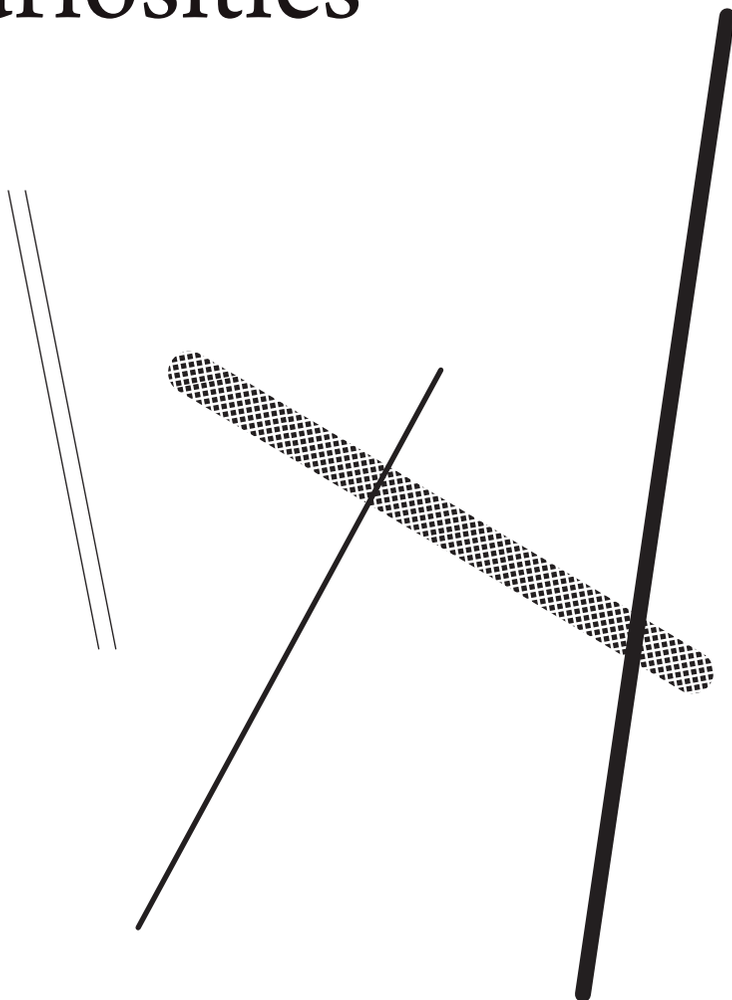


Cabinet of Light Curiosities



INSPIRATION / LINE

La linea geometrica è un'entità astratta. Rappresenta la traccia lasciata da un punto in movimento; semplicemente, il suo prodotto. È creata dal movimento – in modo particolare attraverso la negazione del senso di riposo intrinseco nel punto. Qui, d'un tratto la dinamica emerge dalla statica. [...] Le forze che ne derivano, senza le quali non ci sarebbe la trasformazione del punto a linea, possono essere molto diverse tra loro. La variabili nelle linee derivano proprio dal numero di queste forze e dalle loro combinazioni.

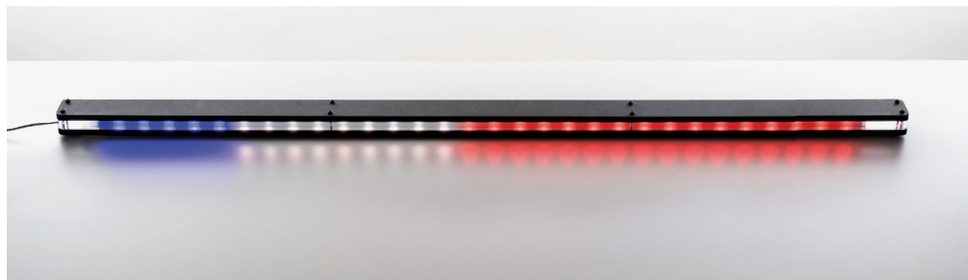
_ The geometric line is an invisible thing. It is the track made by the moving point; that is, its product. It is created by movement – specifically through the destruction of the intense self-contained repose of the point. Here, the leap out of the static to the dynamic occurs. [...] The forces coming from without which transform the point into a line, can be very diverse. The variation in lines depends upon the number of these forces and upon their combinations.

W. Kandinskyj
Point and line to plane
Munich, 1926

GUIDELINE

La linea è il modo in cui naturalmente si dispongono punti in successione. E dove i punti sono LED, la linea che ne deriva è una strip flessibile. Nel concept Guideline, Sololuce predispone un sistema interattivo regolabile non solo attraverso gli scenari di luce, ma anche attraverso la lunghezza dei settori della stessa stripLED. In questo modo, grazie a una speciale applicazione dedicata, è possibile regolare con il proprio tablet, smartphone o PC la composizione cromatica della linea LED nella sua interezza o per settori specifici. Uno strumento innovativo per garantire, dopo l'installazione di un solo prodotto, la continua riconfigurabilità da parte dell'utente finale.

_ The line is the natural way that organizes points in a sequence. If points are LED, this line comes out as a flexible strip. Sololuce prepares Guideline concept like an interactive system to control light parameters, and also the length of each sectors of the same Striped. Thanks to special tablet application (available also for smartphones and PCs), you can adjust your Guideline sector by sector with your favourite color composition. It's an innovative tool that ensures, after the installation of a single product, multiple adjustments by the user.



