

DIANMING[®]

MÉXICO



Más acerca de la
Campana H9



H9

CAMPANA LED
PARA NAVES INDUSTRIALES

DIANMING México | Certificaciones: ISO 9001, 14001 y 45001

📍 Primer Retorno Universitario 1 | Bodega 91-B Terra Business Park | Col. La Pradera | C.P 76269 | El Marqués, Querétaro
📞 Oficina (442) 888 1248 ✉️ direccion@dianming.com.mx 🌐 www.dianming.com.mx 📄 RFC LME160729QH0

Rev: 03.24



H9

CAMPANA DE LED PARA NAVES INDUSTRIALES

100W, 150W y 200W



Durabilidad

Resistente a condiciones adversas y altas temperaturas.



Calidad

Carcasa de fundición de aleación de aluminio y lente de policarbonato.



Montaje

Instalación sencilla con argolla de serie. Soporte a pared opcional.



Disipación de calor

Estructura especial para disipar el calor. Integra una válvula de ventilación y empaque de silicón

MODELO H9

CAMPANA LED PARA NAVES INDUSTRIALES

Especificaciones técnicas

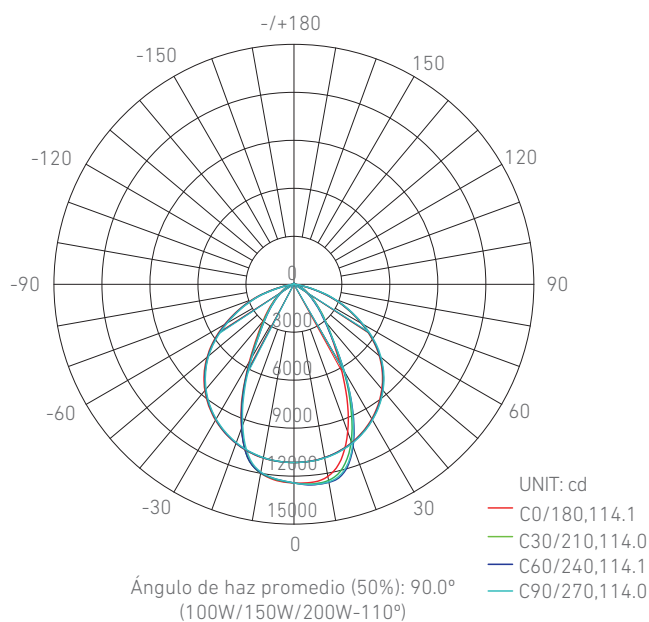
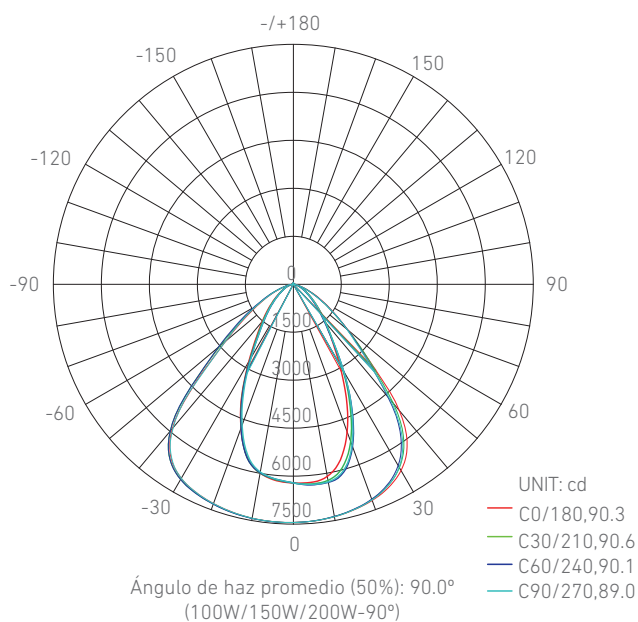
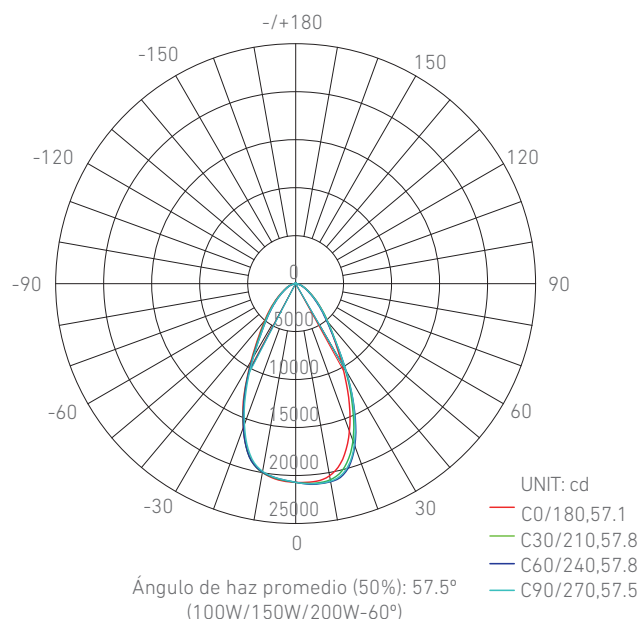
Potencia	100 W	150 W	200 W
Flujo luminoso del sistema	16,000 lm	24,000 lm	32,000 lm
Cantidad de LED	2,835 PCS		
Eficacia del sistema	160 lm/W		

