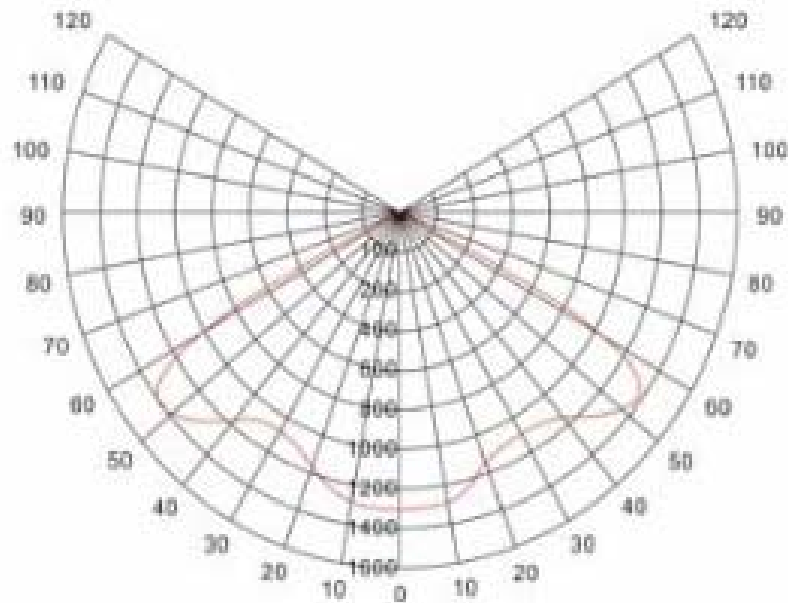


REFERENCIA	IN-PI-10-XX
CHIP	COB BRIDGELUX (USA PAT.)
FABRICACIÓN	ALEACIÓN DE ALUMINIO
TENSIÓN ALIMENTACIÓN	100-240Vac
TENSIÓN DE TRABAJO	20-36Vcc
EFICIENCIA	>85%
CONSUMO LED	10W
CONSUMO TOTAL	12W
FRECUENCIA	50-60Hz
FACTOR DE POTENCIA	>92%
TEMPERATURA DE COLOR	Blanco cálido: 2700-3900°k
	Blanco Frío: 6000-7000°K
EFICIENCIA	90Lm/W (B.F) / 80Lm/W (B.C)
CRI	>75
TEMPERATURA DE TRABAJO	DE -20°C A 70°Cº
PESO NETO	3.5Kg
IP	65
FLUJO LUMÍNICO	900Lm / BF
	800Lm /BC
GARANTÍA ESTÁNDAR	**2 años



IP65

Curva luminotécnicas:



Indicaciones de manipulación e instalación:

- Asegúrese de la correcta tensión de alimentación antes de su conexión (85-265Vac). Un voltaje incorrecto puede deteriorar parcial o totalmente este proyector.
- Asegúrese de desconectar la tensión de alimentación antes de instalar el proyector o de realizar cualquier manipulación sobre los mismos para evitar cualquier riesgo de descarga eléctrica.
- Si advierte cualquier desperfecto o daño externo en el proyector antes de instalarlo, no lo conecte.
- Asegúrese de que las fijaciones colocadas soportan con seguridad el peso del proyector.
- El proyector puede alcanzar temperaturas de trabajo de 45°C. Asegúrese de instalarlo lejos de equipos o materiales sensibles a estas temperaturas.
- Este proyector incluye un COB led. Este semiconductor es sensible a los cambios de temperatura ambiente. Temperaturas ambientes superiores a los 45°C pueden acortar su vida útil, por lo tanto asegúrese de colocarlo alejado de fuentes de calor y en lugares de difícil ventilación.
- Evite los ciclos de encendido y apagado rápidos. Pueden acortar significativamente la vida del proyector.

Condiciones de garantía: Este producto está garantizado durante un período de dos años, exclusivamente contra defectos de fabricación. Cualquier manipulación o modificación realizada sobre el mismo, así como su instalación, montaje y/o utilización realizada de manera inapropiada o sin atender “las indicaciones de manipulación e instalación” detalladas con anterioridad, anulará cualquier garantía sobre el mismo.