



EE960

Oświetlenie kompaktowe 230V

Właściwości techniczne

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 50 Hz

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy 0 - 40 °C

Temperatura przechowywania/transportu -5 - 60 °C

Łączność

Rodzaj montażu Montaż zaciskowy
Połączenie śrubowe

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1 - 6 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 10 mm²

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 1 W

Wymiary

Wysokość 70 mm

Szerokość 54 mm

Głębokość 51 mm

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC) 230 - 230 V

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak