



Torres Clavé fue miembro fundador del GATCPAC, el grupo de arquitectos y técnicos catalanes que pretendían modernizar el panorama arquitectónico en consonancia con las corrientes vanguardistas europeas, especialmente la racionalista. Con el fin de dejar un obsequio en los edificios que construían los miembros del grupo, este revolucionario arquitecto diseñó, junto a sus compañeros, entre los que se encontraban Josep Lluís Sert y Joan Baptista Subirana, la lámpara GATCPAC como una suerte de firma colectiva.

Santa & Cole reedita, de acuerdo con los planos de Torres Clavé, probablemente la original y primera entre las variantes que los miembros del grupo fueron realizando. Una base metálica y un alto fuste de ancha sección con una rótula en su extremo superior de presión manual que sostiene una pantalla orientable hacia arriba para una iluminación indirecta; o a uno u otro lado para una iluminación directa. Ello la convierte en un foco que se amolda a las necesidades de su usuario. Perfectamente moderna, incluso hoy, casi noventa años después de su nacimiento.

**Descripción general:**

Estructura metálica en aluminio pulido con pantalla orientable.  
Longitud cable eléctrico: 4 m / 157.5"

**Peso aproximado (sin embalaje):**

11,3 kg / 24.9 lb

**Información técnica:**

Incluye fuente de luz regulable (mercado CE):

Bombilla LED: 12 W / 1.521 lm / 2700K / A++ (sujeta a actualizaciones de tecnología LED).

E27 - E26 / Alt. Máx. 160 mm / 6.3" / Potencia Máx. 150 W

Incluye dimmer (necesaria fuente de luz regulable).

Compatible con bombillas de Clase de eficiencia energética (C.E.E): A++... E.

Apta solo para uso interior.

Utilice siempre la fuente de luz recomendada o una equivalente.

Tensión de entrada: 100, 120, 230 Vac.

(50 Hz / 60 Hz). Según destino.

## GATCPAC

Josep Torres Clavé. 1931  
Lámpara de pie

### Normativas:

CE  
UNE-EN 60598  
UNE-EN 55015  
UNE-EN 60529

UL  
Dry location only  
UL-153  
E-352592

### Mantenimiento:

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

### Otros:

La lámpara se entrega en distintos embalajes.  
Junto al producto se entregan las instrucciones de montaje.

### Modelo:

