

LED High Bay

LED HIGH BAY HBL3 165W CW

P28389



Luminaria industrial tipo High-Bay para suspender o sobreponer, diseñada con LED de alta eficacia. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Diseño delgado y moderno
 Incluye difusor opalizado para distribución uniforme de la luz y reducción del deslumbramiento
 Chasis en lamina cold rolled

APLICACIONES

Bodegas y hangares plantas de producción
 Instalaciones comerciales con altura considerable o grandes superficies
 Instalaciones interiores con alturas de montaje considerables



Ultra Liviana



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	5000K (CW)
Flujo luminoso	22400 lm
Ángulo de apertura	90°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	50000 h L70
Eficacia	140 lm/W

DATOS FÍSICOS

Acabado	Blanco
Grado de protección	IP20/IK08
Dimensiones (LxWxH)	604x325x47.5 mm
Tipo de montaje	Suspendido
Chasis	Cold rolled
Tipo de lentes	PMMA
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C
Sistema de fijación	Descolgar con cadena
Uso	Interior

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	165 W
Tensión de operación	100-277 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.60 A @ 220 V
Factor de potencia	>0.90
Distorsión armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Indenpediente CC
Atenuable	Señal 0-10V
Requiere acces adicional	NO
Clase de aislamiento	I

DIMENSIONES

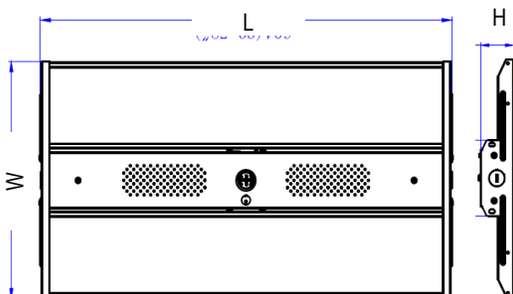
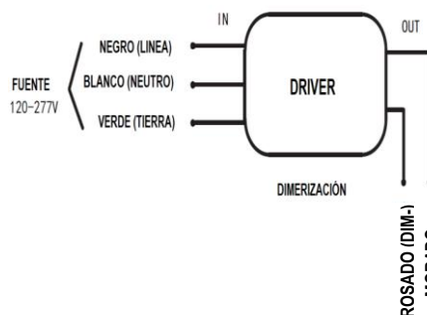


DIAGRAMA DE CONEXIÓN



FOTOMETRÍA

Luminaire: SYLVANIA P28389 - LED HIGH BAY HBL3 165W CW
 Lámparas: 1 x

