus lässt sich der Treiber ansteuern und dimmen. Das Netzteil ist ENEC und TÜV zertifiziert und sorgt für eine flickerfreie Ausleuchtung. Die angeschlossenen Leitungen minimieren den Installationsaufwand.



230 V	Netzspannung
50/60 Hz	Frequenz
200-240 V	Spannungsbereich AC
6-38 V	Spannungsbereich DC
1100,00 mA	Nennstrom (230V, 50Hz, Vollast)
47,30 W	Leistung (230V, 50Hz, Vollast)
87,00 %	Wirkungsgrad (230V, 50Hz, Vollast)
0,95	Leistungsfaktor cos phi
0,50 W	Leistung im Standby
3,95A;180u	Einschaltstrom (max;sek.)
DALI	Dimmverfahren
keine Hz	Funkfrequenz
0 kHz	PWM-Frequenz
42 V	Ausgangsspannung
1 %	Spannungstoleranz
42 W	Ausgangsleistung
0,25 A	Ausgangsstrom
450-1100 mA	Konstantstrombereich
45 °C	Umgebungstemperatur ta
80 °C	Lagertemperatur
90 °C	Max. Gehäusetemperatur tc
IP20	Schutzart
2	Schutzklasse
8 %	THD
h	Lebensdauerbemessungsgrundlage (25°C)
100000 h	Lebensdauer
0 a	Garantie
103 mm	Länge
68,5 mm	Breite
31 mm	Höhe
g	Gewicht
Ja	Kurzschlussfest
Ja	Temperaturschutz
Nein	Überspannungsschutz
50000	Schaltzyklen



Stand: 23.02.2024

