



LED Netzgerät 24V LED Netzgerät 24V 100W IP64

Artikel-Nr.: PHE477

rutec LED Netzgerät, Konstantspannung · für die Innenanwendung, IP64 · CE, REACH, RoHS, SELV (äquivalent) · Schutz gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung und Übertemperatur · primär- und sekundärseitig 1 Zu- bzw. Ableitung, 150 mm · Gehäuse: Kunststoff · Eingangsspannung: 100-240 V AC · Leistung: 100 Watt · Ausgangsstrom: 4,2 A · Ausgangsspannung: 24 V DC · LxBxH in mm: 187,5 x 52 x 37 · Temperaturbereich: -20 bis +50°C · primärseitig nicht dimmbar

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4251835854771
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	187.50 mm
Breite	52.00 mm
Höhe	37.00 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	64
Leistung	100 W
Strom	4.200 mA





LED Netzgerät 24V LED Netzgerät 24V

100W IP64

Artikel-Nr.: PHE477

TECHNISCHE DATEN

Input Spannung	100-240
Output Spannung	24
Gehäuse-Code	Kunststoff
Toleranz	5.00
Temperaturbereich	-20 - 50
Geeignete Lichtquelle	LED





LED Netzgerät 24V LED Netzgerät 24V
100W IP64
Artikel-Nr.: PHE477

TECHNISCHE ZEICHNUNG

