

LUZEREN®

Cámara climática 268L

Especificaciones:

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Catalogo | PRO2001172 |
| Capacidad | 268L (9.46cuft) |
| Temperatura con luz | 10 a 50°C |
| Temperatura sin luz | 0 a 50°C |
| Fluctuación | +/-0.5°C |
| Uniformidad | +/-1°C |
| Rango de Humedad | 50 a 90% |
| Uniformidad | +/-5% |
| Iluminación | 0 - 8000 luxes |
| Reloj | 1-99hrs |
| Entrepaños | 3 |
| Bandeja de Acero inoxidable | 1 |
| Medidas interiores (W*D*H) | 480*480*1040mm |
| Medidas exteriores (W*D*H) | 655*610*1760mm |
| Alimentación eléctrica | 220V, 50Hz |



Descripción:

Cámara climática controlada por microprocesador, ajustes de programación hasta 30 periodos, ajuste en reloj, temperatura, humedad e iluminancia. Interruptor térmico de seguridad. Pantalla grande de LCD. Iluminación automática para mantener una temperatura constante durante el día y la noche. Con ventana de cristal templado al frente, paneles interiores laterales con iluminación LED. Interiores de acero inoxidable brillante acabado espejo, exterior de lamina de acero con acabado en pintura electrostática de gran resistencia química, entrepaños plastificados y ajustables. Ruedas para un fácil desplazamiento. Humidificador externo. Gran aplicación en investigaciones agrícolas, pruebas de incubación biológica, experimentos relacionados con el medio ambiente, pruebas de oxidación, estudios de bioingeniería, medicina, acuicultura, ganadería, etc.

