

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## DULUX S 9 W/865 G23

OSRAM DULUX S | Fluorescentes compactas de um tubo, base com 2 pinos para a operação com reator eletromagnético

---

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Ideal para iluminação criativa, econômica e decorativa
- Escritórios, prédios públicos
- Lojas
- Supermercados e lojas de departamentos
- Hotéis, restaurantes

---

### BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Extremamente econômica
- Boa qualidade de luz
- Perfil extremamente baixo
- Longo tempo de utilização
- Melhor manutenção

---

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Índice de restituição de cor  $R_a \geq 80$
- Lâmpada com base de pino curta e compacta com tubos de giro simples
- Base G23 de conexão de dois pinos com terminação simples



## DADOS TÉCNICOS

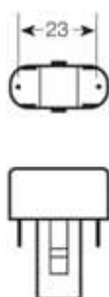
### Dados Elétricos

Potência nominal	8,70 W
Potência nominal	9,00 W

### Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	570 lm
Fluxo luminoso a 25 °C	570 lm
Fluxo luminoso	570 lm
Temperatura de cor estimada	6500 K
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Manutenção do fluxo luminoso em 2.000 h	0,77
Manutenção do fluxo luminoso em 4.000 h	0,72
Manutenção do fluxo luminoso em 6.000 h	0,69
Manutenção do fluxo luminoso em 8.000 h	0,68
Tonalidade (designação)	LUMILUX DE LUXE Cool Daylight
Temperatura de cor	6500 K
Fluxo luminoso	570 lm
Índice de reprodução de cor Ra	≥80

### — Dimensões e peso



Comprimento	165,0 mm
Comprimento	167,0 mm
Comprimento conforme Norma IEC	145 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	144,00 mm
Bulbo externo	T12
Diâmetro máximo	12,0 mm

### Espectativa de Vida

Vida nominal	10000 h
Vida	10000 h
Tempo de operação	6500 h
Índice de mortalidade em 2.000 h	0,99
Índice de mortalidade em 4.000 h	0,99
Índice de mortalidade em 6.000 h	0,95
Índice de mortalidade em 8.000 h	0,81
Modo de operação (Vida útil)	50 Hz
Vida mediana	10000 h <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Com CCG/LLCG

#### Informação adicional do produto

Soquete (base)	G23
Quantidade de mercúrio	1,3 mg

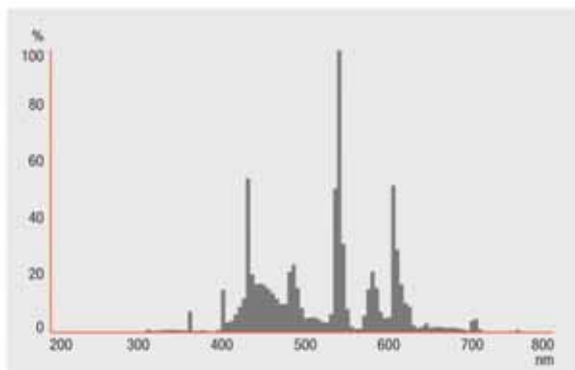
#### Normas e Certificações

Consumo de energia	12 kWh/1000h
Classe de eficiência energética	A

#### Categoria específica para o país

ILCOS	FSD-9/865-I-G23
-------	-----------------

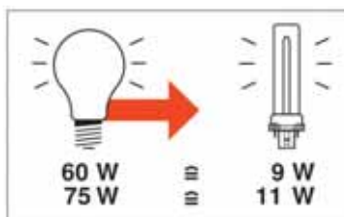
## Curva de distribuição



Distribuição espectral

## EQUIPAMENTO / ACESSÓRIOS

– Adequada para operação nos reatores convencionais



Outros gráficos

## DADOS DE LOGÍSTICA

Código do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4050300355320		171 mm x 23 mm x 36 mm	35,80 g	0.14 dm <sup>3</sup>
4050300355337		241 mm x 183 mm x 191 mm	1920,00 g	8.42 dm <sup>3</sup>

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

---

## RETRATAÇÃO

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.