

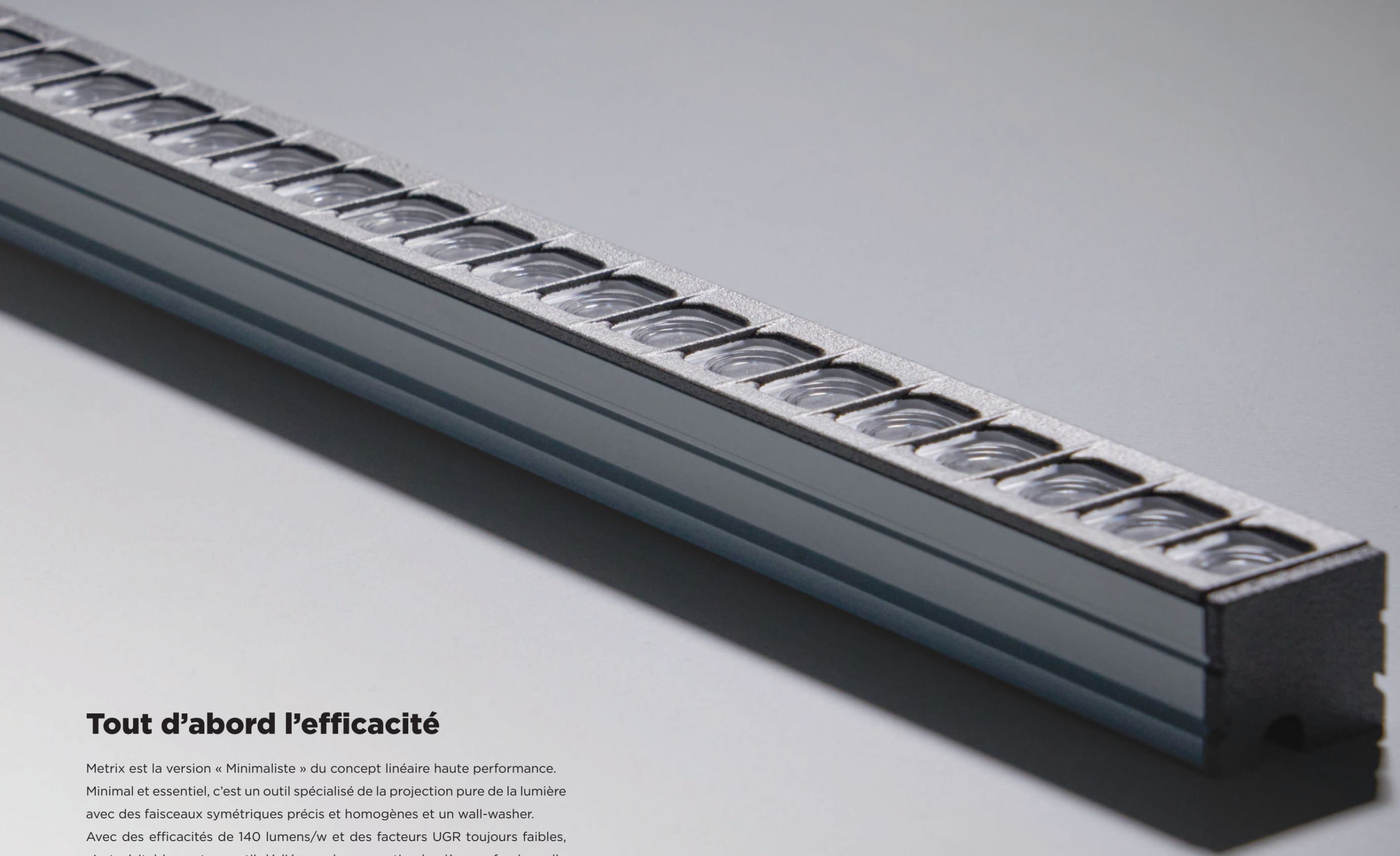
PRIX

COVE LIGHTING

exenia
LMPG

MRINK

COVE LIGHTING



Tout d'abord l'efficacité

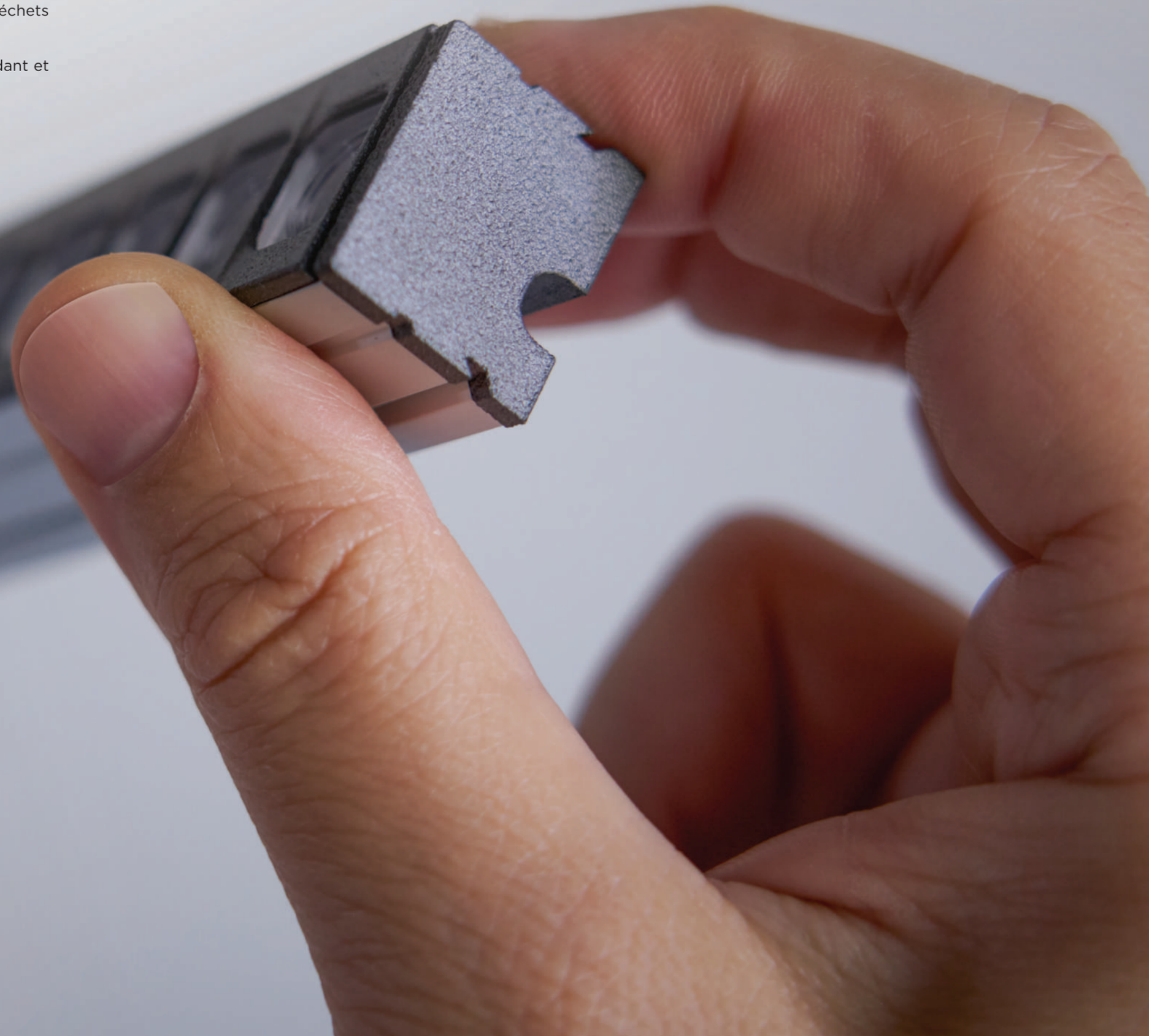
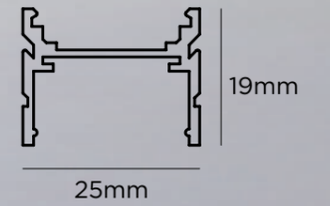
Metrix est la version « Minimaliste » du concept linéaire haute performance. Minimal et essentiel, c'est un outil spécialisé de la projection pure de la lumière avec des faisceaux symétriques précis et homogènes et un wall-washer. Avec des efficacités de 140 lumens/w et des facteurs UGR toujours faibles, c'est véritablement un outil dédié pour la conception lumière professionnelle avancée.

Ecosizing

Rien n'est fait par hasard, Metrix est pensé et conçu pour être l'outil idéal pour des projets hautement durables.

En plus de ses rendements très élevés, des petites dimensions et de la rangée courte de ses composants réduites au minimum, même la division en modules sur la barre matricielle devient déterminante pour obtenir le moins de déchets possible.

