



# KVG Zündgeräte

## SX 131 220-240V 50/60HZ

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

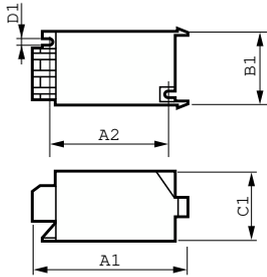
### Produkt Daten

| Betrieb und Elektrik       |                  |
|----------------------------|------------------|
| Eingangsspannung           | 220 bis 240 V    |
| Netzfrequenz               | 50 to 60 Hz      |
| Eingangsfrequenz           | 50 bis 60 Hz     |
| Verdrahtung                |                  |
| Anschlusstyp               | Schraubanschluss |
| Temperatur                 |                  |
| Umgebungstemperaturbereich | -20 °C bis 75 °C |
| Gehäusetemperatur (Max)    | 80 °C            |
| Mechanik und Gehäuse       |                  |
| Gehäuse                    | SNI-85           |

| Genehmigung und Anwendung       |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Zeichen & Zertifikate           | CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat |
| Produktdaten                    |                                  |
| Bestell-Produktname             | SX 131 220-240V 50/60Hz          |
| Gesamtbezeichnung des Produkts  | SX 131 220-240V 50/60HZ          |
| Gesamt-Produktcode              | 871150091589430                  |
| Bestellcode                     | 91589430                         |
| Material-Nr. (12NC)             | 913700625366                     |
| Anzahl pro Verpackung           | 1                                |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste         | 8711500915894                    |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 48                               |
| EAN Umverpackung                | 8711500908230                    |

# KVG Zündgeräte

## Abmessungsskizzen



| Product                 | C1      | A1      | B1      |
|-------------------------|---------|---------|---------|
| SX 131 220-240V 50/60Hz | 38,5 mm | 85,5 mm | 41,5 mm |

