



Kompaktowe zapłonniki gwarantują elastyczność tworzenia opraw oświetleniowych

Zapłonniki do lamp wyładowczych MK4

Zapłonniki HID do systemów szeregowo-równoległych

Korzyści

- Szeroki asortyment lamp obsługiwanych przez jeden zapłonnik 35–600 W
- Wersje cyfrowe gwarantują dłuższy cykl życia niż zapłonniki szeregowo- równoległe oraz ciszej działają
- Dzięki temu, że ma mniejsze wymiary niż w poprzednich wersjach, łatwiej mieści się w kompaktowych oprawach

Cechy

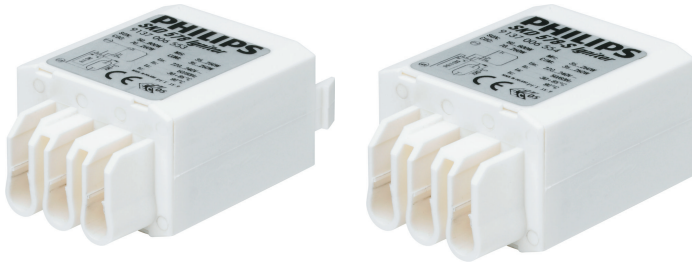
- Zaprojektowane tak, by zapewnić maksymalną wydajność z nowymi statecznikami MK4
- Zapłonnik szeregowo-równoległy może działać jedynie w obwodach szeregowo-równoległych i musi pasować do odpowiadającego mu statecznika
- Zapłonniki są standardowo wyposażone w przykręcane złączki
- Produkty o kompaktowych wymiarach i małej masie
- Prąd przebiega przez zapłonnik tylko podczas uruchomienia lampy

Zastosowanie

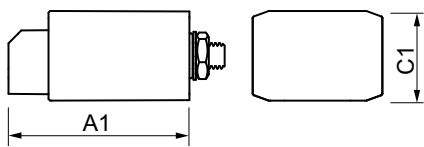
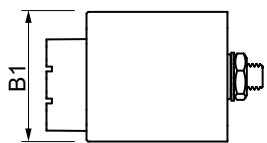
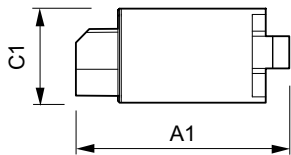
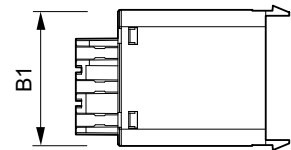
- Oświetlenie zewnętrzne

Zapłonniki do lamp wyładowczych MK4

Wersje



Rysunki techniczne



Product

SKD 578 220-240V 50/60Hz

Product

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

A1

B1

C1

67,5 mm

40,5 mm

28,0 mm