Cela nous permet d'économiser de l'énergie et des matériaux avant, pendant et après le cycle de vie complet du produit.





1440 mm



1080 mm



720 mm



360 mm

Longueurs

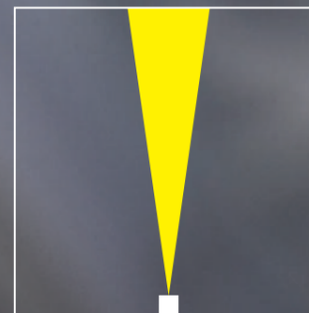
Les unités linéaires en aluminium extrudé, alimentées électriquement avec driver déporté, sont disponibles en quatre longueurs conçues dans une perspective Ecosizing pour optimiser le traitement des déchets de fabrication, rendant ainsi le produit plus durable.



Optique Microflat

Les nouveaux systèmes optiques spécifiques garantissent un rendement élevé et une très grande précision du faisceau dans des formes contenues. Dédiés au design professionnel, ils sont disponibles en deux ouvertures de faisceaux symétriques, dont une à forte diffusion transversale ainsi qu'un wall-washer.

Flood 30°



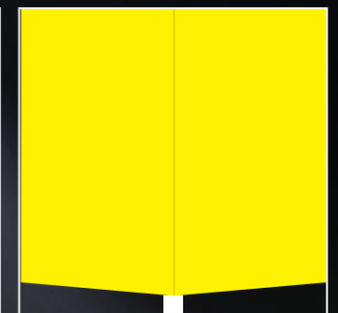
Wide Flood 50°



Grazing Washer

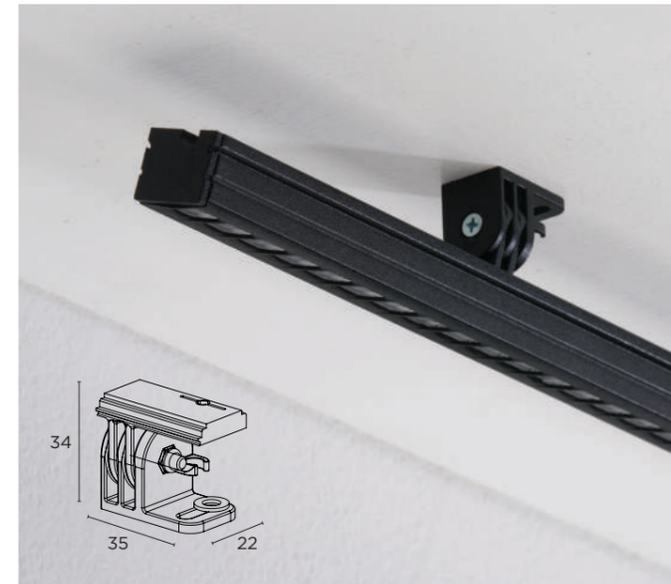


Desk 60°x 35°



Application

Les accessoires complets permettent des installations au plafond, sur corniche, sur étagère et réglables.

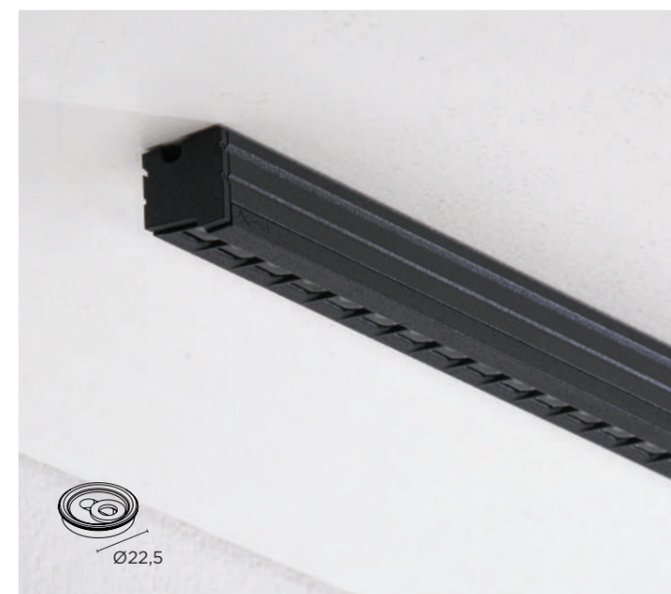
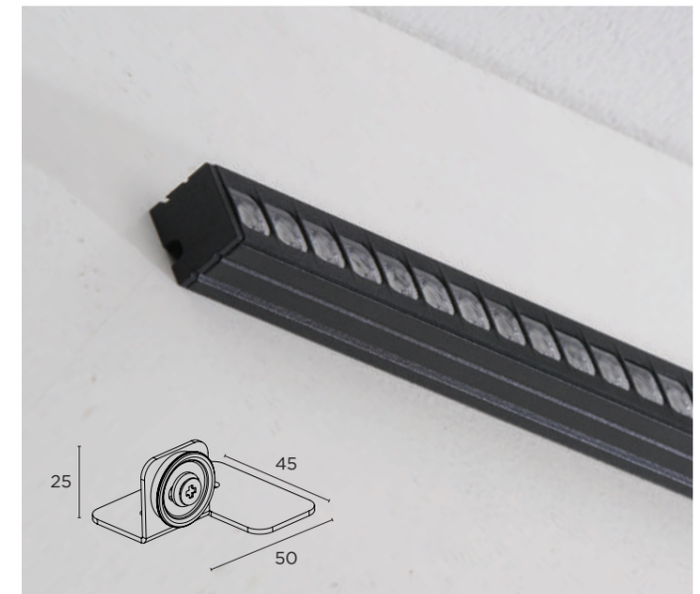


