



# Gear for SDW-T lamps

## CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60HZ

CSLS electronic control unit with impregnated (HID 'BASIC' ) or encapsulated (HID 'Heavy Duty' ) electromagnetic ballasts

### Avisos e Segurança

- Climatic suitability CSLS and HID BASIC: restricted to built in situations under normal conditions
- Climatic suitability CSLS and HID Heavy Duty: use in luminaires under humid conditions (not drip-proof)

### Dados do produto

Informações gerais	
Tipo de lâmpada	SDW-T
Número de lâmpadas	1 piece/unit
Dados elétricos e de funcionamento	
Tensão de entrada	220-240 V
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Tensão de resposta	210 V
Desempenho da tensão de rede (CA)	-4%-+9%
Segurança da tensão de rede (CA)	-10%-+10%
Tensão de pico de output (Máx.)	4500 V
Perdas de potência (Nom.)	3.0 W
Cabeamento	
Comprimento do cabo do dispositivo à lâmpada	0,50 m
Comprimento do cabo descarnado	6.0 mm
Secção transversal do cabo de contacto do balastro	0.50-2.50 mm <sup>2</sup>
Capacidade do cabo de output de ligação à terra (Nom.)	50 pF

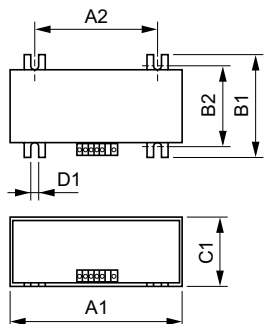
Tipo de conector	Parafuso
Características do sistema	
Potência da lâmpada-balastro nominal	50 W
Temperatura	
Temperatura ambiente (Máx.)	65 °C
Temperatura de armazenamento (Máx.)	80 °C
Temperatura de armazenamento (Mín.)	-25 °C
Vida útil da caixa em T (Nom.)	90 °C
T-máxima na caixa (Máx)	90 °C
Aprovação e aplicação	
Standard de vibração	IEC68-2-6 F c
Marcas de aprovação	Marca CE Certificação VDE-EMV Certificação CB
Dados do produto	
Código do produto completo	871150090808730
Nome de produto da encomenda	CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – Produto	8711500908087

## Gear for SDW-T lamps

Código de encomenda	90808730
Código de encomenda local	66065
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	18

N.º material (12NC)	913619179966
Peso líquido (Peça)	0,256 kg

### Desenho dimensional



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz	4,5 mm	39,5 mm	98,0 mm	70,0 mm	58,5 mm	46,0 mm

CSLS 50 SDW-T 220-240V 50/60Hz

