



## SERIE HIGH BAY HOT

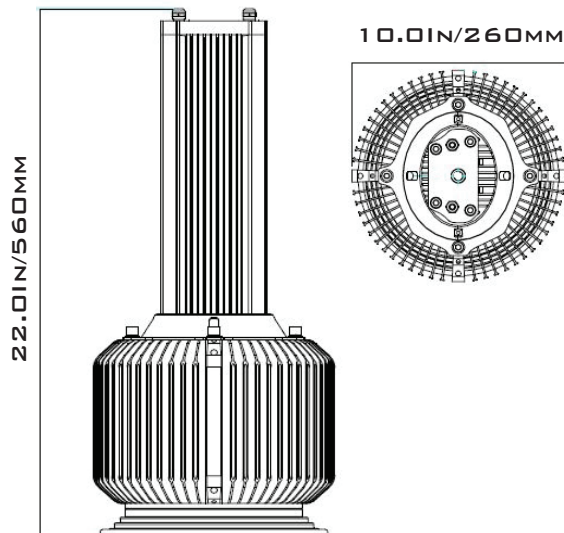
LA SERIE HIGH BAY HOT ESTÁ CONSTRUIDO PARA TEMPERATURAS DE HASTA 176°F (80°C). EL INNOVADOR DISEÑO DE ENFRIAMIENTO DE FLUJO VERTICAL Y CAJA DE CONTROLADOR PERMITEN QUE FUNCIONE EN ENTORNOS HOSTILES DE CALOR EXTREMO, COMO INSTALACIONES DE FUNDICIÓN A PRESIÓN, FUNDICIONES, FORJAS DE HIERRO, ACERÍAS, GENERACIÓN DE ENERGÍA, FÁBRICAS Y PLANTAS QUÍMICAS.

## CERTIFICACIONES Y GRADOS

UL1598 LUGARES HÚMEDOS  
UL 8750 SEGURIDAD LED  
CSA C22.2 No. 250.13-14



## DIMENSIONES



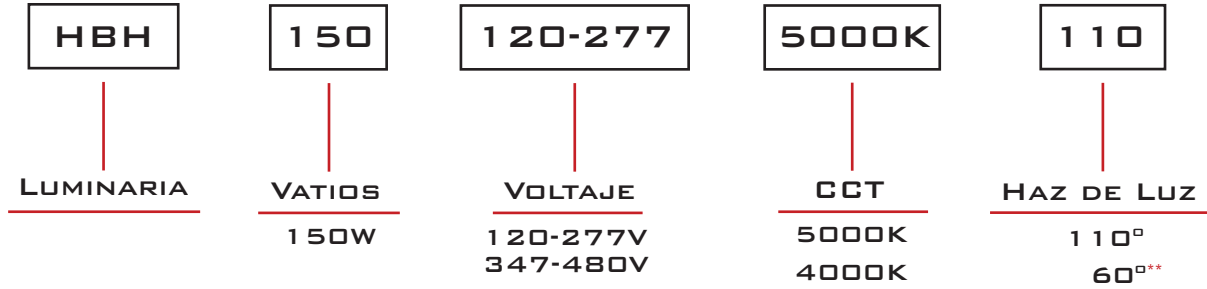
**PESO**  
22LBS/10KGS

## ESPECIFICACIONES

VOLTAJE/FRECUENCIA	120-277v, 347-480v; 50/60HZ
ENERGÍA	150W
SALIDA DE LÚMENES	19,600LM (110°) 17,223LM (60°)
EFICACIA	130LM/W 115LM/W
ÁNGULOS DE HAZ DE LUZ	110° 60°
CONSTRUCCIÓN	ALUMINIO GRADO MARINO
FACTOR DE POTENCIA	>95% @120V
PROTECCIÓN SOBRECARGAS	6KVA
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°F TO 176°F (-40°C TO 80°C)
MATERIAL ÓPTICO	VIDRIO TEMPLADO
CARCASA	ACERO INOXIDABLE
CONEXIÓN	3' CABLE
ÍNDICE CROMÁTICA(CRI)	RA>70
L70	75,000 HORAS @ 80°C
ATENUACIÓN	0-10V
MONTAJE	GANCHO PARA COLGAR (ESTÁNDAR)
GARANTÍA	ESTÁNDAR: 3 AÑOS/EXTENDIDA: 5 AÑOS*

\*CONTÁCTENOS PARA INFORMACION DE LA GARANTÍA EXTENDIDA

EJEMPLO: HBH-150-120-277-5000K-110

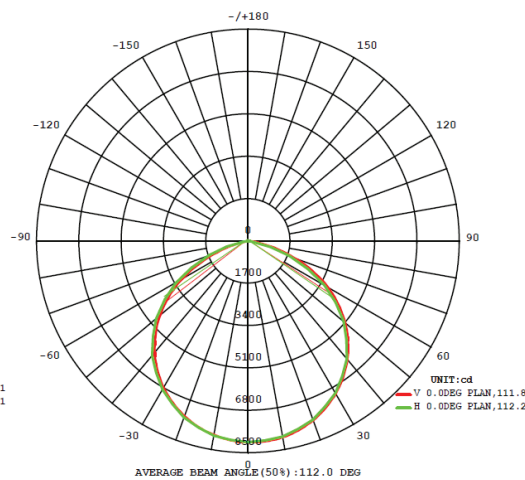
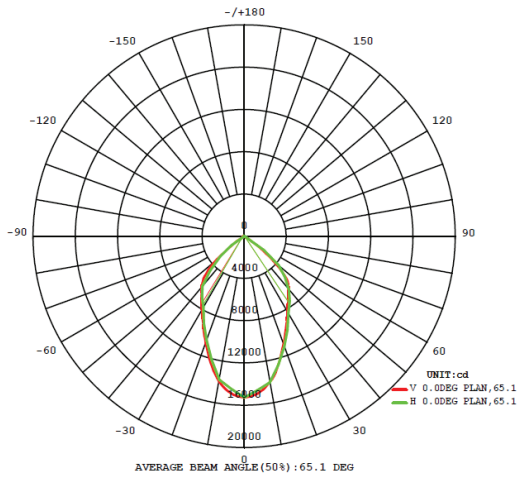


## ACCESORIOS

ALR: REFLECTOR DE ALUMINIO  
TWIN: DOBLE MONTAJE DE LA CARCASA DE LUMINARIA

\*\*REQUIERE ACCESORIO REFLECTOR DE ALUMINIO

## FOTOMETRÍA



## OPCIONES



X2 150W LUMINARIAS MOSTRADAS CON EL KIT DE DOBLE MONTAJE Y REFLECTOR DE ALUMINIO

