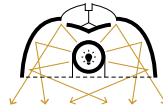


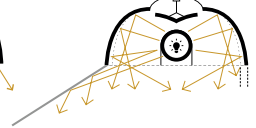
DIMLUX SERIE EXPERT DE EL 1000W



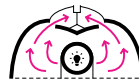
MÁS LUZ (SBCS)



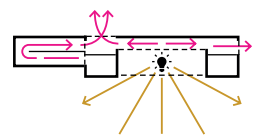
REFLECTORES OPCIONALES
REFLECTORES LATERALES AJUSTABLES



MENOS CALOR



FLUJO DE AIRE ÓPTIMO



Reflector Alpha Optics 98

El reflector Alpha Optics 98 se ha diseñado según el principio SBCS (Single Bounce Clear Sight) y se fabrica con espejos Miro Silver. De esta manera, se consigue la máxima eficiencia posible (98%) de todos los reflectores de horticultura que existen.

Equipos DimLux serie Expert y balastros Xtreme

- La máxima potencia de salida (luminosidad) mediante sobrealimentación (boost) y a 400V
- El máximo rango de atenuación de todos los balastros digitales
- Función Soft-Start, Soft-Dim, Soft-Off
- Atenuación manual en 8 posiciones, incluyendo la de apagado
- Atenuación sin saltos con el MaxiController
- Más leds de diagnóstico
- Función EOL (aviso cuando hay que cambiar lámparas)

Equipo completo con balastro Xtreme de 1000W, lámpara Philips EL Double Ended de 400V y 1000W y reflector Alpha Optics 98

- Disponible con nanotubos
- Posiciones de atenuación: Soft-Off, 600W, 700W, 800W, 900W, 1000W, 1100W, 1200W
- Potencia nominal a 1000W: 1050W 4,5A a 230V
- Potencia nominal con boost a 1200W = 1260W 5,2A a 230V
- RFA del sistema a 1200W=2470umol
- Superficie iluminada:
a 1000W = mín. 1,4m² / máx. 3,3m²
a 1200W = mín. 1,65m² / máx. 4m²
- Conexión de Ø 50mm para absorción activa
- Dimensiones: 675x275x130mm
- Peso: 6,3kg

www.theclimatefactory.es
info@theclimatefactory.es