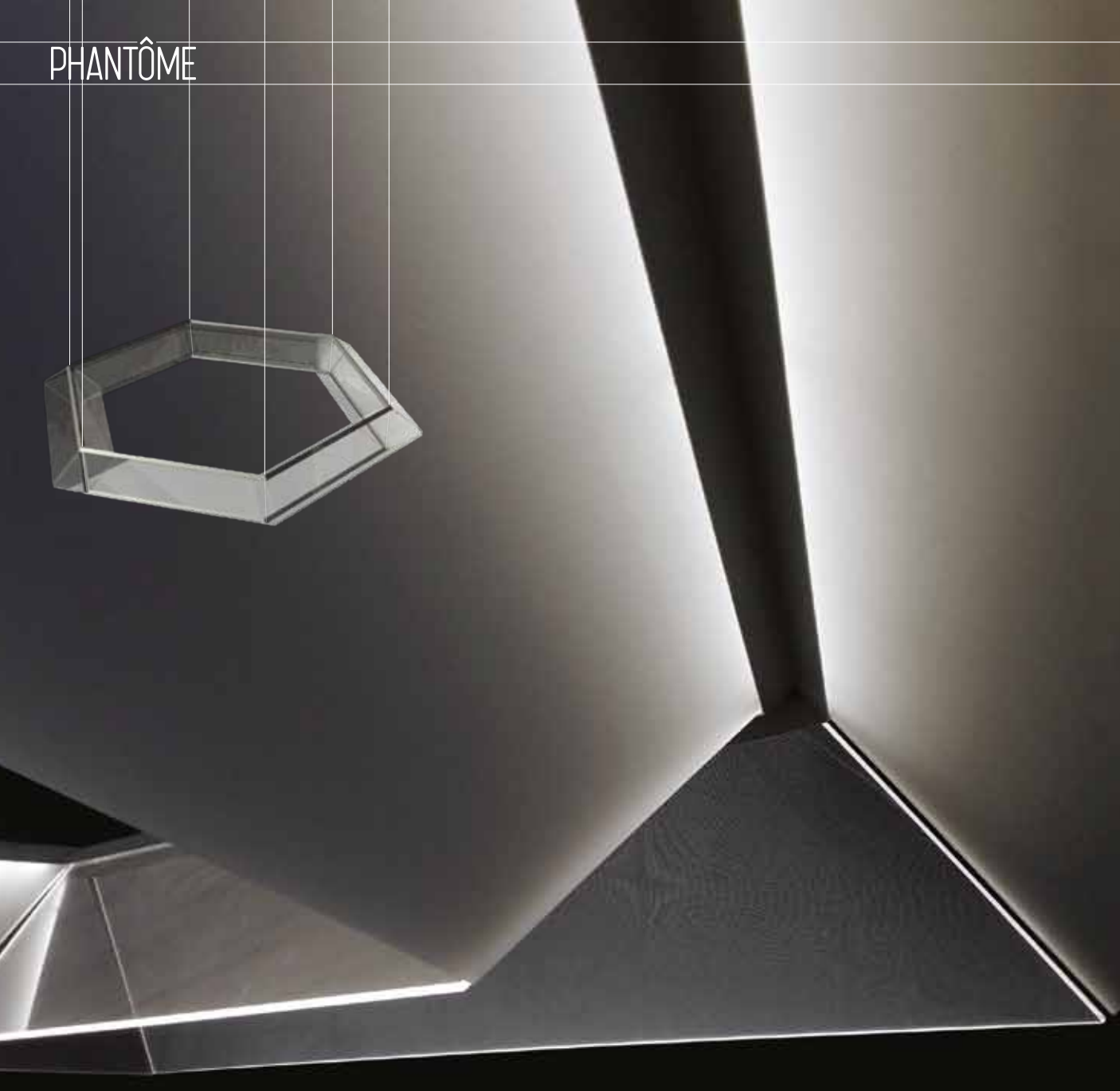


# PHANTÔME

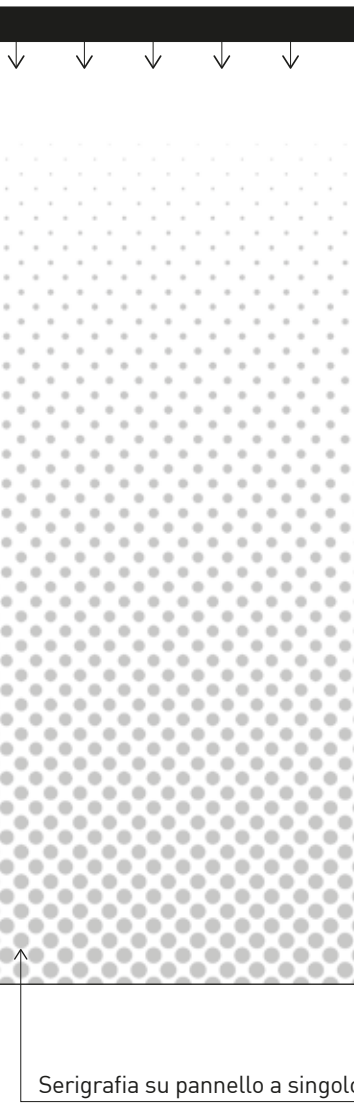


PHANTÔME è un sistema modulare illuminante basato sulla tecnologia FLD® (flat light distribution), un processo serigrafico innovativo che permette la diffusione omogenea della luce attraverso superfici piatte. La possibilità di trasmissione dei fasci luminosi non preclude la trasparenza dei piani che, quando non illuminati, tornano ad essere elementi invisibili.

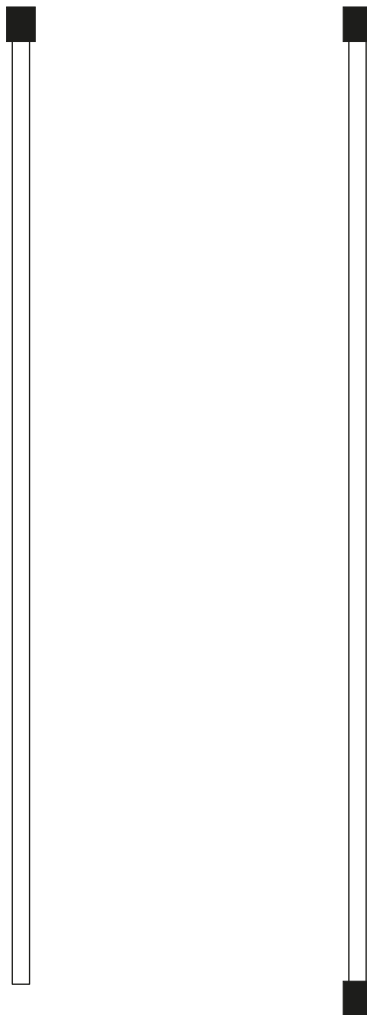
PHANTÔME impiega questa innovazione per offrire una gamma di fonti luminose modulabili a piacimento. La foto mostra l'esempio di un sistema allargato di elementi non invasivi pensati per offrire idee e soluzioni alternative nel settore dell'illuminazione tecnica.

PHANTÔME is a lighting modular system based on FLD® technology (flat light distribution), a new serigraphic concept, which allows the homogeneous diffusion of light through flat surfaces. The possibility of transmission of light does not deny the clearness of surfaces, which are transparent and invisible when not lighted.

