

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO PTi 150/220...240 I

POWERTRONIC® INTELLIGENT PTi I | ECG para lâmpadas HID, com serra-cabos



Áreas de Aplicação

- Shop lighting
- Health and fitness areas (in luminaires with protection class IP66 or higher)
- Effect and accent lighting

Vantagens do Produto

- Extended terminal section enables mains looping
- Screw-down cable clamps for reliable strain relief
- Long reliable life at maximum permitted temperatures
- Automatic safety shutdown of lamps in the event of a defect or at end of life (EoL)

Características do Produto

- Energy Efficiency Index EEI: A2
- Supply voltage: 220...240 V
- Line frequency: 50...60 Hz
- RI suppression: to EN 55015/CISPR 15
- Safety: to EN 61347-2-12
- Line harmonics according to EN 61000-3-2
- Immunity according to EN 61547

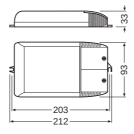
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	160,00 W
Tensão nominal	220240 V
Tensão nominal de saída	250 V
Tensão de entrada AC	198254 V
U-OUT (Tensão de funcionamento)	250 V
Tipo de corrente	Corrente alternada (AC)
Corrente elétrica de entrada	70 A
Frequência da rede	50/60 Hz
Fator de potência λ	0,95 1)
Eficiência do reator	92 %
Número máx. de ECG num circuito 10 A (B)	4 2)
Número máx. de ECG num circuito 16 A (B)	7 ²⁾
Frequência de operação	0,165 kHz

^{1) &}lt;sub>Mínimo</sub>

DIMENSÕES & PESO



Comprimento	212.00 mm
Nicho de montagem, comprimento	203,0 mm
Largura	93.00 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	93.00 mm
Altura	33.00 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	33.00 mm
Secção do cabo, primário	0,752,5 mm ²
Secção do cabo, secundário	0,752,5 mm ²
Comprimento máximo do cabo (entrada)	1011 mm
Comprimento máximo do cabo (saída)	1011 mm

^{2) &}lt;sub>Type B</sub>

Peso do produto	420,00 g
-----------------	----------

CORES & MATERIAIS

Material da caixa	Plástico
Material do corpo	Plástico

TEMPERATURAS & CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Temperatura ambiente	-25+50 °C
Temperatura máxima no ponto TC	75 °C
Temperatura máx carcaça em caso de falha	110 °C
Humidade rel. admissível no funcionam.	585 % ¹⁾

¹⁾ Máximo de 56 dias/ano em 85%

Vida Útil

Vida útil do reator	40000 h ¹⁾

¹⁾ No máximo Tc / taxa de insucesso de 10 %

ATRIBUTOS

Dimmable	No	
Proteção contra superaquecimento	Redução de potência e desligue a T 75 °C no ponto de tc	
Comprimento máx. da fiação Reator/lâ REM	1,5 m	
Indicada p. luminárias com cl. proteção	1	
Adequado para Iluminação de Emergência	Não	

CERTIFICADOS & NORMAS

Selo de aprovação	ENEC 10 / VDE / VDE-EMC / EAC / C-Tick	
Normas	Acc. EN 61347-2-12 / Acc. EN 55015 / Acc. EN 61000-3-2 / Acc. EN 61547 / Acc. EN 62493	
Grau de proteção	T. Control of the con	
Tipo de protecção	IP20	
Classe de eficiência energética	A2	
EEI – Etiqueta de Eficiência Energética	A2	

DADOS LOGÍSTICOS

Temperatura de armazenagem	-40+85 °C
----------------------------	-----------

Aviso de Segurança

Ballast losses and lamp heat radiation can lead to heat accumulation in a completely closed case. Therefore it is necessary to ensure that the temperature at the measuring point t of the ECG does not exceed the maximum value.

Attention!

For safety reasons disconnect the device before replacing the lamp!

DOWNLOADS

	DOWNLOADS
PDF	User instruction 334206_Technical guide - POWERTRONIC for HID-lamps (GB)
PDF	User instruction 590731_EAC - PTI I / PT-FIT I
PDF	Certificates 554891_EAC PT family
PDF	Certificates VDE ENEC Certificate 40035813
PDF	Declarations of conformity 339884_Tender Document for POWERTRONIC EVG.eng
PDF	Declarations of conformity VD EMC Certificate 40025469
PDF	Declarations of conformity EU Declaration of Conformity 3363432
ZIP	CAD data 3-dim 315659_PTi 100/150 I 9900048
ZIP	CAD data 3-dim 315661_PTi 100/150 I 9900048
ZIP	CAD data 3-dim 315660_PTi 100/150 I 9900048
PDF	CAD data PDF 315656_PTi 100/150 I 9900048
PDF	Advertisements 340203_EVG - Lamp Combination (G+GB)

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4008321915535	Sem embalagem 1	205 mm x 91 mm x 33 mm	420.00 g	0.62 dm ³
4008321915542	Shipping box 20	488 mm x 100 mm x 453 mm	9440.00 g	22.11 dm³

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.

AVISO LEGAL

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