



# Sistema TUV Dynapower

## TUV 230W XPT 20PK

O sistema Philips Dynapower consiste em um driver DynaPower eletrônico que opera uma ou duas lâmpadas TUV Amalgam 230 W, 260 W e 335 W XPT. Este sistema é extremamente confiável e robusto. O driver permite economias de energia imediatas, em comparação com drivers similares no mercado. Além disso, pode ser diminuído para um nível de potência de 60% para economias adicionais de energia. Mais economias de energia são realizadas pelas lâmpadas TUV Amalgam XPT, porque podem ser reduzidas para alcançar a mesma emissão UV que lâmpadas similares no mercado.

### Avisos e Segurança

- É extremamente improvável que a ruptura de uma lâmpada afete a sua saúde. Caso uma lâmpada se quebre, deixe o ar circular na sala por 30 minutos e remova as peças, preferencialmente com luvas. Coloque-as em um saco plástico vedado e o leve até as instalações de coleta para resíduos recicláveis. Não use aspirador de pó.
- PERIGO: Produto ultravioleta no grupo de risco 3. Essas lâmpadas emitem radiação UV de alta potência que pode causar lesões graves na pele e nos olhos. Evite a exposição dessas partes do corpo a produtos sem proteção. Use-as somente em ambientes fechados que protejam os usuários da radiação.
- Plantas e/ou materiais expostos a raios UV-C e/ou ozônio por um longo período podem ficar danificados e/ou descoloridos.

### Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	G5.4x17q
Posição de funcionamento	H45 [h45]
Dados técnicos de luz	
Comprimento do arco O (nom.)	1.400 mm

Dados elétricos e de operação	
Consumo de energia	230 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	3,06 A
Controles e dimerização	
Regulável	Sim

## Sistema TUV Dynapower

### Dados mecânicos e de compartimento

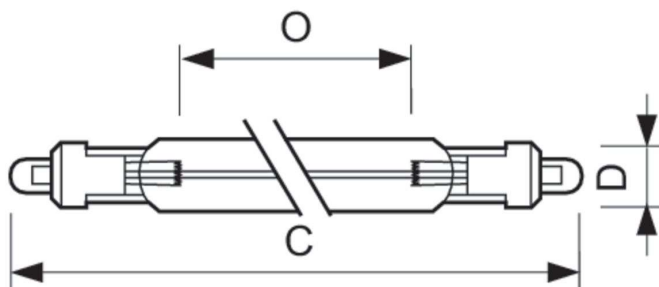
Peso líquido (peça)	0,443 kg
---------------------	----------

### Dados do produto

Nome de produto da encomenda	TUV 230W XPT 20PK
Nome do produto completo	TUV 230W XPT 20PK
Full EOC	871150021441605
Descrição do código local	TUV 230W XPT SE
Código de encomenda	928104005112

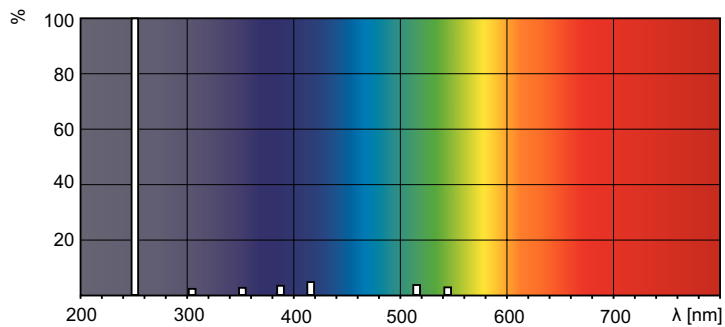
Nº do material (12NC)	928104005112
Código local	928104005112
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	8711500214416
Numerador SAP – Embalagens por exterior	20
EAN/UPC – caixa	8711500214423

### Desenho dimensional



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

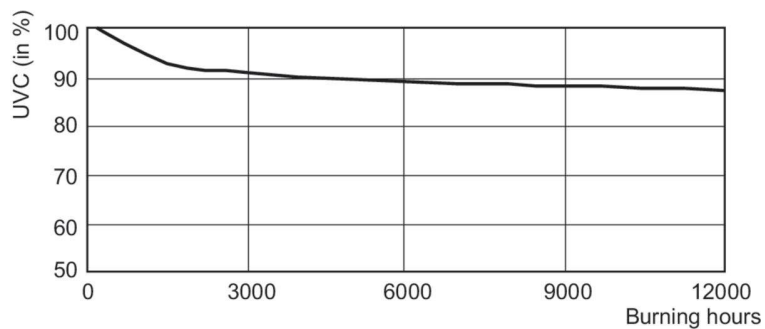
### Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TUV 230W XPT 20PK

## Sistema TUV Dynapower

### Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - TUV 230W XPT 20PK

