

La revolución en torres de iluminación  
4 focos orientables de forma independiente.

Batería intercambiable.

Sin combustibles, emisiones y ruido.

Transportable por una sola persona.

TORRES TELESCÓPICAS DE ILUMINACIÓN

**DIRECT 500**

REF:40025

**DIRECT 500 XL**

REF:40030

# ZERO

RUIDO

EMISIONES

COMBUSTIBLES



0 dB Silencio absoluto



50kg. Desplazable por una persona



0 coste en combustibles



Triple rueda. Se adapta a cualquier terreno



0 emisiones



Protección IP65  
Resistente vientos categoría 8



0 mantenimiento



Baterías intercambiables. Versátil para cualquier tipo de uso.



0 coste transportes



Fácilmente ajustable en múltiples direcciones.

DIRECT 500 Reduce los costos de consumo, transporte y mantenimiento del equipo y mejora el ciclo de vida en comparación con la torre de iluminación tradicional con motor de combustión.

**COST**



**MDS** (meses de servicio)



## 2 ALTURAS DISPONIBLES

---

DIRECT 500 4.2m

DIRECT 500XL 5.3m

5.3m

4.2m



1.2m



1.3m



# MÁSTIL TELESCÓPICO ELÉCTRICO

Diseñado para reducir el peso al máximo, manteniendo una óptima estabilidad.



Resistente a la corrosión, válido en cualquier entorno.  
Resistente a vientos de categoría 8.  
Protección IP65



Iluminación unidireccional



Iluminación 360°



Rotación 180° sobre el eje principal.



Rotación 360° de cada Lámpara.



180° de Inclinación.



## Pies de apoyo con autobloqueo independiente

Se adapta a cualquier terreno, sean pendientes, escalones o baches.



Nivel de burbuja integrado, permite encontrar fácilmente el punto de equilibrio.



## Diseño con triple rueda sobre un Eje único.



Fácilmente transportable por una sola persona.



Ranuras especiales para colocar balizas led (no incluidas). Ver en accesorios.



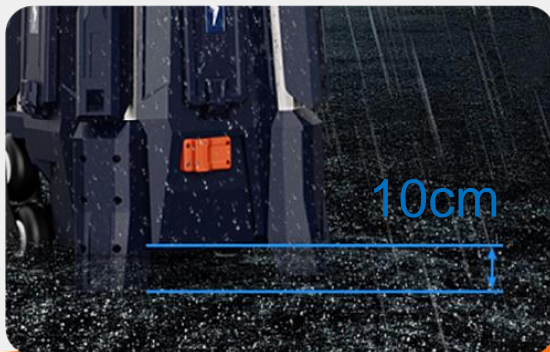
El asa proporciona un buen agarre para transporte y para elevación.



Puede subir peldaños con facilidad



Estable incluso en superficies irregulares o embarradas



Profundidad máxima de vadeo 10cm.  
(Donde empieza el cuerpo de la torre)



# Diseño humanizado en cada detalle.

Controlador con cable. Permite subir/bajar intensidad, extender/retraer el mástil. Apagar encender lámparas...



Puertos USB para carga



Compartimento para herramientas



El mástil es eléctrico. ¿Qué pasa si me quedo sin batería?

No te preocupes, también lo puedes desbloquear y retraer manualmente.



# GRAN AUTONOMÍA DE TRABAJO



**D24-500 (3Kg)**

Mega batería de litio con gran capacidad y optima relación de tamaño/potencia.

