

ARTIKEL NR. 4258-1

LED Netzteil CC 27-40W 700-1050mA 27-38V dimmbar Phasenan-/abschnitt



zur Artikelseite

- Das Netzteil ist dimmbar über Phasenabschnittsdimmer oder Phasenanschnittsdimmer
- Mit der Konstantstromtechnologie (CC) ist es für Leuchten mit konstantem Strom geeignet
- Die angeschlossenen Konstantstromleuchten können zwischen 10%-100% gedimmt werden
- Passende Dimmer: JUNG 1224 LED UDE, Eltako EUD61NPL-230V, GIRA Mini2440 00 uvm.
- Der Ausgangsstrom ist einstellbar: 700/800/950/1050mA
- Das Netzteil ist standardmäßig auf 700mA eingestellt

GEWICHT IN KG 0.197
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 27-40
LEUCHTEN PRO SICHERUNGS-AUTOMAT B16=7, C16=11

ABMESSUNGEN

Länge: 173mm
Breite: 44mm
Höhe: 30mm

AUSGANGSSTROM IN A 0,7-1,05
AUSGANGSSPANNUNG 27 - 38 V DC
DIMMBAR Phasenanschnitt/Phasenabschnitt
EINGANGSSPANNUNG 220-240 V AC
FREQUENZBEREICH IN HERTZ 50/60
GARANTIE 5 Jahre
FÜR MÖBELEINBAU GEEIGNET (MM) Ja
KABELLÄNGE 20 cm
MATERIAL DES GEHÄUSES Kunststoff
POWER-FACTOR 0,92
IP-SCHUTZART IP20
SCHUTZKLASSE II
SPANNUNGSART AC
TEMPERATURBEREICH -25°C bis +45°C
TC TEMPERATUR IN °C 85
ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ 1000 V