Articulation réglable

Accessoire pouvant être clipsé au dos du profilé. Il permet une fixation en surface et une orientation progressive avec un verrouillage pour le focusing. Fabriqué en PA12, il est flexible et résistant aux contraintes et aux impacts.

Support mural

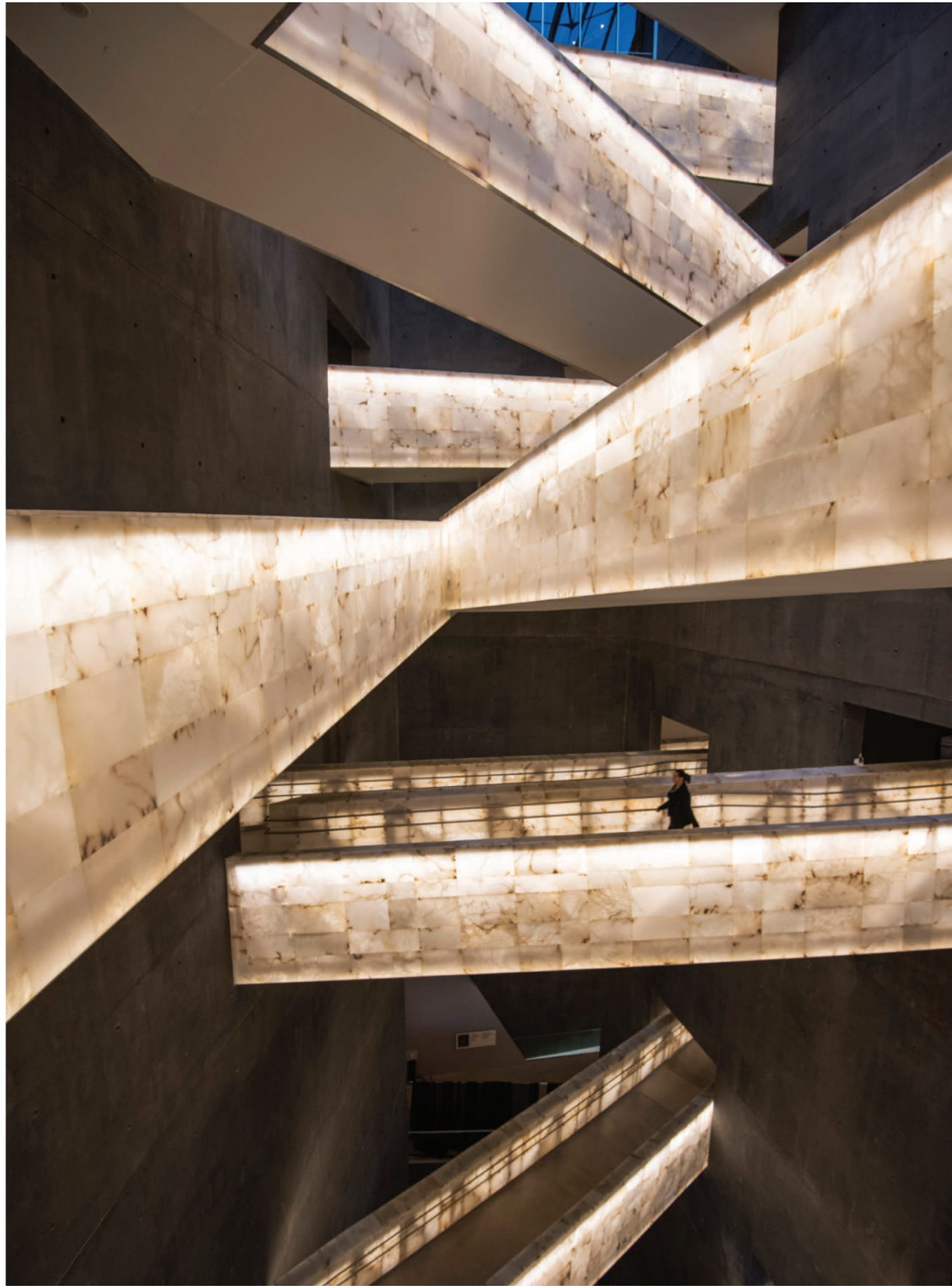
Support avec bouton-pression au dos du profilé, pour installation fixe sur une surface plane, avec émission à 90° par rapport au plan.



