



Switch Start Metal Halide Standard

MH1500/U 6PK

High performance, Long life and Superior light qualityA compact, energy efficient metal halide lamp that provides crisp, sparkling light with long life and high efficiency.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	E39 [Single Contact Mogul Screw]
Posição de funcionamento	H15 [h15]
Principal aplicação	Iluminação geral (G)
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	6000 h
Código Ansi HID	M48/E
Notas de rodapé HID 1	359
Notas de rodapé HID 2	374
Notas de rodapé HID 3	375
Notas de rodapé HID 4	377

Dados técnicos de luz

Código da cor	640 [TCC de 4000K]
Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)	170000 lm
Designação da cor	Branco (WH)
Manutenção de lúmens - 40% de vida útil	65 %
Média de lúmens de design	136000 lm
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	0,385
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	0,390
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	4000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	113 lm/W

Índice de restituição cromática (Nom.)	65
--	----

Dados elétricos e de operação

Corrente de lâmpada (Nom.)	6,2 A
Tensão de alimentação da ignição (Mín.)	370 V
Tempo de re-ignição (Min) (Max)	15 min
Tempo de ignição (Máx.)	120 s
Tensão (Máx.)	283 V
Tensão (Mín.)	253 V
Tensão (Nom.)	268 V

Dados mecânicos e de compartimento

Acabamento da lâmpada	Limpar
Informações sobre o casquilho	Niq/Latão
Material da lâmpada	Vidro Duro

Aprovação e aplicação

Produto energeticamente eficiente	Não aplicável
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	228,0 mg

Switch Start Metal Halide Standard

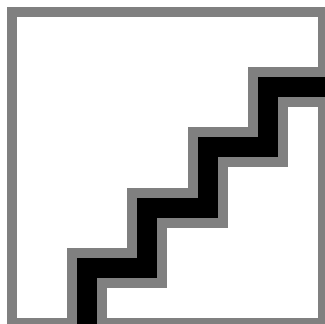
UV	
Pet (Niosh) (Nom.)	37,5 h500lx
Fator de danos D/fc (Nom.)	0,60
Requisitos de design da luminária	
Temperatura da lâmpada (Máx.)	430 °C
Temperatura do casquilho (Máx.)	250 °C
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	MH1500/U 6PK

EAN/UPC – Produto	046677131623
Código de encomenda	928601179401
Código de encomenda local	MH1500/U 6PK
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	6
Nº do material (12NC)	928601179401
Peso líquido SAP (peça)	0,400 kg

Avisos e Segurança

- R "WARNING: These lamps can cause serious skin burn and eye inflammation from short wave ultraviolet radiation if outer envelope of the lamp is broken or punctured. Do not use where people will remain for more than a few minutes unless adequate shielding or other safety precautions are used. Certain lamps that will automatically extinguish when the outer envelope is broken or punctured are commercially available." This lamp complies with FDA radiation performance standard 21 CFR subchapter J. (USA:21 CFR 1040.30 Canada: SOR/DORS/80-381)

Desenho dimensional



MH R 1500W/635 E39 BT56 CL BU

Product

MH1500/U 6PK