**Triple compartimento para baterías.**

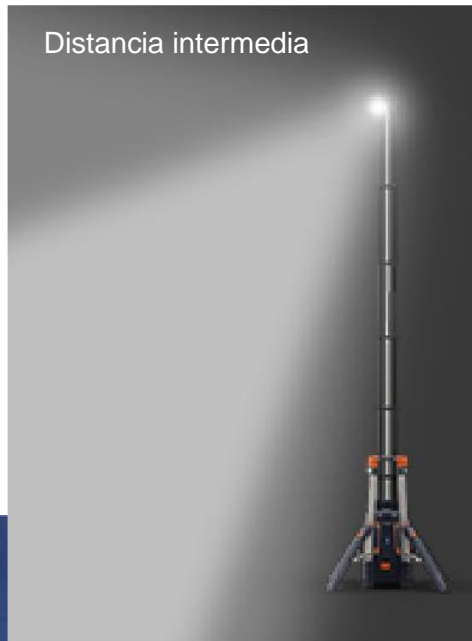
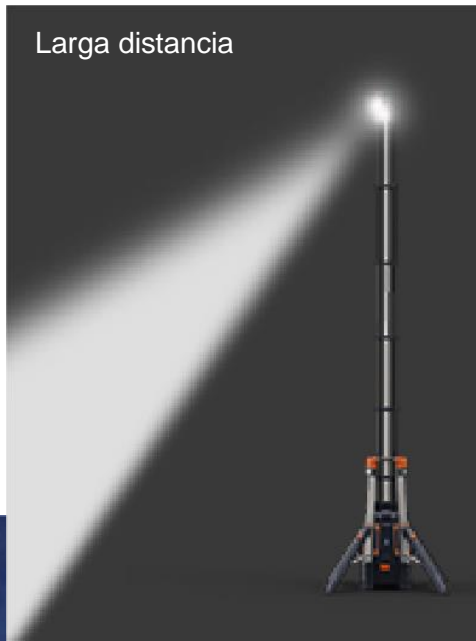


Con tres baterías puede funcionar entre 10 horas (eco) y 100 horas (turbo).



# DIFERENTES MODOS

---



## RECARGA Y ALIMENTA AL MISMO TIEMPO

Cargador de batería externo con alimentación AC. Permite recargar baterías y alimentar al mismo tiempo la torre de luz.



## USO DIRECTO A RED SIN BATERÍA.

---

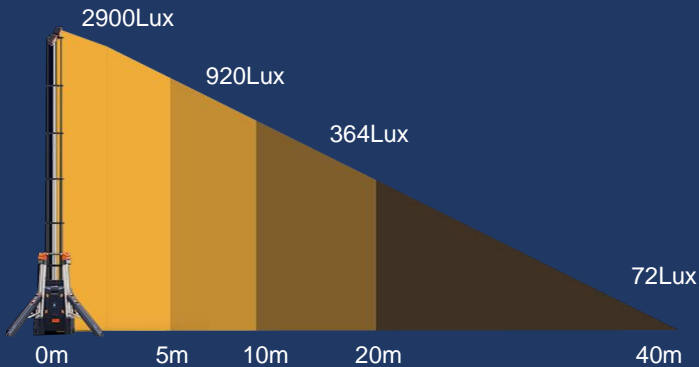


En ausencia de baterías, la torre puede conectarse a la red eléctrica o a un generador eléctrico gracias al adaptador AC230V incluido.

La potencia lumínica cuando se usa el adaptador AC es muy superior a cuando se usan las baterías o cuando se suministra energía desde la salida AUX del cargador de baterías.

# ÁREA DE ILUMINACIÓN

En modo AC230V



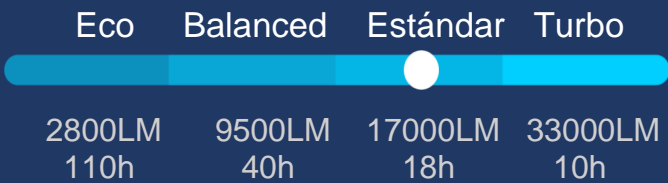
Representa el valor de iluminación en la dirección de los focos.