Bouton de plafond

Bouton de fixation à pression pour une installation directe sur une surface plane.







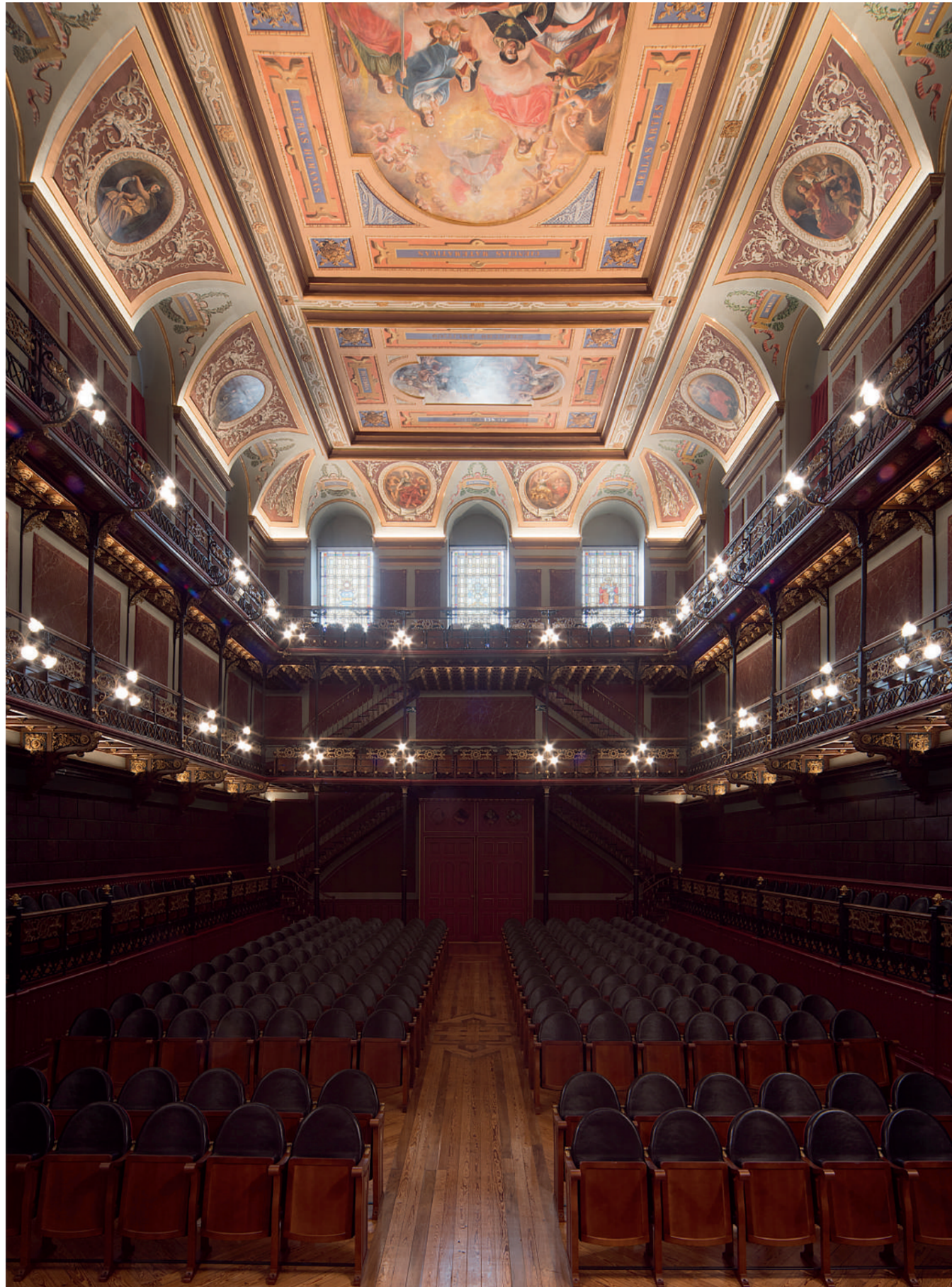


RAMUS PAVLI APOSTOLI IMPAVLITINANO TITODOSO HONORIO
DENSO EXTRACTAM SOCIETATEM IDIS DE LAS AN MDCCLXXIII COMBATAM
LUDXII IN PRINTEM FORAM ILLICITAM ASCITTE
PVS VIII EST PROQVAVS GREGORIVS XVI VETTERIS PROXIMI
PVS IX AN MDCCLXXIII AD HINC PROXIMI PERIVXIT ET ASSOCIENDAM DECREVIT



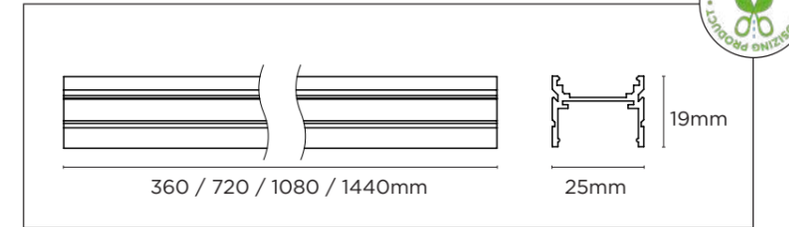
HAM PAVLI DOCTORIS GENTIVM BAILEAN AB INGENIO EREPTIVAN
PVS IX PONTIFEX A QVIBVS CHRISTIANVS QVIBVS EREPTVS STIPAVS
BONO POST QVAM BARBAN VNE LABE CONCEPTAN
DECLARAE VNIERSAE CATHOLICA FLEX CRENDAN DEERE
IV ID DEC AN REPARAE SAEVITIS NOCVLLV V AERNO RIVY CONCVLORIT



