



230V AC dimmbar Phasenabschnitt LED Konverter 240mA 5, 8W-10, 1W

Artikel-Nr.: 85965

rutec LED Konverter Konstantstrom-dimmbar · für die Innenanwendung · IP64 · Eingebaute aktive Blindstromkompensation (Aktiv PFC) · Schutzklasse II, CE, RoHS, REACH · Schutz gegen Kurzschluss, Überlast und Überspannung · Primär- und Sekundärseitig 1 Zu- bzw. Ableitung · Dimmbar mit Phasenabschnittsdimmern · Gehäuse: Kunststoff · Eingangsspannung: 230V AC · Ausgangsstrom: 240mA · Leistung: 5,8 - 10,1 Watt

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094859651
Katalog Farbcode	Weiss
Höhe	27.00 mm
Aussendurchmesser	66 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	64
Leistung	5,8-10 W
Psb	0,00 W
Pno	2,30 W





230V AC dimmbar Phasenabschnitt LED Konverter 240mA 5, 8W-10, 1W

Artikel-Nr.: 85965

TECHNISCHE DATEN

Strom	240 mA
Input Spannung	230
Output Spannung	24-42
Gehäuse-Code	Kunststoff
Toleranz	6.00
Temperaturbereich	-20 - 40
Geeignete Lichtquelle	LED

