

UNIDAD DE LUZ LED PLU5 PARA USAR CON SISTEMAS DE FOTOSÍNTESIS PORTÁTILES LCI-SD



Este accesorio extraíble permite a los investigadores suministrar hasta 2000umol de luz fría y blanca a la hoja en la cámara.

SKU: N / A | **Categorías:** [Plantas](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El PLU5 es una unidad de luz compacta y liviana para usar con los sistemas de fotosíntesis portátiles LCI y LCI-SD.

Hay una unidad de control separada que permite ajustar la intensidad de la luz en 10 pasos desde el máximo al mínimo.

El PLU5 se alimenta de la batería interna de la consola LCI-SD, eliminando el requisito de baterías adicionales o una fuente de alimentación externa.

Los LED se compensan automáticamente por la variación de salida debido al cambio de temperatura y se conecta un ventilador de enfriamiento para minimizar cualquier aumento de temperatura.

El PLU5 es totalmente compatible con todos los sistemas de fotosíntesis LCI y LCI-SD suministrados desde 2001.

- [Descarga hoja de datos](#)

COTECNO