### **Datenblatt**



### LED Schaltnetzteil 244,2x68x38,8mm dimmbar 90-305VAC/12VDC max.192W IP67, HLG-240H-12B

LED Schaltnetzteil 244,2x68x38,8mm dimmbar Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 12VDC. Geeignet für Innen- und Außenanwendungen ohne direkte Sonneneinstrahlung (nicht UV-beständig). 3in1 Dimming-Funktion (externe Spannung ...



#### Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Betriebsgerät

Geeignet für Außengebrauch:	ja
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	ja
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	nein
Gehäuse:	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	ja

Seite 1/3

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







# **Datenblatt**



Artikel-Nr.: 54907







# **Datenblatt**



Artikel-Nr.: 54907

Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	12 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	192 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	I
Länge:	244,2 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	38,8 mm

Seite 3 / 3

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





