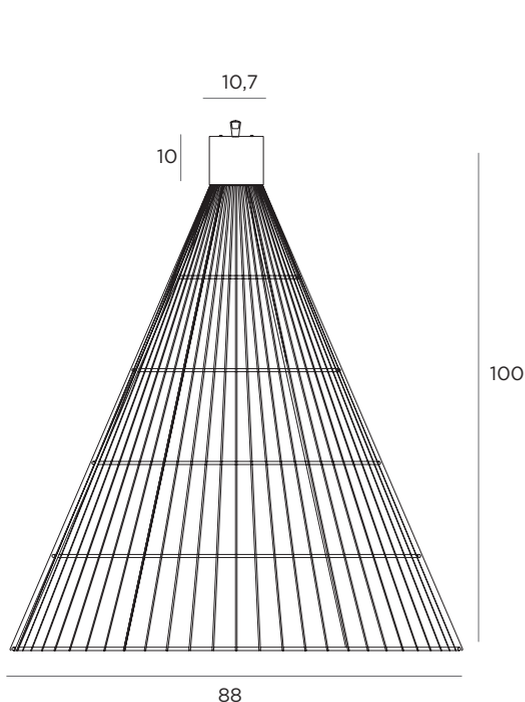


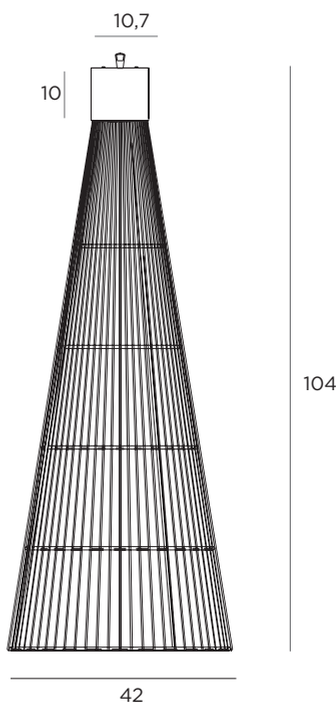
LUCE SOLIDA

Una riflessione sulle nuove tecnologie a luce led ha condotto a Luce Solida; il futuro dell'illuminazione è allo "stato solido", ovvero a quel tipo di illuminazione che utilizza diodi emettitori di luce anziché gas o filamenti elettrici. Luce Solida è dunque una lampada che si "dematerializza", perde la sua consistenza fisica per lasciar spazio alla "materializzazione" della luce, ricercando un nuovo confine linguistico; una lampada "leggera" ed evanescente costruita sull'utilizzo della lamierina sottile bianca, che decostruisce la struttura con una serie di vuoti e pieni. Una lampada rigorosa nel segno grafico ed innovativa per l'uso "elementare" dei materiali utilizzati; capace di illuminare in maniera diretta con i led lo spazio sottostante e di espandere l'effetto luminoso grazie alla capacità di trasformarsi in un diffusore naturale.

A discussion on the new LED light technologies has led to Luce Solida; the future of lighting is the "solid state", that type of light that utilizes light-emitting diodes rather than electrical filaments or gas. So Luce Solida is a lamp that "dematerialized" itself, loses its physical consistency in change of a light "materialization"; a "soft" and evanescent light made using thin sheet, a series of empty and full spaces which deconstructs the structure. A lamp which is rigorous in the graphic and innovative for the "primary" use of the materials, capable of illuminate directly the space using the LEDs and of expand the light effect thanks to its ability to transform itself into a natural diffuser.



LUCE SOLIDA 88



LUCE SOLIDA 42

FINITURE / FINISHES

Ferro délabré
Ottone délabré

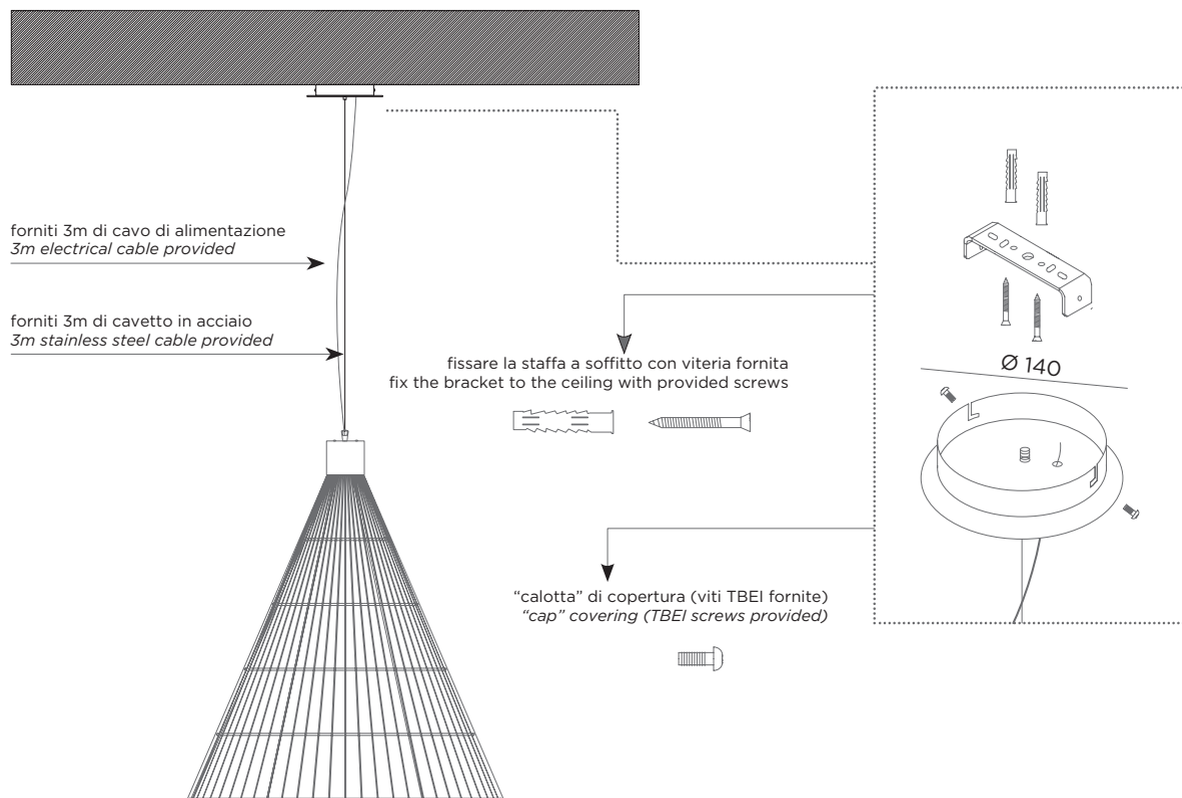
Délabré iron
Délabré brass

LUCE SOLIDA 88

8 kg
0,81 m³

LUCE SOLIDA 42

6,5 kg
0,23 m³



SPECIFICHE KIT LUCE / LIGHT KIT SPECIFICATIONS

230V 50/60Hz
1 x MAX 5W LED GU10

Temperatura colore LED fornito: 3000k
Supplied LED color temperature: 3000k

