

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO HQI-T 2000 W/D

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	4.0/5.0 kVp ¹⁾
Modo de funcionamiento	Equipo de conexión convencional (ECC) e ignitor
Corriente nominal	10300 mA
Condensador PFC a 50 Hz	85 µF
Eficacia medida de lámpara (dato HF 25 $^{\circ}$	85 lm/W

¹⁾ Mínimo / Máximo

Datos fotométricos

Flujo luminoso	180000 lm
Eficacia luminosa	85 lm/W
Temperatura de color	7250 K
Índice de reproducción cromática Ra	80
Tono de luz	872
Eficacia medida de lámpara (dato HF 25 $^{\circ}$	85 lm/W
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	580,00 g	

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

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

Vida media

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

PRESTACIONES

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

Categorizaciones específicas de país

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

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	Declaraciones de conformidad	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4082707-EN-00 - HQI 1000W-2000W
POF	Certificados	EAC RU C-DE.AYA46.B.16087_20 13.10.2020-12.10.2025 Rostest-Moskva - MH single capped
PDF	Certificados	EAC N RU D-DE.MU62.B.00932_20 06.03.2020-05.03.2025 Prommash Test - MH

Archivos fotométricos y para diseño de iluminación	Nombre del documento	
Distribución de potencia espectral	502828_HQI_T_1000W_2000W_D	

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4008321526809	Envoltorio 1	465 mm x 130 mm x 130 mm	775.00 g	7.86 dm ³
4008321526816	Embalaje de envío 4	275 mm x 270 mm x 525 mm	3724.00 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.