Alimentación con baterías  
Hasta **35.000 LM**

Alimentación de red AC  
Hasta **65.000 LM**

## 4 niveles de intensidad con batería

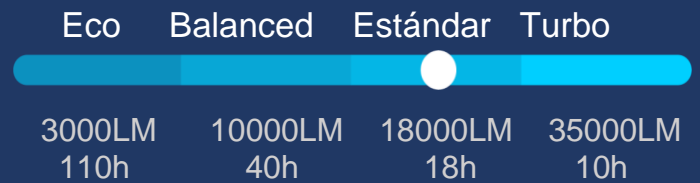
### MODEL DIRECT 500 (4.2MTS)



### Potencia regulable cuándo usa AC230V



### MODEL DIRECT 500 XL



### Potencia regulable cuándo usa AC230V



La potencia lumínica y el nivel de batería se muestran en el mando de control.



# INVERSIÓN INTELIGENTE

---

Infinitamente más eficiente y versátil que una torre con motor de combustión.



Construcción



Minería



Alquiler



Eventos



Bomberos



Carreteras

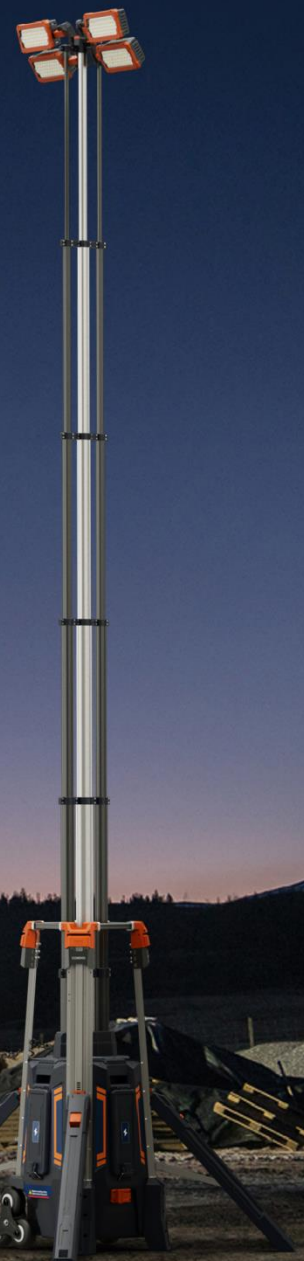
## Sólo una persona para su uso

---

DIRECT 500 4.2m 50kg (Sin batería)

DIRECT 500XL 5.3m 52kg (Sin batería)

Para un despliegue rápido en emergencias Este equipo cabe fácilmente en un vehículo tipo SUV estándar



# Especificaciones

**DIRECT-500**  
**DIRECT-500XL**

**REF: 40025**  
**REF:40030**

Altura	4.2m / 5.3m (XL)
Peso (sin batería)	50kg / 52kg (XL)
Alimentación AC230V	Si, adaptador incluido.
Tipo batería	D24-500
Lumens	0-65000LM
IP Grade	IP65
Salidas USB	USB-A (5V 2A) USB-C (5V 2A)

