

Zapłoniki do lamp wyładowczych MK4

SKD 578 220-240V 50/60Hz

Zapłoniki HID do systemów szeregowo-równoległych

PHILIPS

Danych wyrobów

• Podstawowe informacje

Kod zastosowania	578
Znamionowa lampa	SON/CDM/MH/HPI/HPA/CDO
Znamionowa liczba lamp	1 piece
Moc systemu (statecznik+lampa)	35-600
Napięcie sieciowe	220-240 V
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz

• Parametry pracy

Typ zapłonu	szeregowo-równoległy
Liczba prób zapłonu	3 -
Liczba impulsów zapłonowych	1 x
Max. czas zapłonu	1185 (max) s
Napięcie zapłonu	1.80 (min), 5.00 (max) kV
Napięcie wzbudzenia zapłonu	190 V
Bezpieczny zakres nap. siec.	-10%/+10%
Zakres napięcia sieciowego	-8%/+6%
Straty mocy zasilacza	0.5 W

• Parametry instalacji elektrycznej

Typ złącza	śruba
Ściągnięcie izolacji	6 mm
Śred. przew. do zac. stat.	0,50-2,50 mm ²

• Parametry termiczne

T-obudowy max.	90 (max) C
----------------	------------

Temp. otoczenia	-30 (min), 85 (max) C
Temp. przechowania	-35 (min), 85 (max) C

• Wymiary

Długość A1	63.5 mm
Szerokość B1	40.5 mm
Wysokość C1	28.0 mm

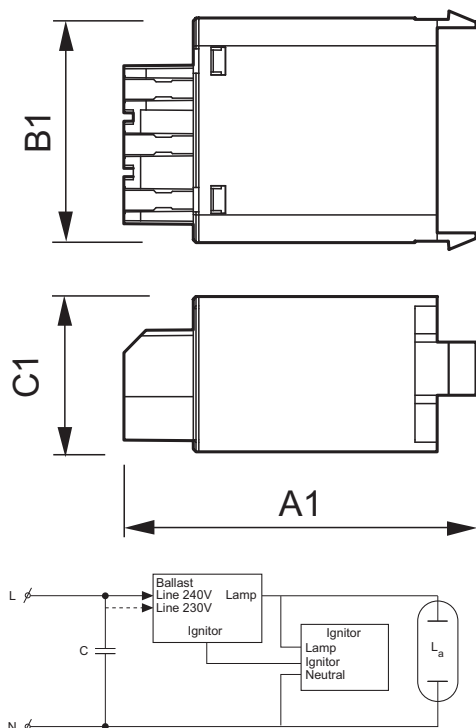
• Spełniane normy i wymogi

Oznaczenie CE	tak
Certyfikat ENEC	tak

• Dane produktu

Kod zamówienia	895674 00
Kod produktu	872790089567400
Nazwa produktu	SKD 578 220-240V 50/60Hz
Nazwa produktu na zamówieniu	SKD 578 220-240V 50/60Hz
Liczba sztuk w opakowaniu	1
Opakowanie zbiorcze	48
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym	48
Kod kreskowy na produkcie	8727900771312
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym	8727900895674
Kod logistyczny - 12NC	913700655366
Waga netto 1 szt.	28.000 gr

Rysunki techniczne



SKD 578 220-240V 50/60Hz

Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	B1 (Norm)	C1 (Norm)	D1 (Norm)
SKD 578 220-240V 50/60Hz	63.5	-	40.5	28.0	-



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) lub odpowiednich podmiotów .

www.philips.pl/lighting

2014, Październik 9
Dane wkrótce ulegną zmianie