

Versorgungseinheit DC28V mit 66W

PSB 28V 15W IP66



Produktmerkmale

Diese Netzteileneinheit ist für den schaltbaren Betrieb von spannungsgeregelten LED-Modulen geeignet. Bei einer Ausgangsspannung von 28 V ist es in der Lage eine Ausgangsleistung von 15W zu erzeugen.



Durch die Montage des Netzteils in einer für den Außenbereich geeigneten Box lässt es sich ideal in unterschiedlichen Anwendungsszenarien verbauen und erfüllt die Anforderungen an den IP66-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 DC28V mit 66W

PSB 28V 15W IP66



Weitere Produkteigenschaften



Weitere Informationen

www.instalighting.de