PHANTÔME uses this new technology and offers a range of lighting sources with modulable powers. The pictures show a sample of a system of non-invasive elements, designed to offer an alternative solution in the technical lighting scenario.

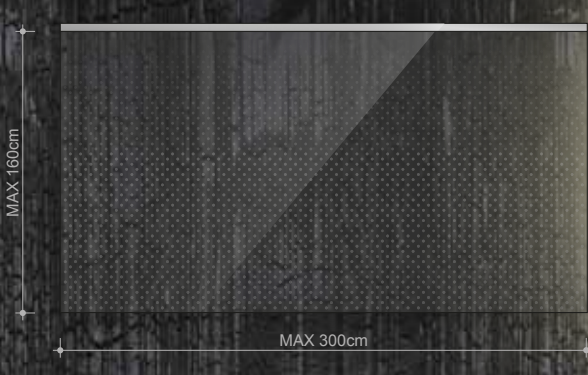


Serigrafia su pannello a singolo punto luce  
Serigraphy on a single light source panel



Serigrafia su pannello a quattro punti luce  
Serigraphy on a four light sources panel

#### CARATTERISTICHE OTTICHE E DIMENSIONE MASSIMA / OPTICAL FEATURES AND MAXIMUM DIMENSION



Spento (sx), il pannello è totalmente trasparente: la serigrafia, composta da punti piccolissimi, non risulta visibile. Acceso (dx), il pannello si illumina rendendo la superficie non più trasparente.

When switched off (left) the panel is completely transparent: the serigraphy, made of very small points, is not visible. When switched on (right) the panel gives light, making the surface not-transparent.

ESEMPI DI CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO / PRODUCT CONFIGURATIONS EXAMPLES

