## LED Netzteil 12 Volt 100 Watt ...



https://www.lichted.de/LED-Netzteil-trafo-12-Volt-100-Watt-wassergeschuetzt.html



Artikelnr.: 002991

35,95 EUR

Leistung: 2 x 50 Watt
Farbe: silbern
Schutzart: IP66
Sekundär: 12 Volt DC

Strom: 8,3 A

3110111. 0,3 A

Abmessungen: 175 x 70 x 50 mm

Internet: http://www.lichted.de

Telefon: +49 (0)38428 637774

Email: kontakt@lichted.de

Eingangsspannung: 230 Volt

## LED Netzteil 12 Volt 100 Watt wassergeschützt

Das LED Netzteil 12 Volt 100 Watt wassergeschützt ist ein zuverlässiges und robustes Stromversorgungsmodul für den Außenbereich. Mit einer Schutzart von IP66 (Erklärung: Schutz gegen das Eindringen von Staub und gegen starkes Strahlwasser aus allen Richtungen) ist dieses Netzteil perfekt für den Einsatz bei widrigen Wetterbedingungen oder in feuchter Umgebung geeignet.

Das Netzteil arbeitet mit einer Eingangsspannung von 230 Volt und liefert eine Ausgangsspannung von 12 Volt bei einer Leistung von 100 Watt und 8,3 Ampere. Das Netzteil verfügt über Klemm-Anschlüsss zum anklemmen, was eine flexible Installation ermöglicht. Es wird jedoch empfohlen, das Netzteil von einem Fachmann installieren zu lassen, um eine sichere und zuverlässige Installation zu gewährleisten.

Das Netzteil ist speziell für den Betrieb von LED-Leuchtmitteln konzipiert und eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen, wie z. B. für die Beleuchtung von Gärten, Terrassen, Pools, Springbrunnen oder auch für den Einsatz in der Landwirtschaft und Industrie.

Das LED Netzteil 12 Volt 100 Watt wassergeschützt bietet eine zuverlässige Stromversorgung für Ihre LED-Beleuchtung im Außenbereich und ist durch seine Schutzart von IP66 sicher und robust gegen Umwelteinflüsse geschützt. Mit diesem Netzteil haben Sie die Gewissheit, dass Ihre LED-Beleuchtung immer sicher und zuverlässig betrieben wird.