

## LUMINARIAS INDUSTRIALES MODELOS HB-E40

Las luminarias de la serie HB-E40, están específicamente diseñadas para un alto grado de encendido horario o uso continuo.

Fabricadas íntegramente en aluminio de alta conductividad térmica, con LEDs de rendimiento superior a los 130 lm/w y driver MeanWell, que soporta sobretensiones y transitorios de línea típico en ambientes industriales.

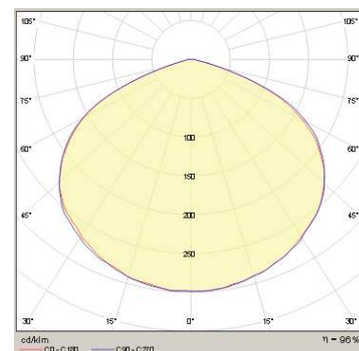
Ideales para reemplazo directo de lamparas tradicionales E40 de 100w a 200w de vapor de sodio o mercurio halogenado.

Las luminarias LUMENAR, aseguran una confiabilidad superior a su proyecto de iluminación. Tecnología de muy bajo impacto ambiental, fabricación y garantía nacional.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	HB-E40 50W	HB-E40 60W	HB-E40 100W	HB-E40 120W
ALIMENTACION / CONSUMO	140-240v 50w	140-240V 60w	140-240V 100w	140-240V 120w
FLUJO LUMINOSO (LUMENES)*	6.900lm	7.900lm	13.200lm	14.900lm
TEMPERATURA COLOR (OPCIONES)	4000K / 5000K			
EFICIENCIA DEL LED*	130-150lm/w			
VIDA UTIL LED	>75.000Hs			
CRI / ANGULO EMISION	80 / 120°			
TEMPERATURA FUNCIONAMIENTO	-20°C / +45°C			
DRIVER LUMENAR®	SI			
OPCION DIMERIZABLE 1-10V	NO			
GRADO DE PROTECCION	IP20			
DIMENSIONES (Milímetros)	165(D) X 262(H)		150(D) x 305(H)	
PESO	0.68 Kg		1.8 Kg	



Las especificaciones pueden variar sin previo aviso

(\*) Estimado a 25°C

