

Geometrika

Design

Pianca Studio

Specchio esagonale a muro,
^{ES} Espejo hexagonal a pared

Dimensioni

^{ES} **Dimensiones**

H 70 L 80 P 2.6 cm

Finiture

^{ES} **Acabados**

Specchio, ^{ES} Espejo:
Argento

Disponibile con
illuminazione led
perimetrale con
accensione touch,
^{ES} Disponibile con
iluminación led perimetral
con encendido touch



Geometrika

Design
Pianca Studio

Specchio trapezoidale a muro,
^{ES} Espejo trapezoidal a pared

Dimensioni ^{ES} **Dimensiones**

H 70 L 50 P 2.6 cm

Finiture ^{ES} **Acabados**

Specchio, ^{ES} Espejo:
Argento

Disponibile con
illuminazione led
perimetrale con
accensione touch,
^{ES} Disponibile con
iluminación led perimetral
con encendido touch



Geometrika

Design

Pianca Studio

Specchio rettangolare a muro,
^{ES} Espejo rectangular a pared

Dimensioni

^{ES} **Dimensiones**

H 160 L 25 - 30* - 40* cm
P 2.6 cm

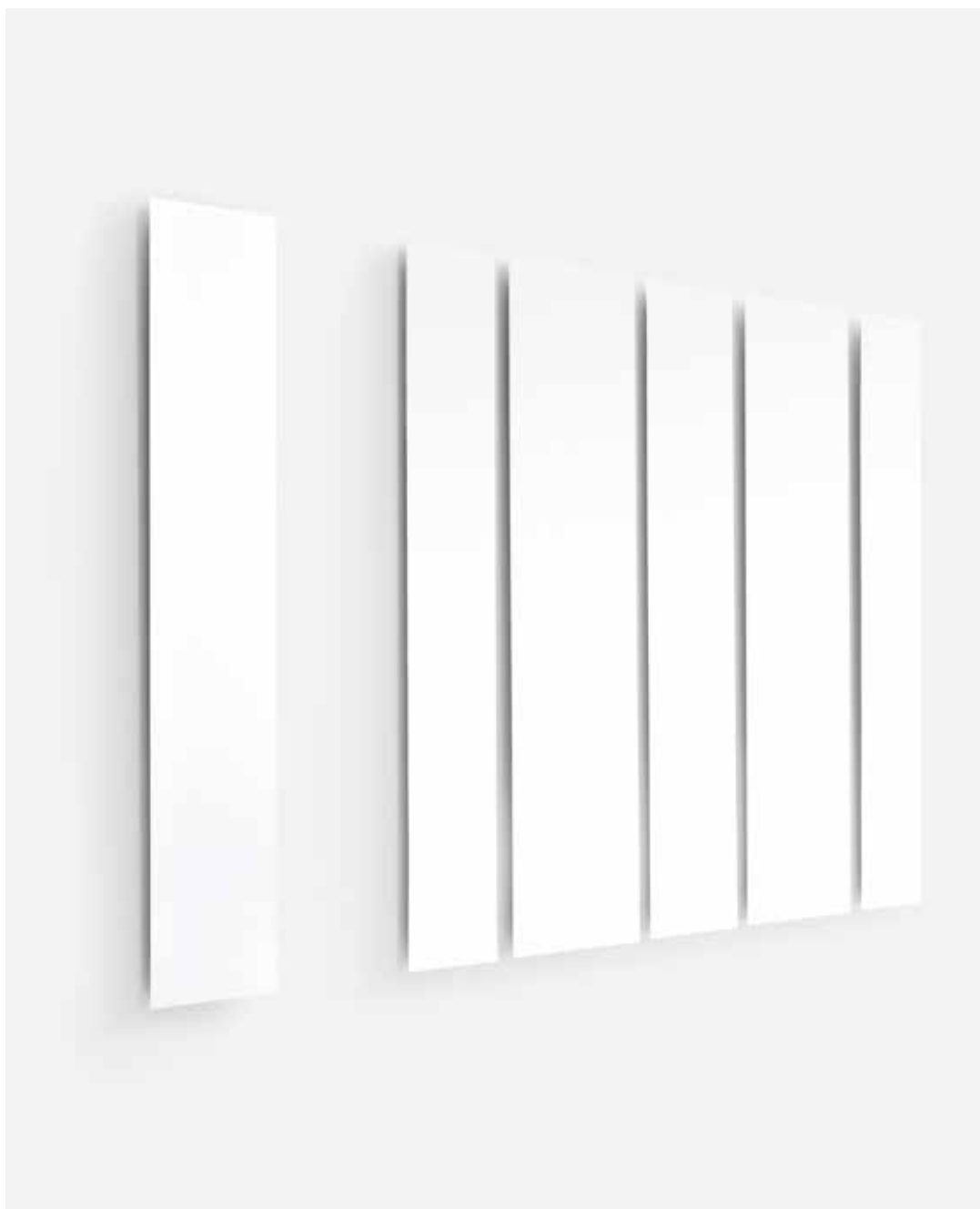
H 130 L 50* cm
P 2.6 cm

Finiture

^{ES} **Acabados**

Specchio, ^{ES} Espejo:
Argento

Disponibile con
illuminazione led
perimetrale con
accensione touch,
^{ES} Disponible con
iluminación led perimetral
con encendido touch



PIANCA

Via dei Cappellari, 20
31018 – Gaiarine, Treviso
ITALY

T +39 0434 756911
F +39 0434 75330

info@pianca.com
pianca.com

p.iva IT 01682580269

Vietata la riproduzione a qualsiasi scopo.
Campione promozionale gratuito non destinato alla vendita.
Escluso iva art.2 comma 3 D.P.R. 633/72 - esonerato da documento di
trasporto art.4 punto 6 D.P.R. 627/78

Pianca si riserva di apportare, senza preavviso, le modifiche necessarie
al fine di migliorare il funzionamento e la qualità dei propri prodotti.
Si prega di consultare i listini e relativi aggiornamenti per aspetti
tecnici e dimensionali. Colori e materiali hanno valore puramente
rappresentativo.

^{EN} Pianca reserves the right to apply the necessary modifications without
notice, in order to improve the performance and quality of its products.
Please see the pricelists and relevant updates for technical data and
dimensions. Colours and materials serve merely as an example.