

Bal. PLN24 M

LED-Treiber zu PLN24 2063MP.8584L,
inklusive 4 Schaltstufen von
1100 - 1400 mA, 55 - 70 Watt,
7.000 – 8.500 Lumen,

Konstantstrom LED-Treiber,
Multi, geeignet für Notlichtanlagen (AC/DC),
Wechselspannung Primär
(AC 198 V – 264 V),
Gleichspannung Primär
(AC 176 V – 276 V),
Gleichspannung Sekundär
(DC 27 V – 51 V)
voreingestellter Ausgangsstrom: 1400 mA
Rippelstrom: < 5 %,
Leitungsschutzschalter B: 8 x 10A, 13 x 16A
Leitungsschutzschalter C: 14 x 10A, 22 x 16 A
Geeignet für Leuchten der Schutzklasse I.
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 2 m
Lebensdauer (Tq 25 °C) 100.000 Stunden.
Schutzklasse I, Schutzart IP20,
Länge 360 mm
Breite 30 mm
Höhe 21 mm,
Gewicht: 0,288 kg,
Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C,
SELV, ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]
Typ: Bal. PLN24 M