



Digitale Zündgeräte für maximale Zuverlässigkeit

KVG Zündgeräte

Die HID-Zündgeräte zum Betrieb von konventioneller Beleuchtung mit einem magnetischen Vorschaltgerät überzeugen mit ihrer einfachen Installation und der hohen Zuverlässigkeit.

Vorteile

- · Einfache Installation und Verkabelung
- · Maximale Zuverlässigkeit
- · Kann sowohl mit semi-parallelen als auch mit Serien-Vorschaltgeräten arbeiten

Merkmale

- Schraubanschlussklemmen
- · Funktion nur in seriellen Stromkreisen
- · Kompakt und leicht

Anwendung

- Für den Einsatz anstelle von bestehende Zündgeräten in der Außenbeleuchtung
- · Für Anwendungen mit gedimmter und ungedimmter Beleuchtung
- · Für Anwendungen mit geringer Schalthäufigkeit

KVG Zündgeräte

Versions

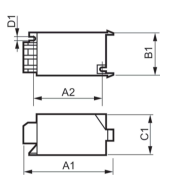




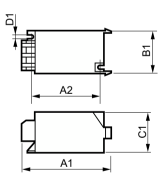
GPPR_SND_PHL-Product photo

GPPR SI 0001

Abmessungsskizzen



| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | B1 |
|------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|
| SI 51 220-240V 50/60Hz | 4.3 mm | 38.0 mm | 84.5 mm | 65.0 mm | 41.0 mm |



| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | B1 |
|-------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|
| SND 57 220-240V 50/60Hz | 4.3 mm | 38.5 mm | 84.5 mm | 65.0 mm | 41.5 mm |
| SND 58 220-240V 50/60Hz | 4.3 mm | 38.5 mm | 84.5 mm | 65.0 mm | 41.5 mm |



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Alle Marken sind Eigentum der Signify Holding bzw. ihrer jeweiligen