A

vista generale Guideline + dettaglio

Guideline complete view + detail



B

Multisector mode e Mono mode
choose your color and lenght for each sector

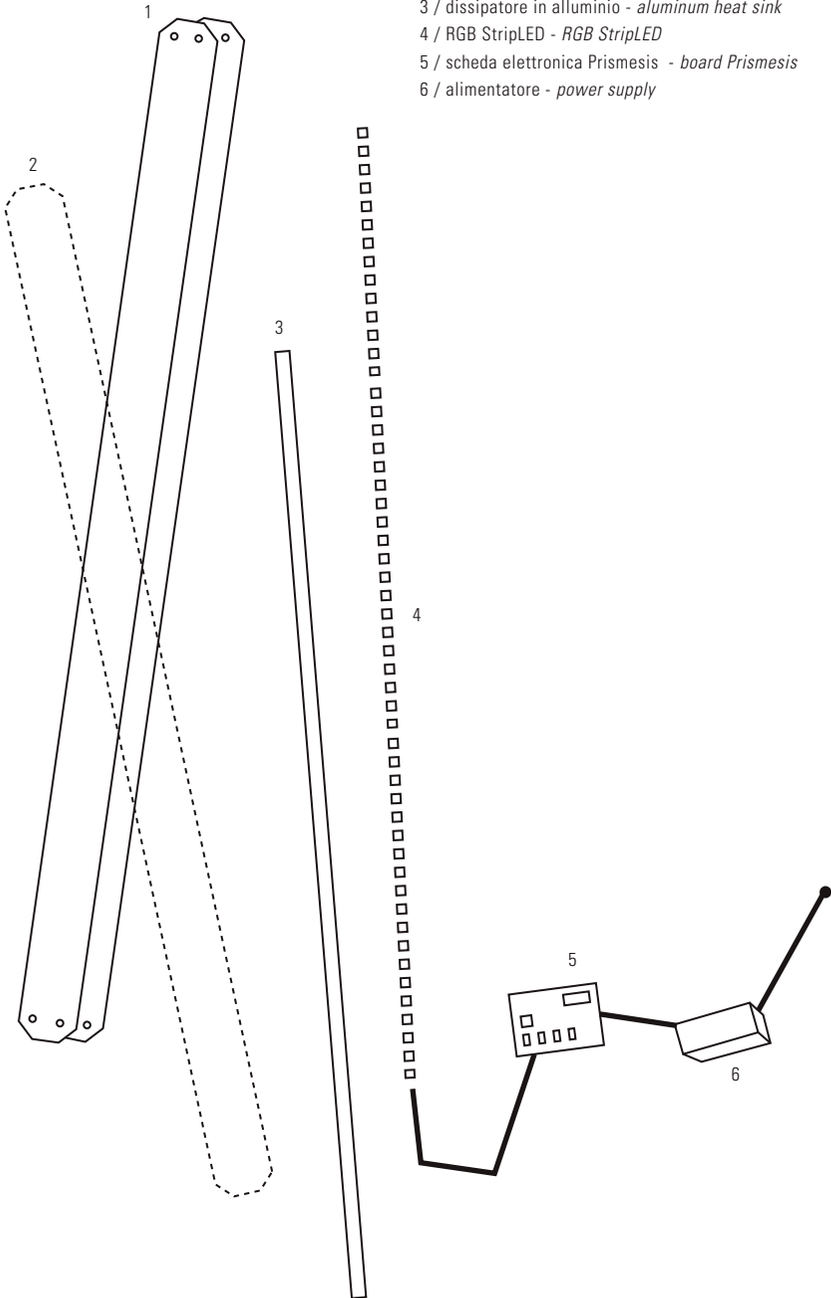


C

interfaccia applicazione di controllo iPad
app for smartphone, tablet, PC

ELEMENTS

- 1 / pannello HDF - *laser cut High Density Fiberboard*
- 2 / diffusore in metacrilato - *acrylic diffuser*
- 3 / dissipatore in alluminio - *aluminum heat sink*
- 4 / RGB StripLED - *RGB StripLED*
- 5 / scheda elettronica Prismesis - *board Prismesis*
- 6 / alimentatore - *power supply*



TECHNICAL DATA

Sorgente - *light source* : StripLED SMD RGB 32LED/m

Alimentazione scheda Prismesis - *board power supply* : 5V DC 1A

Alimentazione n. 5m LED - n.5m *LED power supply* : 5V DC 6A

Accesso - *access* : wired Ethernet

(Fornitura opzionale di access point dedicato- *optional access point*)

Regolazioni parametri luminosi - *adjustable settings* : Sololuce web app

Motori di ricerca supportati - *web browser* : Safari, Chrome, IExplorer11,

IOS app consigliata - *recommended IOS app* : Atomic

Risoluzione minima - *min resolution* : 1024 x 768 pixel

Adatta per - *suitable for* : Smartphone, Tablet, PC

RETAIL HABITAT

Illuminazione ripiani-mensole - *cabinet light*

Piccole vetrine - *display cabinet*

Allestimenti di vetrine - *window fittings*

Librerie - *bookshelves*



sololuce

Cabinet of light curiosities / sololuce.tumblr.com / sololuce.biz

Sololuce srl / Via G.Puccini 1A 23880 Casatenovo (LC) Italy / hello@sololuce.biz