

InfraRed

Ficha Técnica

Características Generales de las Bombillas, InfraRed.

InfraRed, son bombillas de conservación de calor, excelentes para uso en invierno o en clima frío.
 Resistente al agua y a la explosión, ahorra energía y reduce el consumo.
 Adopta rayos infrarrojos de onda corta, calentamiento rápido y gran fotopermeabilidad.
 El diseño profesional le ofrecerá una experiencia de uso maravillosa.
 Duradero, de alta calidad, incluso disipación del calor, excelente para la vida animal.
 Es una bombilla incandescente e infrarroja muy utilizada en granjas para preservar el calor.
 La luz infrarroja es un aspecto de vital importancia en la producción avícola, utilizada para estimular el consumo de alimento en pollos de engorde y para la producción hormonal en las aves de postura, convirtiéndose en un factor determinante en los resultados finales.

Aplicaciones de las Bombillas, InfraRed.

InfraRed, utilizado en granjas, cerdos, cría de pollos, reptiles, anfibios, botánica, u otro ganado.

Garantía de las Bombillas, InfraRed.

InfraRed, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas de las Bombillas, InfraRed.

Clave	Cantidad	Voltaje	Potencia	Hz	Rosca	Color de Luz	Tiempo de Vida	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
								Kg	Base	Alto	Ancho
MXNFR-001	1 Pza.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	0.14	12	15	12
MXNFR-002	2 Pzas.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	0.28	13	15	13
MXNFR-003	3 Pzas.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	0.42	15	15	15
MXNFR-004	4 Pzas.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	0.56	16	15	16
MXNFR-005	5 Pzas.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	0.7	17	15	17
MXNFR-006	10 Pzas.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	1.4	18	15	18
MXNFR-007	15 Pzas.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	2.1	19	15	19
MXNFR-008	20 Pzas.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	2.8	19	15	19
MXNFR-009	25 Pzas.	220V	250W	60	E27	Rojo	5000 hr	3.5	20	15	20





Dimensiones Específicas de las Bombillas, InfraRed en mm.

Clave	ØA	B	ØC
MXNFR-001 al MXNFR-009	130	160	25





Galería de las Bombillas, InfraRed





Galería de las Bombillas, InfraRed



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Jessica Lorenzo	Ficha Nueva	Ninguna	J.D.

