

Statecznik QT-FQ 2X80/220...240

Kod ElektriKo: 16683 Kod Osram: 4050300825564



Dane techniczne:

- Masa produktu **381.00 g**
- Napięcie znamionowy **220...240 V**
- Częstotliwość pracy **70...75 kHz**
- Częstotliwość sieciowa **50...60 Hz**
- Wartość napięcia stałego (DC) -
- Start lampy **1.0 s**
- Długość **423.0 mm**
- Wysokość **21.0 mm**
- Szerokość **30.0 mm**
- Odległość otworów montażowych, długość **415.0 mm**
- Zakres temperatury otoczenia **-20...+50 °C**
- Ściemnianie **Nie**
- Do opraw o klasie ochronności **I / II**
- Znaki stacji badawczych **E1 homologacja / VDE / VDE-EMC**
- EEI – Etykieta energetyczna **A2**

Korzyści ze stosowania produktu

- Doskonałe włączenie lampy dla zastosowań z czujnikami ruchu
- Automatyczny restart po wymianie lampy

Cechy produktu

- Napięcie zasilania: 220...240 V
- Napięcie sieciowe: 198...264 V
- Częstotliwość linii: 50...60 Hz
- Włączenie lampy z optymalnym wstępnym podgrzewaniem
- Trwałość: >100 000 h (dla $T = 65^{\circ}\text{C}$ przy T_c)
- Automatyczne wyłączenie niesprawnych lamp po upływie trwałości (EoL)
- Bezpieczeństwo: zgodnie z PN-EN 61347-2-3
- Praca lampy: zgodnie z PN-EN 60929
- Tłumienie RI: zgodnie z PN-EN 5015:2006+A1:2007+A2:2009/CISPR 15
- Harmoniczne prądu: zgodnie z PN-EN 61000-3-2
- Odporność: zgodna z PN-EN 61547

