



TUV Dynapower system

TUV 230W WE XPT SE UNP

Il sistema Philips Dynapower è costituito da un driver elettronico DynaPower che aziona una o due lampade TUV Amalgam 230W, 260W e 335W XPT. Questo sistema è estremamente affidabile e robusto. Il driver consente un risparmio energetico immediato rispetto a driver simili sul mercato. Inoltre, può essere dimmerato fino al 60% del livello di potenza per un ulteriore risparmio energetico. Ulteriori risparmi energetici sono realizzati dalle lampade TUV Amalgam XPT, perché possono essere dimmerate per raggiungere la stessa resa UV di lampade simili sul mercato.

Warnings and safety

- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | |
|---------------------------------|-----------|
| Attacco | G5,4x17q |
| Posizione di funzionamento | H45 [h45] |
| Dati tecnici di illuminazione | |
| Lunghezza arco O (Nom) | 1.400 mm |
| Funzionamento e parte elettrica | |
| Consumo energetico | 230 W |
| Corrente lampada (Nom) | 3,06 A |

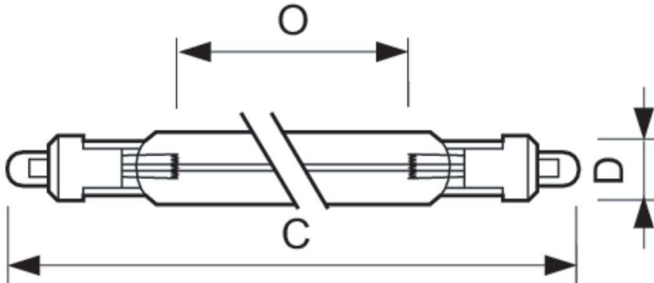
| Controlli e dimmerazione | |
|---------------------------|------------------------|
| Dimmerabile | Sì |
| Meccanica e corpo | |
| Peso netto (Pezzo) | 0,443 kg |
| Dati del prodotto | |
| Nome prodotto ordine | TUV 230W XPT 20PK |
| Nome completo prodotto | TUV 230W WE XPT SE UNP |
| Full EOC | 871150021441605 |
| Descrizione codice locale | TUV230XPT |
| Codice d'ordine | 21441605 |
| Codice materiale (12NC) | 928104005112 |

TUV Dynapower system

| | |
|---|---------------|
| Codice locale | TUV230XPT |
| Numeratore - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8711500214416 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 20 |

| | |
|----------------|---------------|
| EAN/UPC - Case | 8711500214423 |
|----------------|---------------|

Disegno tecnico



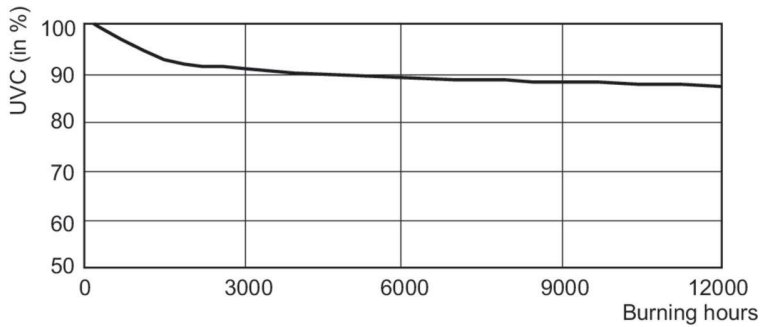
| Product | D | O | C (max) |
|-------------------|-------|----------|----------|
| TUV 230W XPT 20PK | 25 mm | 1.400 mm | 1.514 mm |

Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - TUV 230W XPT 20PK

Durata



Lumen Maintenance Diagram - TUV 230W XPT 20PK

