

PHILIPS

Lighting



Zapłonniki do lamp wyładowczych

SND 58 220-240V 50/60HZ

Zapłonniki HID do systemów szeregowych

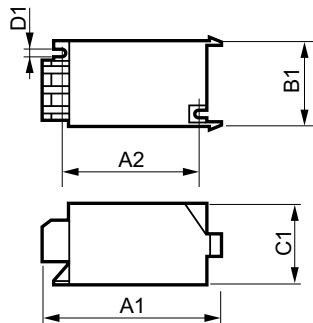
Dane produktu

| Informacje ogólne | |
|--|---------------------------|
| Kod zastosowania | 58 |
| Typ lampy | SON/CDM/MH/HPI/HPA |
| Number of Lamps | 1 sztuka |
| Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
| Napięcie wejściowe | 220-240 V |
| Częstotliwość wejściowa | 50 do 60 Hz |
| Typ zapłonu | szeregowo-równoległy |
| Próby zapłonu | 3 |
| Czas zapłonu (Max) | 1185 s |
| Napięcie zapłonu (Max) | 5,0 kV |
| Napięcie zapłonu (Min) | 2,8 kV |
| Napięcie zadziałania | 195 V |
| Wydajność napięcia zasilania (AC) | -8% - +6% |
| Bezpieczeństwo napięcia sieciowego (AC) | -10% - +10% |
| Strata mocy (Nom) | 1,0 W |
| Okablowanie | |
| Przekrój przewodu kontaktowego statecznika | 0.70-2.50 mm ² |
| Rodzaj złącza | śruba |
| Cechy systemu | |
| Znamionowa moc konfiguracji lampa-statecznik | 35-600 W |

| Temperatura | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Temperatura otoczenia (Max) | 85 °C |
| Temperatura otoczenia (Min) | -20 °C |
| Maksymalna temperatura obudowy (Max) | 90 °C |
| Mechanika i korpus | |
| Obudowa | SNI-85 |
| Zatwierdzenie i Aplikacja | |
| Znaki zatwierdzenia | Oznaczenie CE Certyfikat ENEC |
| Dane produktu | |
| Pełny kod produktu | 871150093068230 |
| Nazwa produktu na zamówieniu | SND 58 220-240V 50/60Hz |
| EAN/UPC - Produkt | 8711500930682 |
| Kod zamówienia | 93068230 |
| Numerator - Quantity Per Pack | 1 |
| Numerator - Packs per outer box | 48 |
| Material Nr. (12NC) | 913700185166 |
| SAP Net Weight (Piece) | 0,050 kg |

Zapłoniki do lamp wyładowczych

Rysunki techniczne



| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | B1 |
|-------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|
| SND 58 220-240V 50/60Hz | 4,3 mm | 38,5 mm | 84,5 mm | 65,0 mm | 41,5 mm |

SND 58 220-240V 50/60Hz

