



HID-High Power Basic for SON/MH/HPL

BMH 2000 L5018-A

Basic aluminum/iron ballasts for use with SON (T) (Plus), HPL, HPI and MH lamps with rated wattages of 1000 W and above. Basic aluminum/iron ballasts for use with SON (T) (Plus), HPL, HPI and MH lamps with rated wattages of 1000 W and above

Dados do produto

Informações gerais	
Código da aplicação	L5018-A2-A
Design	MHN
Tipo de lâmpada	MHN-LA/FC
Número de lâmpadas	1 piece/unit

Dados elétricos e de funcionamento	
Tensão de entrada	380-415 V
Frequência de entrada	50 Hz
Tensão de entrada (várias fichas)	380/400/415
Desempenho da tensão de rede (CA)	-8% +6%
Segurança da tensão de rede (CA)	-10% +10%

Cabeamento	
Comprimento do cabo descarnado	7.0 mm
Secção transversal do cabo de contacto do balastro	0.70-6.00 mm ²
Tipo de conector	Parafuso

Características do sistema	
Potência da lâmpada-balastro nominal	2000 W
Ignitor recomendado	Series ignitor

Temperatura	
Temperatura de armazenamento (Máx.)	80 °C
Temperatura de armazenamento (Mín.)	-25 °C
Temperatura de bobinagem (Máx.)	130 °C
Delta-T condições normais	60/80 °C

Aprovação e aplicação	
Marcas de aprovação	Marca CE Certificação ENEC

Dados do produto	
Código do produto completo	871829111851000
Nome de produto da encomenda	BMH 2000 L5018-A2-A
EAN/UPC – Produto	8718291118510
Código de encomenda	11851000
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
N.º material (12NC)	913700275326
Peso líquido (Peça)	17,000 kg

HID-High Power Basic for SON/MH/HPL

Desenho dimensional

Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BMH 2000	6,5	111,0	317,0	284,0	317,0	126,0	106,0
L5018-A2-A	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm

BMH 2000 L5018-A

