



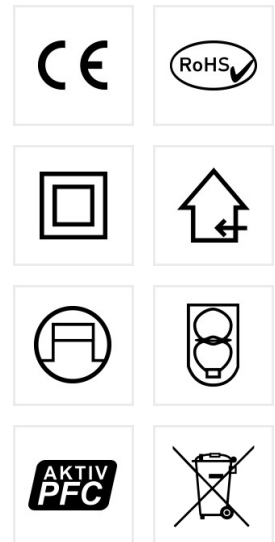
230V AC dimmbar Phasenabschnitt LED Konverter 240mA 5, 8W-10, 1W

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 |

