



#14  
Ed.20

LÁMPARAS

# LÁMPARA INFRARROJA INTERHEAT

- Modelos de 150W y 250W.
- Larga vida útil gracias a su diseño exclusivo. Rinde hasta 6 meses.
- Fabricada de cristal duro.
- Excelente concentración de calor y mayor resistencia a los cambios de temperatura. Rinde 30% más que otras lámparas.
- Casquillo reforzado que evita su desprendimiento accidental.



Características	
Voltaje	220 - 240 V
Frecuencia	50Hz
Potencia	150/250 w
Protección	IPX4

Las **lámparas infrarrojas InterHeat** son incomparables con respecto a los competidores, cuyos productos han sufrido muchos problemas conocidos, como base suelta, corta vida, radiación de calor no concentrada, etc.

La corta vida de las lámparas infrarrojas comunes se debe al problema de que **las lámparas no pueden resistir su propio calor**. Sin embargo, las **lámparas InterHeat** se fabrican en base a la **tecnología estructural resistente a la temperatura**. La **vida útil** de las lámparas infrarrojas InterHeat es la **misma que la vida del filamento**. Duran más de **6 meses de**

**iluminación continua** si no son dañadas de forma externa.

Debido a que las lámparas infrarrojas comunes emiten calor insuficiente, las crías no se sienten calientes incluso debajo de las lámparas infrarrojas y, a veces, se suben a la espalda de otros tratando de acercarse instintivamente a las lámparas. Esto puede provocar un **impacto físico** en las lámparas y, a menudo, causar daños en ellas. InterHeat coloca el **filamento en el punto óptimo**, dando a las crías el calor que necesitan y **evitando que se produzcan daños o desprendimientos de la base**.



+54 9 11 6640-9003



Av. Belgrano 1876 4º A (1094) C.A.B.A. Arg.



pedidosweb@proyectosagroindustriales.com



[www.proyectosagroindustriales.com](http://www.proyectosagroindustriales.com)



**PROYECTOS**  
AGROINDUSTRIALES S.A.