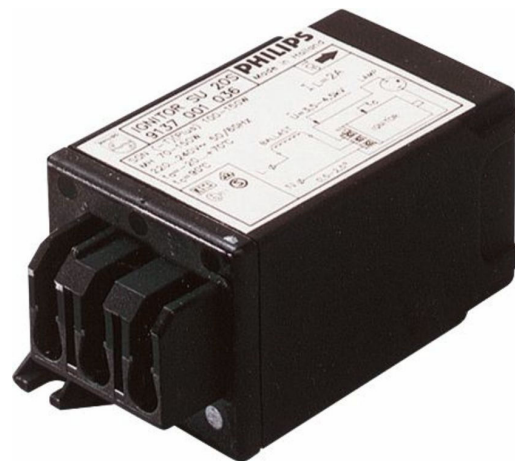


PHILIPS

Lighting



Ignitoare HID

SI 54 360-415V 50/60HZ

Ignitori HID pentru sisteme în serie

Catalog de date

| General information | |
|---|---------------------------|
| Cod aplica ie | 54 |
| Tip lampă | HPI |
| Număr de lămpi | 1 bucată/unitate |
| Operating and electrical | |
| Tensiune de intrare | 380 to 415 V |
| Frecven ă de intrare | De la 50 până la 60 Hz |
| Tip aprindere | Parallel |
| Număr impulsuri de aprindere | 1 |
| Tensiune aprindere (max.) | 1,5 kV |
| Tensiune de răspuns | 330 V |
| Performan ă tensiune re ea (CA) | -8%+6% |
| Siguran ă tensiune re ea (CA) | -10%+10% |
| Pierderi de putere (nom.) | 1.0 W |
| Wiring | |
| Capacitate cabluri dispozitiv la lampă (nom.) | 120 nF |
| Lungime bandă cabluri | 6.0 mm |
| Sec iune transversală cablu contact balast | 0.70-2.50 mm ² |
| Tip conector | Screw |
| System characteristics | |
| Putere nominală lampă-balast | 2000 W |

| Temperature | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| T-Ambient (max.) | 75 °C |
| T-Ambient (min.) | -20 °C |
| T-Ambient (min.) | -20 °C |
| T-Storage (max.) | 80 °C |
| T-Storage (min.) | -25 °C |
| Maximum T-case (max.) | 80 °C |
| Mechanical and housing | |
| Carcasă | SNI-115 |
| Approval and application | |
| Mărci de omologare | Marcaj CE Certificat ENEC |
| Product data | |
| Cod complet produs | 871150091548130 |
| Nume comandă produs | SI 54 380-415V 50/60Hz |
| EAN/UPC – Produs | 8711500915481 |
| Cod de comandă | 91548130 |
| Numărător SAP – Cantitate per pachet | 1 |
| Numărător SAP – Pachete per exterior | 20 |
| Material SAP | 913619149966 |
| Copia i greutatea netă (bucată) | 0,083 kg |

Ignitoare HID

Cote

▼

| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | B1 |
|------------------------|--------|---------|----------|---------|---------|
| SI 54 380-415V 50/60Hz | 4,3 mm | 38,0 mm | 114,5 mm | 95,0 mm | 41,0 mm |

SI 54 380-415V 50/60Hz

