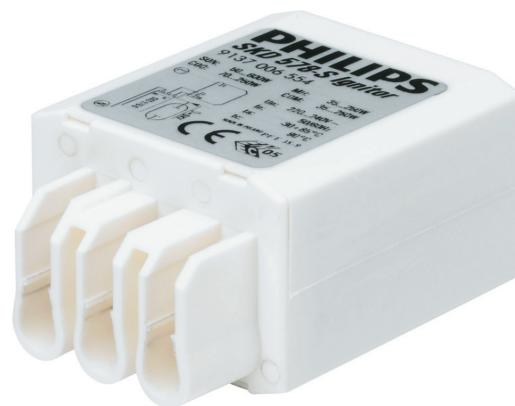


# PHILIPS

## Lighting



# Zapłonnik do lamp wyładowczych MK4

## SKD 578-S 220-240V 50/60Hz

Zapłonnik HID do systemów szeregowo-równoległych

### Dane produktu

Informacje podstawowe	
Kod zastosowania	578-S
Typ lampy	SON/CDM/MH/HPI/HPA/CDO
Liczba lamp	1 sztuka

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	220-240 V
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Typ zapłonu	szeregowo-równoległy
Próby zapłonu	3
Liczba impulsów zapłonu	1
Czas zapłonu (Max)	1185 s
Napięcie zapłonu (Max)	5,00 kV
Napięcie zapłonu (Min)	1,80 kV
Napięcie zadziałania	190 V
Wydajność napięcia zasilania (AC)	-8% - +6%
Bezpieczeństwo napięcia sieciowego (AC)	-10% - +10%
Straty mocy (Nom)	0.5 W

Okablowanie	
Długość przewodu	6.0 mm
Przekrój przewodu kontaktowego statecznika	0.50-2.50 mm <sup>2</sup>

Rodzaj złącza	śruba
---------------	-------

Cechy systemu	
Znamionowa moc konfiguracji lampa-statecznik	35-600 W

Temperatura	
Temperatura otoczenia (Max)	85 °C
Temperatura otoczenia (Min)	-30 °C
Temperatura przechowywania (Max)	85 °C
Temperatura przechowywania (Min)	-35 °C
Maksymalna temperatura obudowy (Max)	90 °C

Certyfikaty i zastosowania	
Znaki zatwierdzenia	Oznaczenie CE Certyfikat ENEC

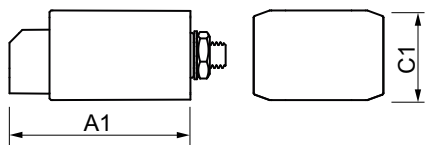
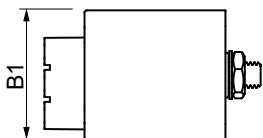
  

Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	872790089569800
Nazwa produktu na zamówieniu	SKD 578-S 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Produkt	8711500881779
Kod zamówienia	89569800
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	20

## Zapłoniki do lamp wyładowczych MK4

Materiał Nr (12NC)	913700655466
Waga netto (szt.)	31.400 g

### Rysunki techniczne



SKD 578-S 220-240V 50/60Hz

Product	A1	B1	C1
SKD 578-S 220-240V 50/60Hz	67,5 mm	40,5 mm	28,0 mm

