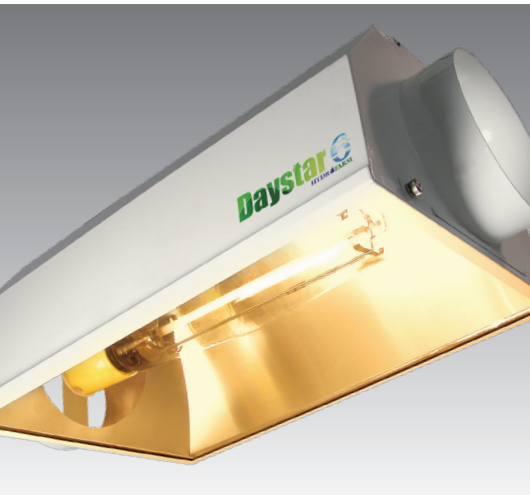


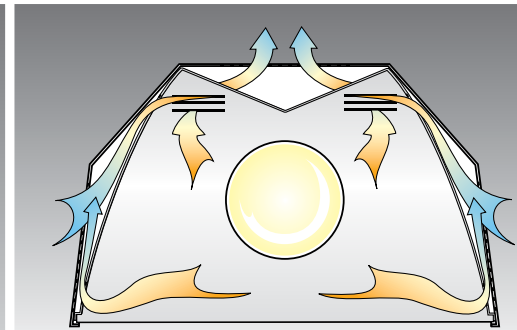
Daystar AC



Reflector Daystar



El Aluminio Especular Alemán más fino, (Índice de refracción de 99.85%)



Convección en 3 direcciones patentada (US PAT 6,595,662 B2)

Descripción General

Para Cámaras de Cultivo y Zonas de Cultivo Climatizadas

El Daystar AC es la respuesta para aquellos que buscan alto rendimiento y refrigeración por aire combinados con potencial. Las dos bocas de 152mm, que utilizan el mismo control térmico por sistema de doble pared aislante (patentado) y materiales reflectantes, permiten una refrigeración pasiva.

Rendimiento, Fiabilidad y Valor

Nuestro diseño en reflectores comienza con las necesidades y exigencias de los Cultivadores. Estos son implementados por nuestro equipo de ingenieros junto con los ingenieros de diseño en iluminación más importantes de Lighting Sciences, Inc. El resultado es la mejor combinación del mercado en eficiencia (mayor rendimiento lumínico) y uniformidad (sin puntos calientes).

Características

- Distribución de luz similar al reflector GLX
- Material MIRO (Índice de refracción 95%)
 - Suministra amplia cobertura y homogeneidad en la superficie
- Bocas de 152mm para refrigeración por aire forzado
- Instalación rápida y fácil
- Incluye cristal térmico de vidrio templado, totalmente sellado y mejorado
- Garantía de 1 año

Aplicaciones

- Cámaras de cultivo y zonas de cultivo climatizadas
- Debe utilizarse con lámparas de Vapor de Sodio de alta presión o Halgenuros Metálicos
- Pueden utilizarse lámparas de hasta 1000w
- Disponible solo para sistemas de control remoto

Incluye

- Cristal térmico de vidrio templado
- Montaje: suspendido
- Conector y cables de 4,5m incorporados

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	PESO	DIMENSIONES
DA6AC	Reflector AC Daystar con cristal térmico, cable y enchufe	6,8 kg	317 x 578 x 222 mm (ancho x largo x alto)

