

# FLUORTRONIC® RTB

Reator eletrônico com baixo fator de potência para lâmpada fluorescente tubular

Informações Técnicas  
Revisão: Set. 2008

## RTB 1x32W Bivolt

Dados Técnicos:

Referência:	RTB 1x32W Bivolt	
Lâmpada:	32W T8	32W T8
Potência da Lâmpada [W]:	30,1	29
Potência do Sistema [W]:	33	32
Corrente de entrada [A]:	0,45	0,26
Tipo de partida:	Partida Instantânea	
Tensão de entrada:	127 V ± 10 %	220 V ± 10 %
Frequência de entrada:	50 / 60 Hz	
Frequência de saída:	42 kHz	43 kHz
Corrente da lâmpada [A]:	0,24	0,23
Corrente do filamento [A]:	0,214	0,218
Fator de potência:	0,58c	0,56c
Fator de fluxo:	0,90	
T.D.H.:	75 %	83 %
Faixa de temperatura ambiente:	+ 10° a 50° C	
Temperatura máxima da caixa:	+ 75° C	
Comprimento dos cabos na entrada:	160 mm	
Comprimento dos cabos na saída:	650 mm	
Dimensões (C x L x H):	74 x 39 x 33 mm	
Peso:	86,1 g	
Distância entre os furos de fixação:	70 mm	

\* Não necessita de dispositivo auxiliar de partida

