



BRUMBERG 17663000 LED KONVERTER 2,8-7W

350mA, dimmbar

Art.: 1691566

EAN: 4251433918455

Herstellernummer: 17663000

Herstellertyp: 17663000

Hersteller: BRUMBERG

Beschreibung:

- Phasenabschnittdimmbar inkl. Zulentlastung mit Plug & Play LED-Konverter für Konstantstrom 350 mA (Reihenschaltung)
- Umgebungstemperatur (ta): -20 bis +50 Grad Celsius
- Messpunkt (tc): max. 80 Grad Celsius mit BRUMBERG-Steckverbindung 350 mA (Plug & Play)
- ENEC-approbiert

Nicht zur Abdeckung mit Wärmedämm-Material geeignet. Die max. Leitungslänge sekundärseitig beträgt 10 m.

Technische Daten:

Gehäuse: Kunststoffgehäuse

Schutzklasse: II

Schutzart: IP20

Art der Dimmung: Phasenabschnitt

Geeignet für Konstantstrom: ja

Ausführung: dynamisch

Geeignet für Außengebrauch: nein

Ausgangsleistung (W): 2,8 - 7

Ausgangsstrom: 350 mA Abmessungen (LxBxH): 110 x 50 x 19 mm

Spezifikation:

Hersteller: BRUMBERG