



HID-Basic BHL MK4 for HPL/HPI

BHL 400 K307 230/240V 50Hz BC2-160

Balastros em cobre/ferro electromagnéticos impregnados para lâmpadas HPL, HPI (Plus) e SON-H

Dados do produto

Informações gerais	
Código da aplicação	K307-A2
Design	BC2-160
Tipo de lâmpada	HPL/HPI
Número de lâmpadas	1 piece/unit

Dados elétricos e de funcionamento	
Tensão de entrada	230/240 V
Frequência de entrada	50 Hz
Fator de potência 100% de carga (Nom.)	0,85
Desempenho da tensão de rede (CA)	-8%+6%
Segurança da tensão de rede (CA)	-10%+10%
Corrente de entrada com correção FP	2.15 A
Corrente de entrada sem correção FP	3.25/3.4 A
Fator de potência sem compensação de FP (Nom.)	0,55
Perdas de potência (Nom.)	25.8/27 W

Cabeamento	
Comprimento do cabo descarnado	7.0 mm
Secção transversal do cabo de contacto do balastro	1.00-2.50 mm ²

Tipo de conector	Parafuso
------------------	----------

Características do sistema	
Potência da lâmpada-balastro nominal	400 W
Ignitor recomendado	no ignitor for HPL-N for HPI-T ignitor SI51 (913619519966)

Temperatura	
Temperatura de armazenamento (Máx.)	130 °C
Temperatura de armazenamento (Mín.)	-30 °C
Temperatura de bobinagem (Máx.)	130 °C
Delta-T condições normais	80/85 °C

Aprovação e aplicação	
Marcas de aprovação	Marca CE Certificação ENEC

Dados do produto	
Código do produto completo	872790088703700
Nome de produto da encomenda	BHL 400 K307-A2 230/240V 50Hz BC2-160
EAN/UPC – Produto	8711500881595
Código de encomenda	88703700

HID-Basic BHL MK4 for HPL/HPI

Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	6
N.º material (12NC)	913700278226

Peso líquido (Peça)	3,240 kg
---------------------	----------

Desenho dimensional



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 400 K307-A2 230/240V 50Hz BC2-160	6,2 mm	65,0 mm	160,0 mm	139,0 mm	76,0 mm

BHL 400 K307 230/240V 50Hz BC2-160

