

FICHA TÉCNICA



INCANDESCENTE SECAGEM 250W

As lâmpadas refletoras incandescentes de infravermelho Ourolux foram projetadas para uso nos mais ríspidos ambientes, como fazendas, banheiros ou cozinhas, secagem de roupas, secagem de pintura automotiva, desidratação de frutas e ervas, aplicações gráficas e outras. Seu formato compacto e a base E27 permitem seu uso em qualquer equipamento adequado.







DADOS TÉCNICOS

COD.	MODELO	POT. TOTAL	BASE	TENSÃO	ACAB.BULBO	TEMP.COR
01798	R125	250W	E27	127V	REFLETOR	2350K
01799	R125	250W	E27	220V	REFLETOR	2350K

Caixa master contém 10 unidade.







BENEFÍCIOS

- 30% mais economia de energia, devido ao seu exclusivo sistema refletor.
- Fonte de calor simples e segura sem risco de vidro quebrado.
- 90% de energia transmitida na forma de calor com infravermelho.

CARACTERÍSTICAS

- O formato do refletor permite que o calor concentrado seja aplicado onde ele é necessário.
- Tempo de substituição mais prático e sem complicações devido à vida útil de 750 a 1.000 horas.
- Lâmpadas para reduzir a emissão da luz e o desconforto visual.

APLICAÇÃO INDUSTRIAL

- Agropecuária: criação de porcos, aves, bezerros, equinos, cães. Bem como em clínicas veterinárias, zoológicos, lojas de animais.
- Calor radiante geral, por exemplo, exposição de alimentos quentes, área de trabalho, banheiros, aquecimento de espaços, etc.
- Aquecimento industrial, por exemplo, para secar, assar, carbonizar, derreter, etc.



