

WELLMAX

SINCE 1987

SAMSUNG
LED

Illuminated



LUMINARIA LED - HIGH BAY

*LEDs de alta eficiencia energética con 100 lm/W garantizan una iluminación brillante mientras reducen el consumo de energía

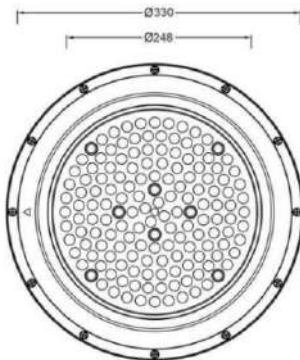
*Diseño duradero con clasificación IP65 para impermeabilidad y resistencia al impacto IK08

*Instalación flexible con opciones de montaje en pared y poste para una fácil configuración

*Cobertura de haz amplia con un ángulo de 80° para una iluminación completa del área

*Temperaturas de color disponibles en 6500K para adaptarse a diferentes necesidades de iluminación

*Aplicaciones: Galpones, almacenes, plazas, parques, patios de recreo, áreas de estacionamiento y áreas industriales



Especificación Producto	Dimensión L Talla L (mm)	Dimensión W(mm) Talla W	Dimensión H (mm) Tamaño H
150W	270	270	60
200W	330	330	60



Tipos de lámparas	Lámpara industrial y minera DOB UFO de amplio voltaje, alto factor de potencia, sin aislamiento, sin certificación CE, sin parpadeo
Estándar de operación	NO CE, NO CE
Ámbito de aplicación Voltaje nominal Rango de voltaje de funcionamiento Frecuencia; Temperatura ambiente (Ta)	Exterior 100/240 V 100/265 V 50/60 Hz 20 ~40
Medición de voltaje/frecuencia Voltaje/Frecuencia Potencia nominal (W) Corriente nominal (A) Factor de potencia PF Onda armónica Interferencia electromagnética	230 V ± 2 % / 50 Hz y 127 V ± 2 % / 60 Hz Potencia nominal 100- 265 V ±10 % Corriente nominal ±10% ≥0,9 a 230 V ≥0,9 N / A
Posición del conductor Tipo de controlador	Incorporado Controlador de CI de corriente constante
Temperatura de arranque Resistencia de aislamiento	≥10 1500 V
Sobretensión eléctrica	LN ±2 kV L/NPE ±2 kV
Entorno de almacenamiento	20 ~+40 y 10%~90% de humedad relativa
Distribución de luminancia	

Código

Descripción

I0394W	LUM. CAMPANA LED HIGHBAY 150W 6500K 100-265V 15000LM WELLMAX
I0395W	LUM. CAMPANA LED HIGHBAY 200W 6500K 100-265V 20000LM WELLMAX

