



# TUV Dynapower system

## TUV 230W WE XPT SE UNP

Das Philips Dynapower System besteht aus einem elektronischen DynaPower Treiber, der eine oder zwei TUV Amalgam 230W, 260W und 335W XPT-Lampen betreibt. Dieses System ist sehr zuverlässig und robust. Der Treiber ermöglicht eine sofortige Energieeinsparung im Vergleich zu ähnlichen Treibern auf dem Markt. Darüber hinaus kann durch das Dimmen auf 60% Leistungsstufe und die Verwendung der TUV Amalgam XPT-Lampen eine zusätzliche Energieeinsparung erzielt werden.

### Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

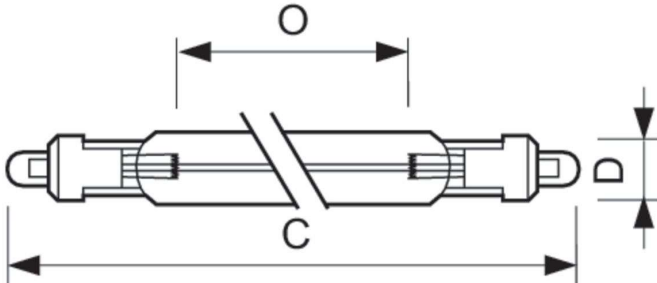
### Produkt Daten

| Allgemeine Informationen |           | Lichtregelung und Dimmen       |                        |
|--------------------------|-----------|--------------------------------|------------------------|
| Socket                   | G5.4x17q  | Dimmbar                        | Ja                     |
| Betriebsstellung         | H45 [h45] |                                |                        |
| Lichttechnische Daten    |           | Produktdaten                   |                        |
| Bogenlänge O (Nom)       | 1.400 mm  | Bestell-Produktname            | TUV 230W XPT 20PK      |
|                          |           | Gesamtbezeichnung des Produkts | TUV 230W WE XPT SE UNP |
|                          |           | Gesamt-Produktcode             | 871150021441605        |
|                          |           | Bestellcode                    | 21441605               |
| Betrieb und Elektrik     |           | Material-Nr. (12NC)            | 928104005112           |
| Systemleistung           | 230 W     | Anzahl pro Verpackung          | 1                      |
| Lampenstrom (Nom)        | 3,06 A    | Nettogewicht (Einzelteil)      | 0,443 kg               |
|                          |           | EAN/UPC – Produkt/Kiste        | 8711500214416          |

# TUV Dynapower system

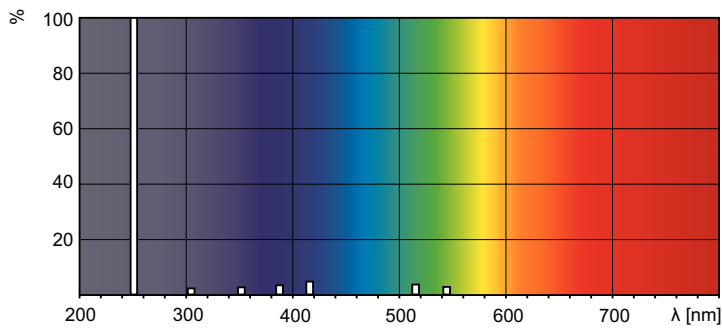
|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 20            |
| EAN Umverpackung                | 8711500214423 |

## Abmessungsskizzen



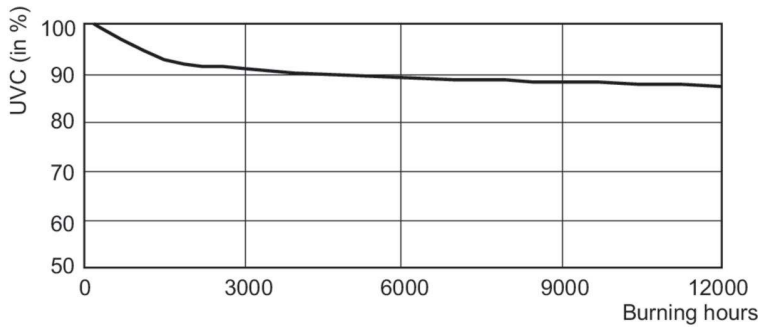
| Product           | D     | O        | C (max)  |
|-------------------|-------|----------|----------|
| TUV 230W XPT 20PK | 25 mm | 1.400 mm | 1.514 mm |

## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - TUV 230W XPT 20PK

## Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - TUV 230W XPT 20PK