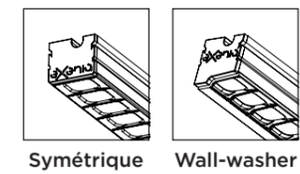


FICHE RECAPITULATIVE

Dimensions



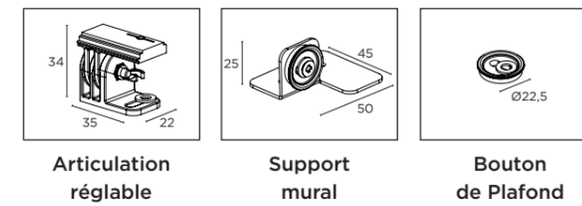
Versions



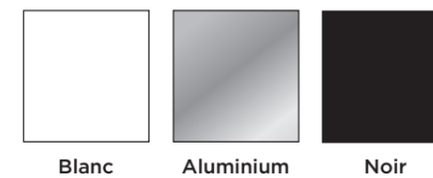
Optiques



Accessoires



Finition



Les sorties

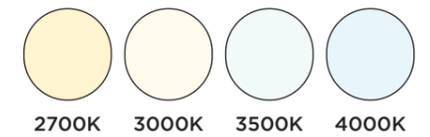
(En fonction de l'optique et de la taille)

50mA - 1300lm/mt
 100mA - 2600lm/mt
 150mA - 3800lm/mt

Contrôles

- ON/OFF
- 1-10V
- DALI
- PUSH
- CASAMBI
- C-PHASE

Température de couleur



MacAdam

- 3 STEP

Rendu des couleurs

- CRI 92
- CRI 98

En savoir plus sur le produit!



EXENIA FRANCE

Chiara D'Agostino Carret
Clients Relations Manager France
+33 (0) 7 71 75 34 87
chiara.dagostino@exenia.eu

Nicolas Carret
Country Manager France
+33 (0) 6 81 87 28 74
nicolas.carret@exenia.eu