

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO HQI-T 2000 W/D/I

POWERSTAR HQI®-T 1000...2000 W | Lámparas de halogenuros metálicos para luminarias cerradas



Áreas de aplicación

- Fábricas y talleres
- Pabellones deportivos, pabellones multiuso
- Instalaciones industriales
- Aeropuertos
- Muelles e instalaciones portuarias
- Estaciones de clasificación, instalaciones de transbordo de contenedores
- Apto solo para luminarias cerradas
- Aplicaciones en exteriores solo en luminarias adecuadas

Beneficios del producto

- Alta eficiencia
- Casquillo de rosca E40 para una manipulación sencilla de la lámpara
- Los valores UV son notablemente inferiores a los umbrales máximos permitidos por IEC 61167, gracias al filtro UV

Características del producto

- Tecnología de cuarzo POWERSTAR®
- Colores de la luz: blanco neutro (N), luz natural (D)



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	2000 W
Tensión nominal	230 V
Tensión de encendido	0.23 kVp
Corriente nominal	10,3 A
Condensador PFC a 50 Hz	60 μF

Datos fotométricos

Flujo luminoso	180000 lm	
Eficacia luminosa	85 lm/W	
Temperatura de color	7450 K	
Índice de reproducción cromática Ra	83	
Tono de luz	874	
Factor manten. lumen lámpara 2.000	0.86	
Factor manten. lumen lámpara 4.000	0.75	
Factor manten. lumen lámpara 6.000	0.67	
Factor manten. lumen lámpara 8.000	0.60	
Protección UV	Sí	

DIMENSIONES Y PESO

Longitud total	430.00 mm
Largo	430.00 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	265,0 mm
Diámetro	106,00 mm
Peso del producto	544,8 g

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Temp máx permitida ampolla exterior	500 °C
Temp máx permitida borde del casquillo	250 °C

Vida media

Vida media	9000 h
Factor supervivencia 2.000 h	0.97
Factor supervivencia 4.000 h	0.89
Factor supervivencia 6.000 h	0.75

Factor supervivencia 8.000 h	0.58
Duración B50	9000 h

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Casquillo (denominación estándar)	E40	
Contenido mercurio	170.0 mg	
Construcción / Modelo	Claro	
Pie de pág. usado solo para el producto	No apto para la iluminación general / Opera sin ignitor externo	

PRESTACIONES

Regulable	No
Posición de quemado	p30
Se requiere una luminaria cerrada	Sí
Nuevo arranque en caliente	No

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Categorizaciones específicas de país

Sistema intern. de codificación de lámp	MT/UB-2000/972-E/I/SL-E40-106/430/H
Referencia para pedido	HQI-T 2000W/D/I

DESCARGAS

	Documentos y certificados
POF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Certificates
	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación
	Spectral power distribution

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4008321527011	Envoltorio 1	465 mm x 130 mm x 130 mm	739.80 g	7.86 dm ³
4008321527028	Embalaje de envío 4	275 mm x 270 mm x 525 mm	3583.20 g	38.98 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.