



Halogen Reflektor

6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT

Philips Halogen-Reflektorlampen bieten die ideale Lösung für eine Vielzahl von medizinischen, wissenschaftlichen und Projektionsbeleuchtungssysteme. Die bewährte Zuverlässigkeit macht sie ideal für den nachträglichen Einbau. Dichroitische Reflektoren sorgen für Wärmeableitung in Richtung der Rückseite des optischen Systems, wodurch das beleuchtete Objekt geschont wird.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | |
|-------------------------------------|------------------|
| Socket | GZ6.35 [GZ6.35] |
| Philips-Code | 6423FO |
| ANSI-Code | EFR |
| LIF-Code | A1/232 |
| Betriebsstellung | P90/P15 |
| Hauptanwendungsgebiet | Projektion |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.) | 50 h |
| J-Code | - |

| Lichttechnische Daten | |
|---------------------------------|--------|
| Lichtstrom (Nom) | 840 lm |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 3380 K |
| Farbwiedergabeindex (Nom.) | 100 |

| Elektrische Kenndaten | |
|-----------------------|-------|
| Power (Rated) (Nom) | 150 W |
| Spannung (Nom) | 15 V |

| Dimmen | |
|---------|----|
| Dimmbar | Ja |

| Mechanische Kenndaten | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Socketinformation | Nicht anwendbar [-] |
| Kolbenmaterial | Quartzglassebrenner ohne UV-Block |
| Reflektoroberfläche | - |
| Glühfadenform | - |
| Glühfadenabmessungen BxH | - |
| Kolbenform | R50 [R 50mm] |

| Anforderungen an das Leuchtdesign | |
|-----------------------------------|--------|
| Kolbentemperatur (max.) | 900 °C |
| Quetschungstemperatur (max.) | 400 °C |
| Arbeitsabstand WD | 32 mm |

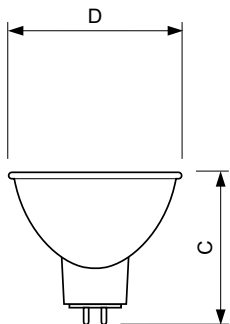
| Produktdaten | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Gesamt-Produktcode | 871150040971360 |
| Bestell-Produktname | 6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F |
| EAN/UPC - Produkt | 8711500409713 |
| Bestellcode | 40971360 |
| Lokale Bestellnummer | 6423 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 50 |
| SAP-Material | 924048218504 |

Halogen Reflektor

Nettogewicht (Einzelteil)

0,024 kg

Abmessungsskizzen



6423FO 150W GZ6.35 15V

| Product | D (max) | C (max) |
|----------------------------------|---------|---------|
| 6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F | 50 mm | 42 mm |

