

Versorgungseinheit DC30V mit 150W

PSU 30V 150W IP67

Produktmerkmale

Dieses Netzteil ist für den schaltbaren Betrieb von spannungsgeregelten LED-Modulen geeignet. Bei einer Ausgangsspannung von 30 V ist es in der Lage eine Ausgangsleistung von 150W zu erzeugen.

Durch seine kompakte und dichte Bauweise lässt es sich ideal in unterschiedlichen Anwendungsszenarien verbauen und erfüllt die Anforderungen an den IP67-Schutzgrad.



Lebensdauer	>62.000h
Umgebungstemperatur	-25 ... +50°C
Lager- & Transporttemperatur	-40 ... +80°C
Nennspannung	AC 230 V Range: AC 90 - 264 V DC 127 - 370 V
Nennfrequenz	50 / 60 Hz Range: 47 - 63 Hz
Gewicht	1,15 kg
Gehäusematerial	Metall
Schutzklasse	I
Schutzart	IP67

Anschlussart	freies Leitungsende
---------------------	---------------------

Abmessungen

Breite (B)	Höhe (H)	Länge (L)
68 mm	39 mm	228 mm

Versorgungseinheit DC30V mit 150W

PSU 30V 150W IP67

Weitere Produkteigenschaften



Weitere Informationen

www.instalighting.de