Color	Blanco neutro (BN)	Blanco frío (BF)
Temperatura de color	4,000 K ± 300 K	5,000 K ± 300 K
CRI	≥70	
Ángulo de haz de luz	Sobre pedido 60°, 90° ó 110°	
Voltaje de alimentación	100 V ~ 277 V	
Supresor de picos	DRIVER BUILT-IN 10 Kv	
Frecuencia	50/60 Hz	
Temperatura de operación	-20° C ~ 45° C	
Temperatura de almacenaje	-20° C ~ 80° C	
Material	Carcasa de fundición de aleación de aluminio, tornillería de acero inoxidable grado marino A316L y lente de policarbonato.	
Tiempo de vida	50,000 horas	

Características de LED

Tamaño de LED	3.5 x 2.8 x 0.7 mm	Potencia	0.8 W
Ángulo de visión	120°	CRI	≥70
		Eficacia	160 lm/W

Curvas de distribución de luz

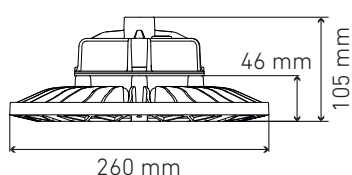


MODELO H9

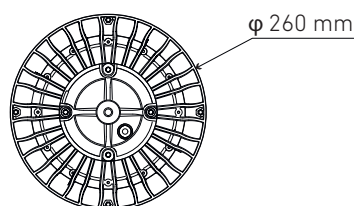
CAMPANA LED PARA NAVES INDUSTRIALES

Dimensiones del producto y embalaje

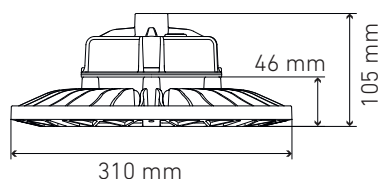
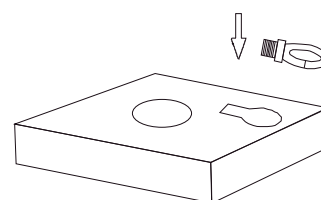
Dimensiones de la luminaria



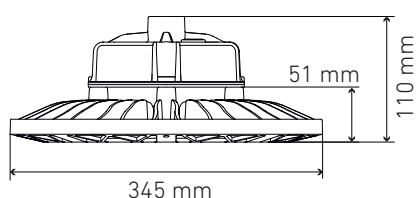
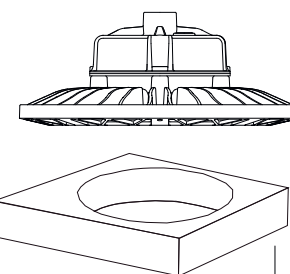
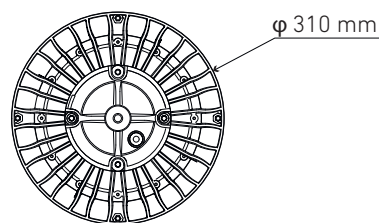
100W



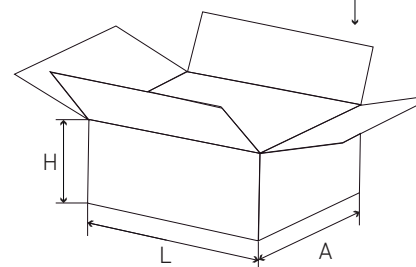
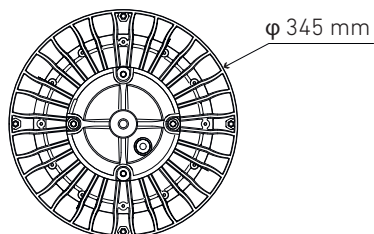
Dimensiones del empaque



150W



200W




Modelo	Potencia	Dimensiones de la luminaria ϕ	Dimensiones del empaque L*A*H*	Peso (kg)	Dimensión PC	Dimensiones de luminaria + empaque
DMHB-H9-100	100W	105*260 mm	302*302*160 mm	2.2 KG	87*346 mm	192*346 mm
DMHB-H9-150	150W	105*310 mm	352*352*160 mm	2.7 KG	87*346 mm	192*346 mm
DMHB-H9-200	200W	110*345 mm	387*387*165 mm	3.2 KG	99*440 mm	209*440 mm

MODELO H9

CAMPANA LED PARA NAVES INDUSTRIALES

Diagramas de instalación**Conecte el controlador de acuerdo con las regulaciones nacionales relevantes.**

- La instalación necesita la guía del personal calificado relevante. Puede ser usado en el interior y en el exterior. La pared puede soportar la lámpara.
 - La fuente de luz en esta lámpara solo puede ser reemplazada por empleados de DIANMING, agentes designados o personal igualmente calificado.
 - Esta lámpara no es adecuada para instalarse directamente en la superficie de material combinable común.
- 
- Se debe cortar la energía antes de instalar la lámpara. Nunca trabaje con la corriente conectada.
 - Asegúrese de que la lámpara esté intacta antes de instalar y usar
 - Asegúrese de que la instalación sea sólida y confiable.

Instalación con argolla (De serie)

1. Inserte la argolla en la parte superior de la campana con el tornillo M12 hacia abajo.
2. Gire la argolla para enroscarla hasta que quede fija y verifique su fiabilidad.
3. Apriete el tornillo lateral con un desarmador de cruz.

