

PYRYMYD

LE CONFORT VENANT D'EN HAUT



reddot winner 2024



 intra lighting

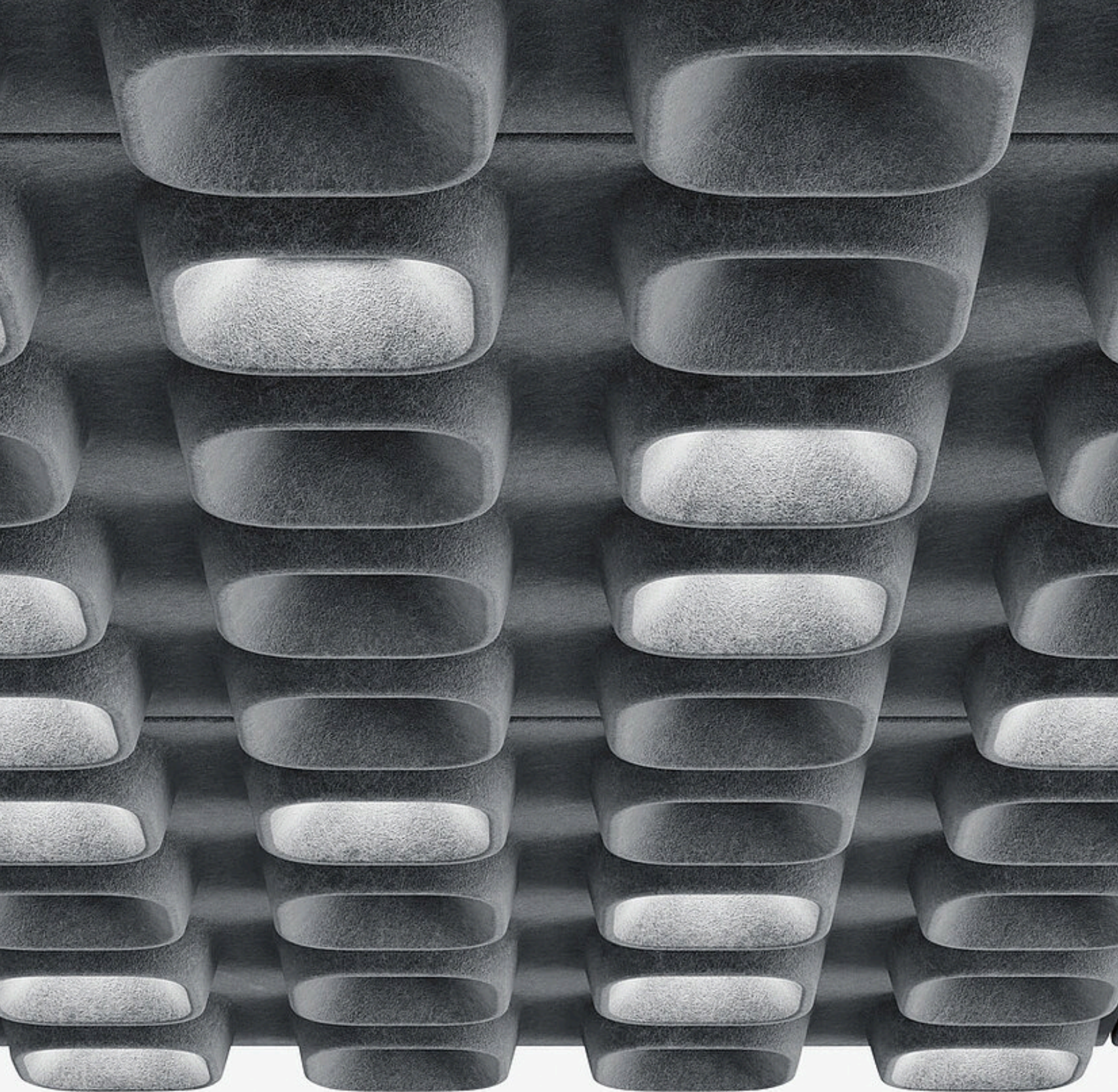
UGR
<19



Pyrymyd LFO

Pyrymyd DECO

Pyrymyd se distingue par un niveau de confort visuel exceptionnel. Grâce à un optique anti-éblouissement, il diffuse une lumière homogène et agréable sans que la source lumineuse ne soit visible. Le résultat est un éclairage doux, sans éblouissement



On perçoit la lumière, mais on ne la voit pas

Le Pyrymyd LFO (optique à faible flux) atteint un UGR inférieur à 16, surpassant largement les exigences réglementaires et offrant ainsi un environnement visuel particulièrement reposant.

