



HF-Essential II for TL5/TL-D

HF-E 214 TL5 II 220-240V 50/60Hz

Essencialmente inteligente e fiável. O HF-Essential II é a solução mais económica para o funcionamento fiável de uma lâmpada fluorescente. É também o produto básico ideal para utilizadores do sistema electromagnético que pretendam tirar partido das vantagens oferecidas pelos balastros electrónicos. O rentável e económico HF-Essential II apresenta a classe de eficiência energética A2 e o seu design robusto cumpre todas as normas internacionais relevantes em termos de segurança e desempenho. O HF-Essential II é a escolha ideal para uma vasta gama de novas aplicações de construção e adaptáveis no sector comercial, incluindo a montagem em superfície geral e a iluminação para escritório, garagens, armazéns de mercadorias e outras aplicações.

Dados do produto

Funcionamento e características elétricas		Temperatura	
Tensão de entrada	220 a 240 V	Ampla intervalo de temperatura ambiente	0 °C a 50 °C
Frequência de linha	50 to 60 Hz	Vida útil da caixa T (Nom.)	75 °C
Frequência de entrada	50 a 60 Hz	T-máxima na caixa (Máx.)	75 °C
Corrente de fuga à terra (Máx.)	0,5 mA	Características mecânicas e compartimento	
Largura da corrente de irrupção	0,12 ms	Corpo	L 280x29.3x26
Pico da corrente de irrupção (Máx.)	11,93 A	Aprovação e aplicação	
Número de produtos em MCB (16 A tipo B) (Nom.)	30	Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]
Cablagem		Índice de eficiência energética	A2
Tipo de conector dos terminais de entrada	Inserção	Marcas de aprovação	Marca CE Certificação KEMA Keur Conformidade com RoHS
Tipo de conector dos terminais de saída	Inserção		

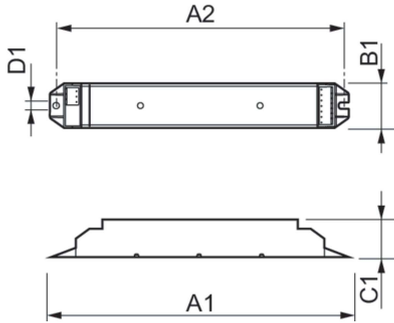
HF-Essential II for TL5/TL-D

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	HF-E 214 TL5 II 220-240V 50/60Hz
Nome do produto completo	HF-E 214 TL5 II 220-240V 50/60Hz
Código do produto completo	871869641699000
Código de encomenda	41699000
N.º material (12NC)	913713041566

Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8718696416990
Numerador – Embalagens por caixa exterior	50
EAN/UPC – Caso	8718696417003

Desenho dimensional



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-E 214 TL5 II 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	26,0 mm	280,0 mm	270,0 mm	29,3 mm