# Contenido caja



Torre de luz  
REF: 40025/40030

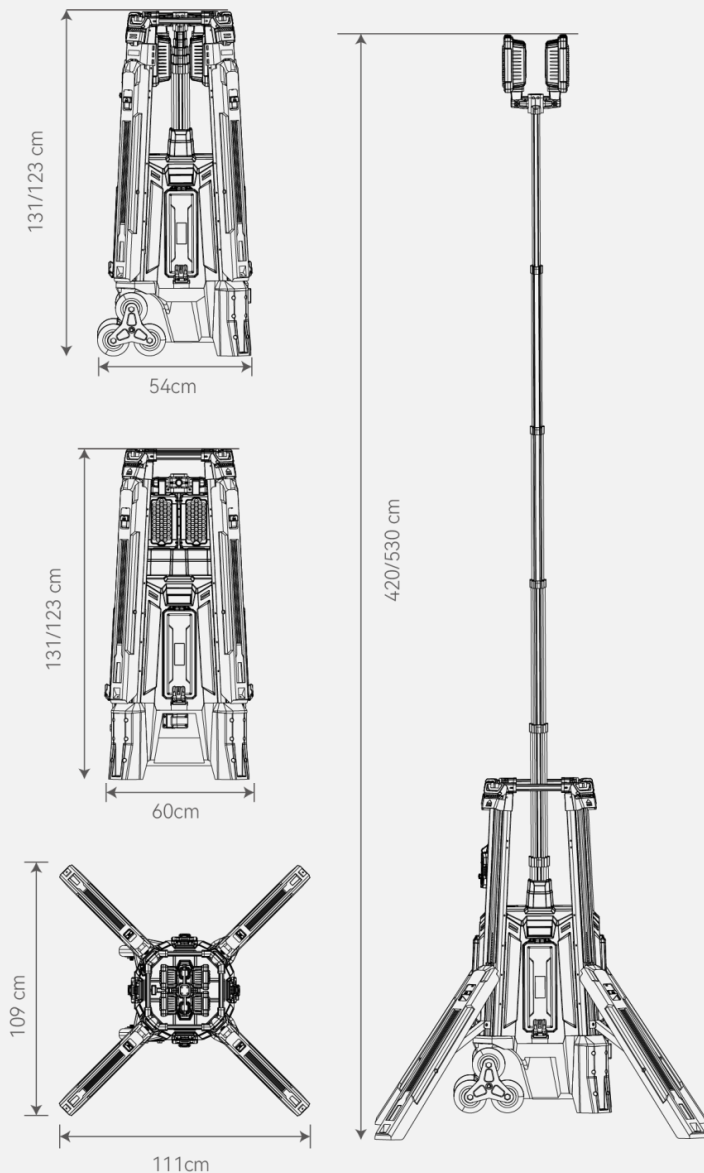
Cargador baterías dual MC-2H  
REF: 40080

3x Batería D24-500  
REF: 40065

Adaptador 230V X5-320  
REF: 40090

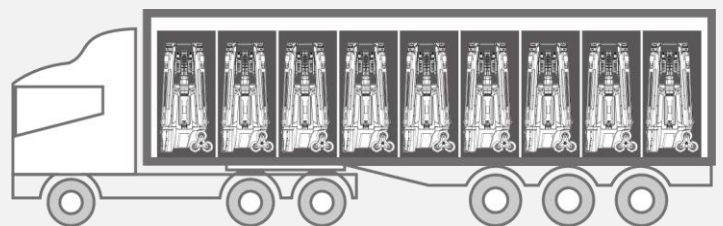
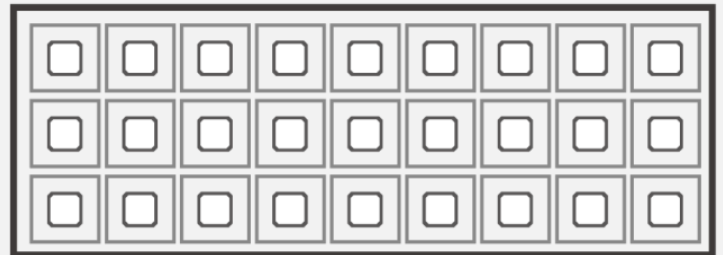


# Dimensiones (mm)



# Embalaje

MODELO	MEDIDAS	PESO	UND
DIRECT-500 4.2m	640*640*1460mm	63Kg	1
DIRECT-500XL 5.3m	640*640*1460mm	63Kg	1



**Económico de transportar**

Camión medio 27 Unidades

Camión Grande 54 Unidades

## Accesorios opcionales DIRECT 500

### PANEL SOLAR PLEGABLE 200W F8-200

Específico para maleta recargable  
+Info catálogo general  
REF: 40105



### MALETA DE CARGA TKC-9H

Carga hasta 3 baterías D24-500  
Carga solar o desde red AC230V  
+Info catálogo general  
REF:40100