PYRYMID

Eclairage technique Optique anti-éblouissement (LFO)

Acoustique Surface d'absorption augmentée de 60 %

Design unique Flexibilité de composition des panneaux

Taille Panneau 600 x 600 mm

Couleurs 15 couleurs disponibles (5 couleurs standard)

Matériel Feutre

Taux d'éblouissement UGR<19

Gamme Pyrymyd



LFO



DECO

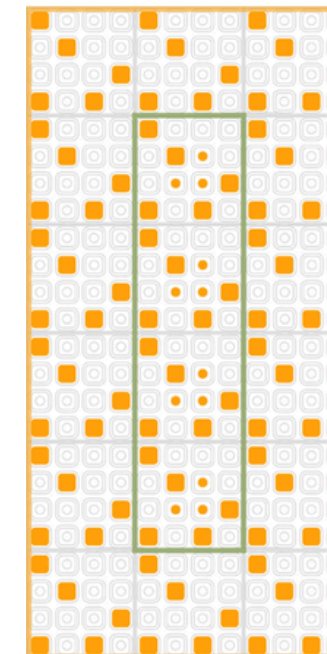


VERSO

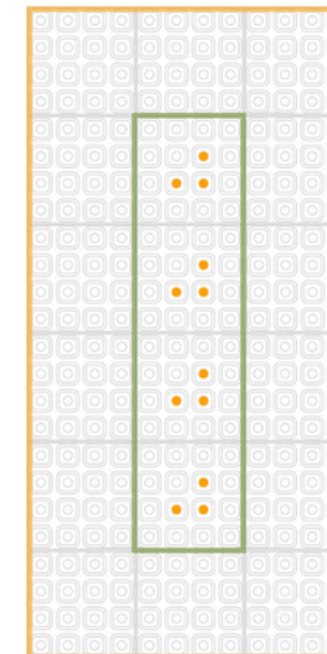


DARK

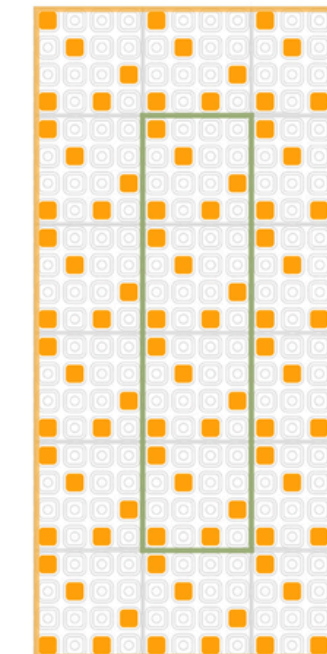
■ DECO ■ VERSO



LFO + DECO light scene



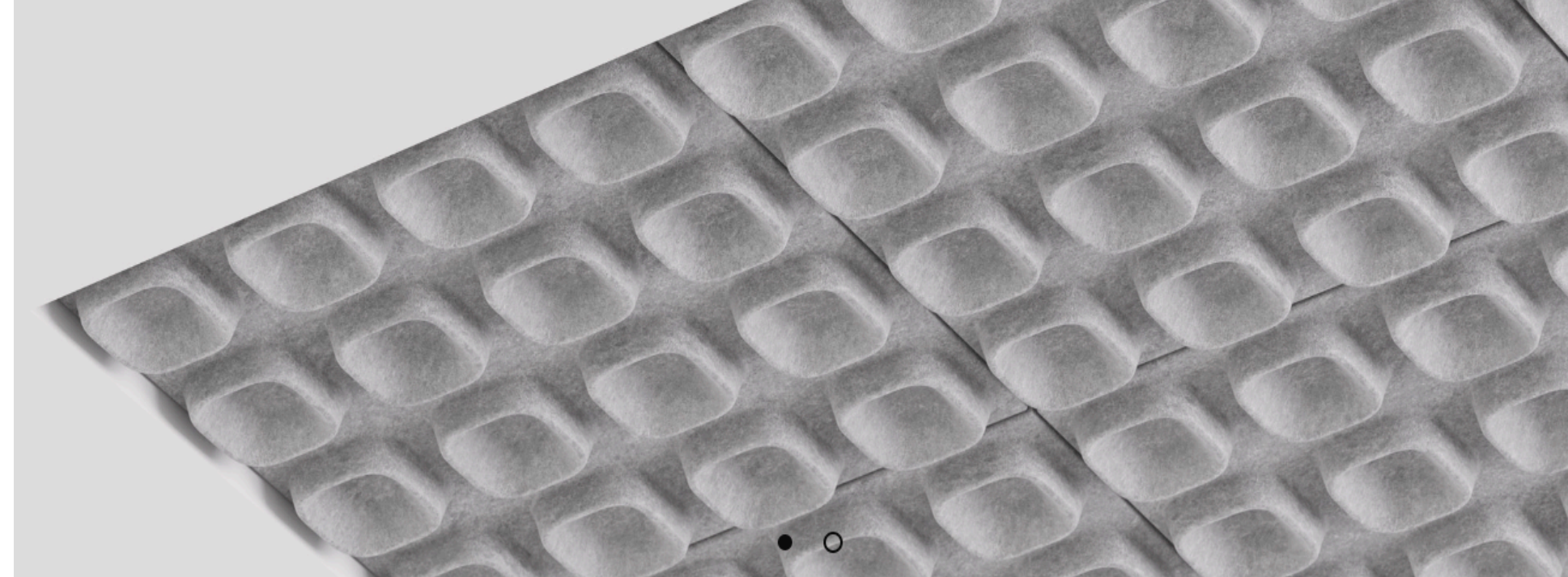
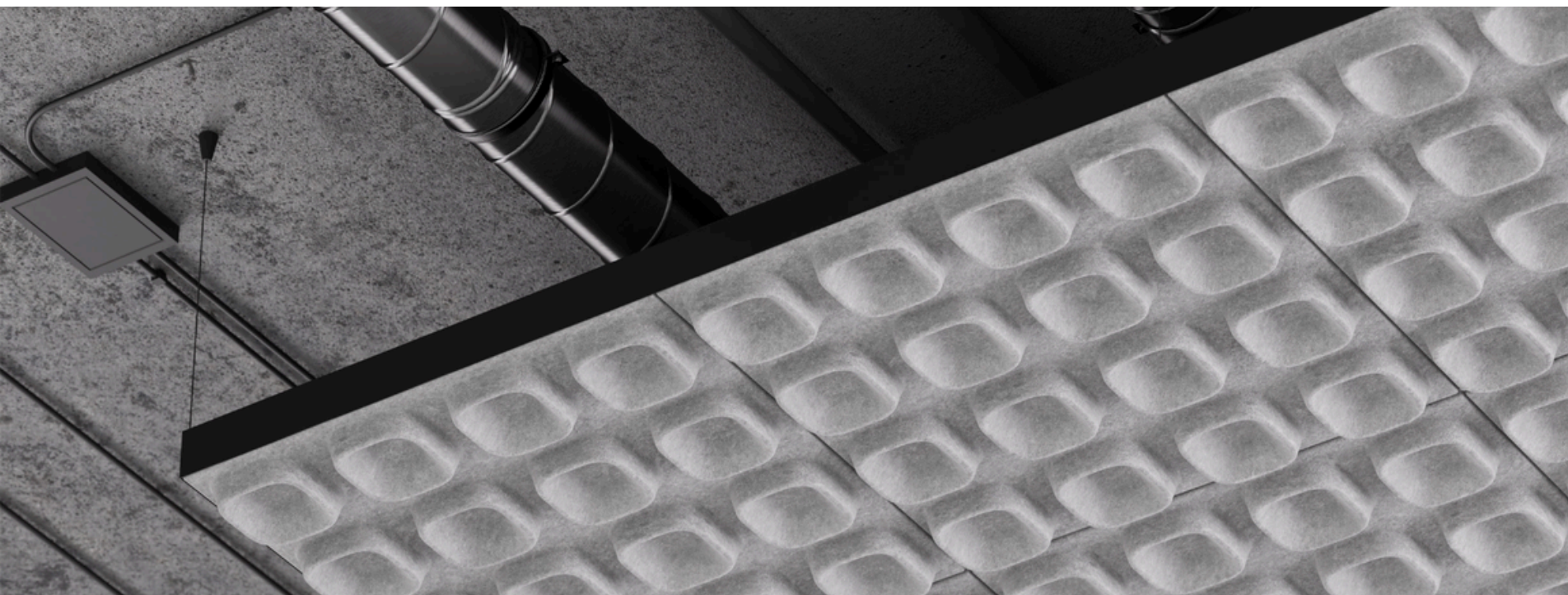
LFO light scene



DECO light scene

Installation module encastré

Système de fixation par clips avec un écart minimal entre les panneaux.

