



MASTER MHN-SA

MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

Lâmpada cerâmica de vapor metálico compacta com duplo contato

Avisos e Segurança

- Use somente em luminárias totalmente fechadas, mesmo durante testes (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- A luminária deve ser capaz de conter as partes quentes da lâmpada em caso de rupturas
- A quebra da lâmpada raramente poderá impactar na saúde das pessoas. Se a lâmpada quebrar, ventile a sala por 30 minutos e remova as partes, preferencialmente com luvas. Coloque estas partes em uma sacola plástica selada e leve ao local apropriado de descarte para reciclagem. Não utilize aspirador.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	X830R [X830R]
Posição de funcionamento	P15 [Paralelo +/-15D ou Horizontal (HOR)]
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	5.000 hora(s)

Dados técnicos de luz	
Código da cor	956 [CCT of 5600K]
Designação da cor	Luz natural fria
Coordenada de cromaticidade X (Nom.)	330
Coordenada de cromaticidade Y (Nom.)	339
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	5600 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	86 lm/W
Color rendering index (CRI)	86
Comprimento do arco O (nom.)	25 mm

Dados elétricos e de operação	
Consumo de energia	1.800,0 W
Tensão (Nom.)	120 V

Tensão (Nom.)	120 V
---------------	-------

Controles e dimerização	
Regulável	Não

Dados mecânicos e de compartimento	
Acabamento de lâmpada	Claro
Forma da lâmpada	TD40 [TD 40 mm]

Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	87 mg
Consumo de energia kWh/1000 h	1980 kWh

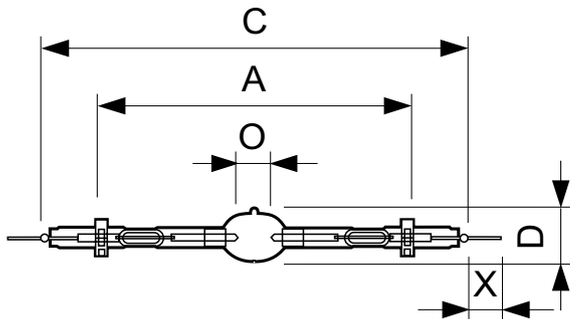
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1
Nome do produto completo	MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1
Full EOC	871150020106500

MASTER MHN-SA

Descrição do código local	LAMPADA HALETTO METALICO MHN-SA1800W/956
Código de encomenda	928099205130
Nº do material (12NC)	928099205130
Código local	MHN-SA1800W/956
Numerador – Quantidade por embalagem	1

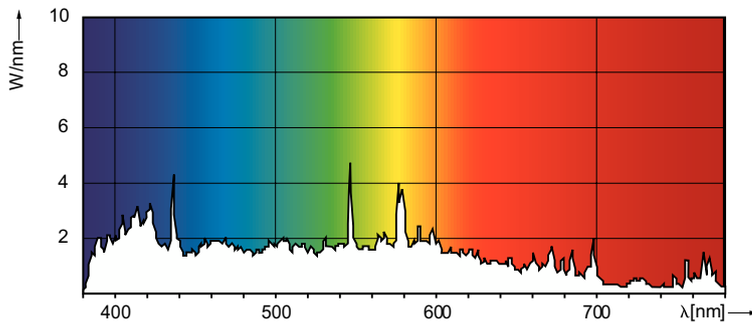
EAN/UPC - produto/caixa	8718291548294
Numerador SAP – Embalagens por exterior	1
EAN/UPC – caixa	8711500201065

Desenho dimensional



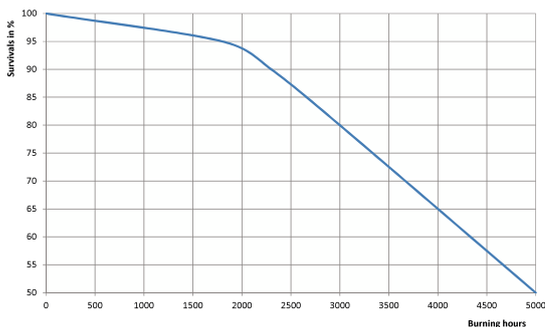
Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1	41 mm	25 mm	25 mm	318 mm	369 mm

Dados fotométricos

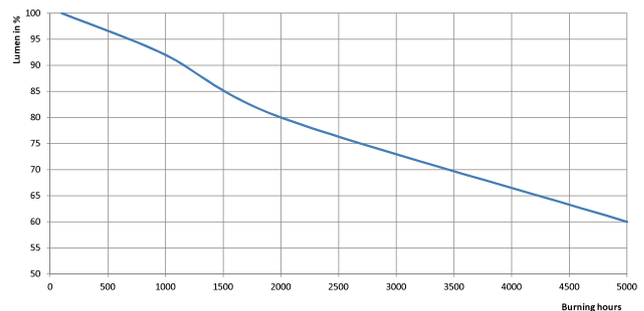


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

