

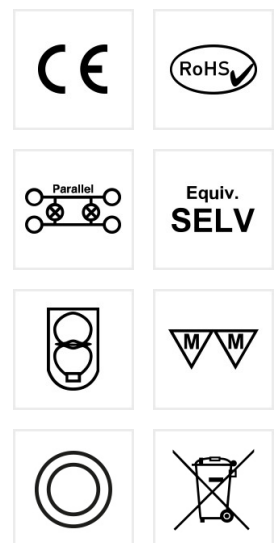
LEDNetzgerät 24V Dimmbar Phasenanschnitt LED Netzgerät 24V 75W IP65 Dimmb.

Artikel-Nr.: PHE480

rutec dimmbares LED Netzgerät, Konstantspannung · für die Innen- und Außenanwendung, IP65 · CE, REACH, RoHS, MM, SELV · Gerät für Einbau in ein Schutzklasse II Gehäuse oder · wahlweise in ein geerdetes Gehäuse · Schutz gegen Kurzschluss · Primär- und Sekundärseitig 1 Zu- bzw. Ableitung 150 mm · Gehäuse: Kunststoff · Eingangsspannung: 205-256 V AC · Leistung: 76,8 Watt · Ausgangsstrom: 3,2 A · Ausgangsspannung: 24 Volt · LxBxH in mm: 137,5 x 47 x 33 · Temperaturbereich: -20 bis +50°C · dimmbar über Phasenanschnittsdimmer

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4251835854801
Katalog Farbcode	sonstige
Länge	137.50 mm
Breite	47.00 mm
Höhe	33.00 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	65
Leistung	76,8 W
Psb	0,00 W



LEDNetzgerät 24V Dimmbar Phasenanschnitt LED Netzgerät 24V 75W IP65 Dimmb.

Artikel-Nr.: PHE480

TECHNISCHE DATEN

Pno	2,62 W
Strom	3.200 mA
Spannung	24 V
Input Spannung	205-256
Gehäuse-Code	Kunststoff
Toleranz	5.00
Temperaturbereich	-20 - 50
Geeignete Lichtquelle	LED