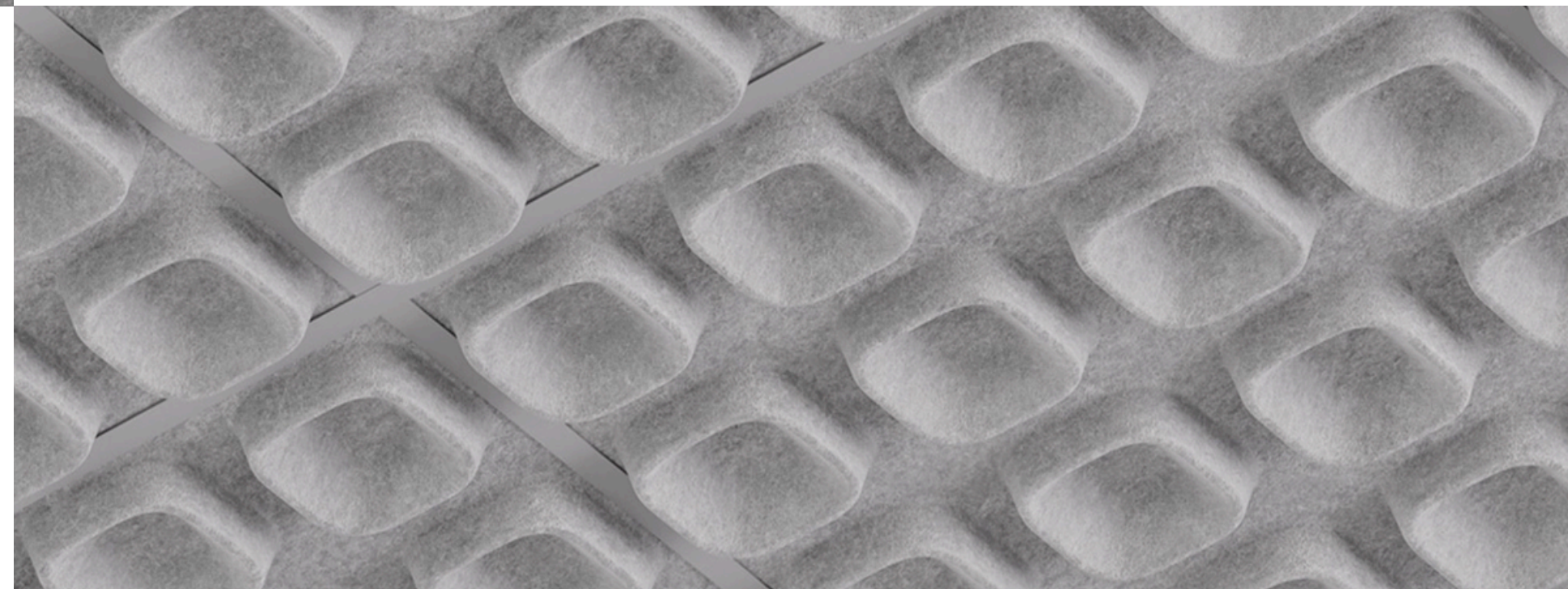


Installation module suspendu

Installation suspendue avec profil latéral.

Installation encastrée dans faux-plafond 600 × 600 mm

Version spéciale pour installation de plafond modulaire, idéale pour le remplacement des lampes dans les plafonds existants.



LFO (optique anti-éblouissement)
PYRYMYD



DECO
PYRYMYD



DECO + LFO
PYRYMYD



DECO + LFO
PYRYMYD





Testez le Pyrymyd chez Clarma à Genève

Visitez notre showroom pour
expérimenter le Pyrymyd
en conditions réelles.

Notre équipe vous présentera sa technologie
anti-éblouissement et vous montrera comment
ce luminaire intelligent améliore réellement
le confort visuel et l'acoustique de votre
environnement.

Parmida Berner
Architecte d'intérieur
Concepteur lumière

T. 022 779 11 21