



mobi

design fernando prado

- 🏆 iF design award
- 🏆 museu da casa brasileira
- 🏆 brasil design award

inspirado na versatilidade dos lampiões, fernando prado desenhou a luminária portátil mobi. com base em madeira maciça, concreto, mármore ou alumínio pintado e estrutura em alumínio, possui bateria interna recarregável de alta autonomia. com luz indireta e confortável, esta luminária é adequada a diversos tipos de ambientes. permite o direcionamento da luz através do rebatedor orientável e o controle da intensidade de luz e temperatura de cor por meio do dimmer de toque.

informações técnicas

fonte de luz
LED integrado

IRC
alto índice de reprodução de cor (irc>90 | r9>60)

vida útil
50.000h

potência (W), facho, temperatura de cor (K),
fluxo nominal (lm nominal), fluxo útil (lm útil)

W	☀	K	lm nominal	lm útil
3,5		dual color		

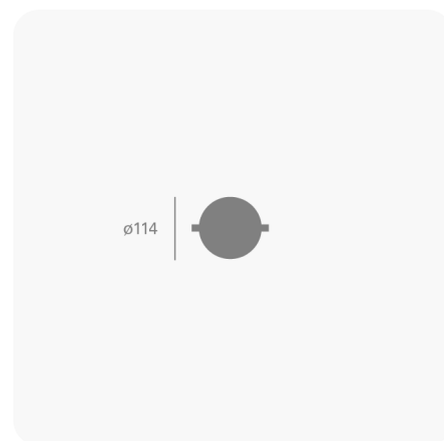
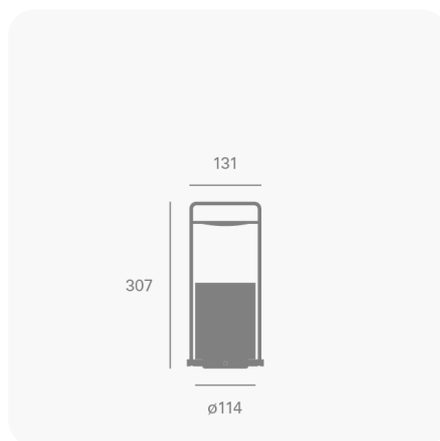
equipamentos
bateria recarregável

controle
dimmer touch

instalação

IP
20

dimensões



acabamentos e cores

acabamentos



concreto



mármore branco



latão



mármore verde



madeira maciça

cores



terracota



vermelho



rosa nude



rosa médio



titânio



azul médio



grafite fosco



cinza areia

