



Nombre

Bombillo LED 24 W 220 V (Gypsophila)



Ref.

SKU: CGAMPOT024



## Atributos:

La Gypsophila requiere un fotoperiodo de 16 horas, alargando las horas de luz afecta a la reversibilidad fitocromo y es el más importante para la floración y fructificación regulación.

## Propiedades

Bombillo LED 24W de luz roja y rojo lejano utilizado en plantaciones de Gypsophila.

## FICHA TÉCNICA

➤ Marca	Clever Group	➤ Base	E27
➤ Producto	Fuente LED	➤ IRC	20
➤ Tipo	Bombillo	➤ Flujo luminoso	175 ml
➤ Referencia	CGAMPOT024	➤ Vida útil	15000 horas
➤ Potencia nominal	24 W	➤ Temperatura máxima de operación	45 C
➤ Tensión nominal	220 V	➤ Ciclado	7000 ciclos
➤ Frecuencia nominal	50 - 60 HZ	➤ Usos	Floricultura
➤ Temperatura color	1000 K		