



MH-NaSc

MH Quartz 400W/637 E40 CO U 1SL/6

Lámparas de haluro metálico de escandio sodio compuestas por una lamparita de vidrio rellena con gas, que pueden ser transparentes o con revestimiento interno, y un tubo de descarga de cuarzo (DT).

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Base de casquillo	E40 [E40]
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	16000 h

Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	637 [CCT de 3,700 K]
Flujo lumínico (nominal) (mín.)	25900 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	33400 lm
Designación de color	Blanco frío (CW)
Flujo lumínico durante 1.000 horas (nom.)	85 %
Coordenada X de cromacidad (nom.)	405
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	395
Temperatura del color con correlación (nom.)	3700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	83,5 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	61

Mecánicos y de carcasa	
Potencia (nominal) (máx.)	440.0 W
Potencia (nominal) (mín.)	- W
Power (Rated) (Nom)	400.0 W
Calentamiento de corriente de lámpara (máx.)	5 A
Corriente de lámpara (EM) (nom.)	3,25 A
Voltaje de suministro de encendido (máx.)	198 V
Voltaje de suministro de encendido (mín.)	198 V

Voltaje (máx)	150 V
Voltaje (mín.)	120 V
Voltaje (nom.)	135 V

Controles y regulación	
Regulable	No

Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	48 mg
Consumo energético kWh/1000 h	440 kWh

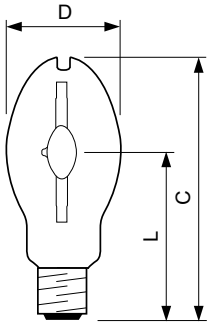
Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	400 °C
Temperatura de base de casquillo (máx.)	210 °C

Datos de producto	
Código de producto completo	871150019998000
Nombre de producto del pedido	MH Quartz 400W/637 E40 CO U 1SL/6
EAN/UPC - Producto	8711500199980
Código de pedido	928480410097
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	6
N.º de material (12NC)	928480410097

MH-NaSc

Peso neto (pieza) 0,255 kg

Plano de dimensiones



MH 400W/637 E40 CO

Product	D (max)	L (min)	C (max)
MH Quartz 400W/637 E40 CO U 1SL/6	121 mm	184 mm	290 mm

Lifetime

