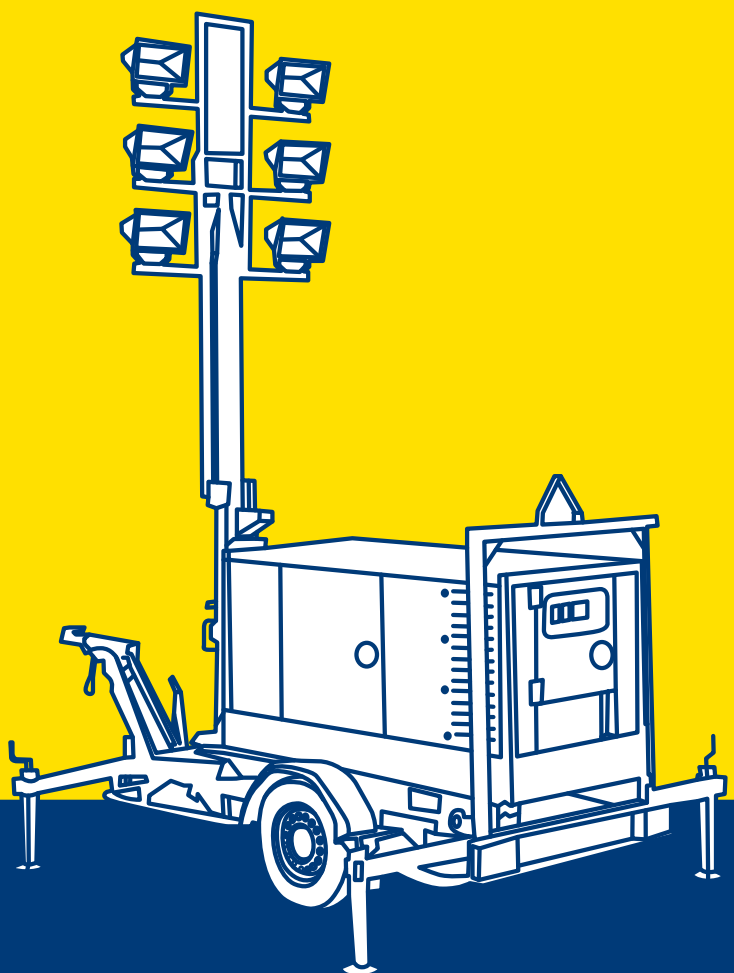


## TORRES DE ILUMINAÇÃO



**Há mais de 40 anos consigo.  
E a sua obra não pára.**

[www.joseruela.pt](http://www.joseruela.pt)

## TORRES DE ILUMINAÇÃO



**Ideal para locais  
onde seja necessária  
uma iluminação intensa.**

- Áreas de iluminação de 1800 a 3800 m<sup>2</sup>;
- Em plataforma ou com gerador montado;
- Compactos com gerador incorporado de 3,5Kw;
- Possível funcionamento com energia de rede.



TORRES DE ILUMINAÇÃO (Modelos)	ÁREA ILUMINADA (m <sup>2</sup> )	POTÊNCIA (w)	ALTURA MÁXIMA (m)	ROTAÇÃO (º)	DIMENSÕES (mm)			PESO (kg)
					Comp	Larg	Alt	
Plataforma 6x200w	2500	1200	9	300	3880	1550	2730	621
Plataforma 4x150	1800	600	5,5	0	1883	1090	2180	226
Com gerador 4x300	2500	1200	9	355	2520	1100	2610	760
Com gerador 4x320	3800	1280	7,5	350	1700	1150	2500	700

**José Ruela, Lda.**

Estrada de Manique, 19 - 1750-166 Lisboa  
Tel.: 217 542 320 (Chamada para rede fixa nacional)

aluguer@joseruela.pt  
[www.joseruela.pt](http://www.joseruela.pt)

