

NEWS

24 / 25

exenia

SUPER HER

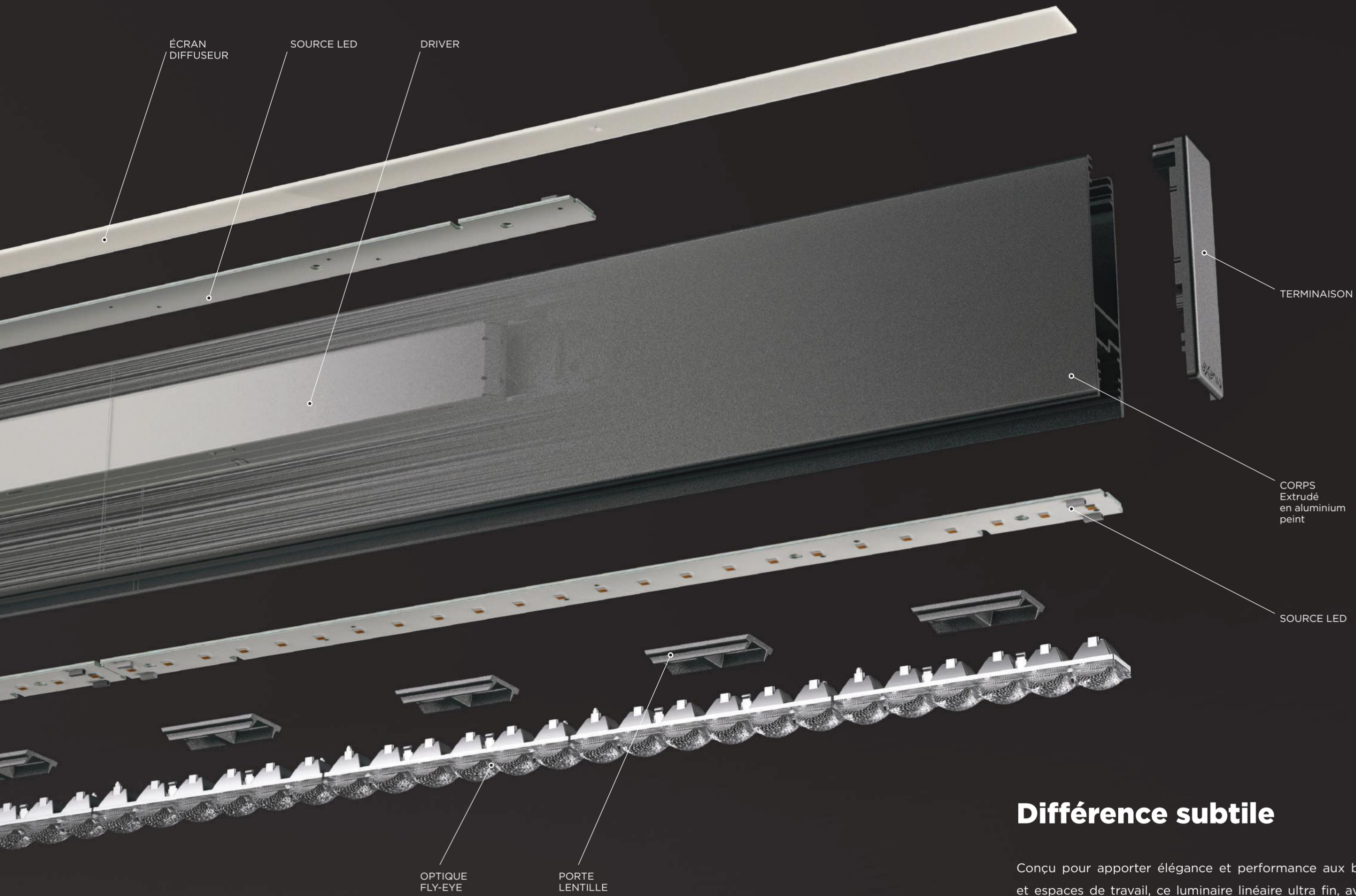
LINEA

exenia
LMPG



Superlinea, supersexy!

Superlinea est notre dernière innovation capable de combiner parfaitement esthétique et fonctionnalité, offrant des rendements élevés avec un éblouissement minimal, garantissant ainsi un environnement productif et confortable.



Différence subtile

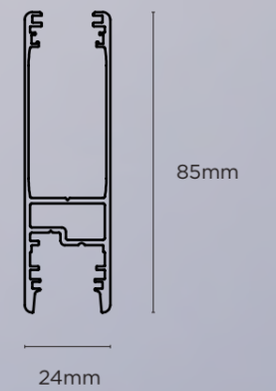
Conçu pour apporter élégance et performance aux bureaux et espaces de travail, ce luminaire linéaire ultra fin, avec son optique « fly-eye » unique, offre un contrôle de la lumière et un confort visuel exceptionnels.

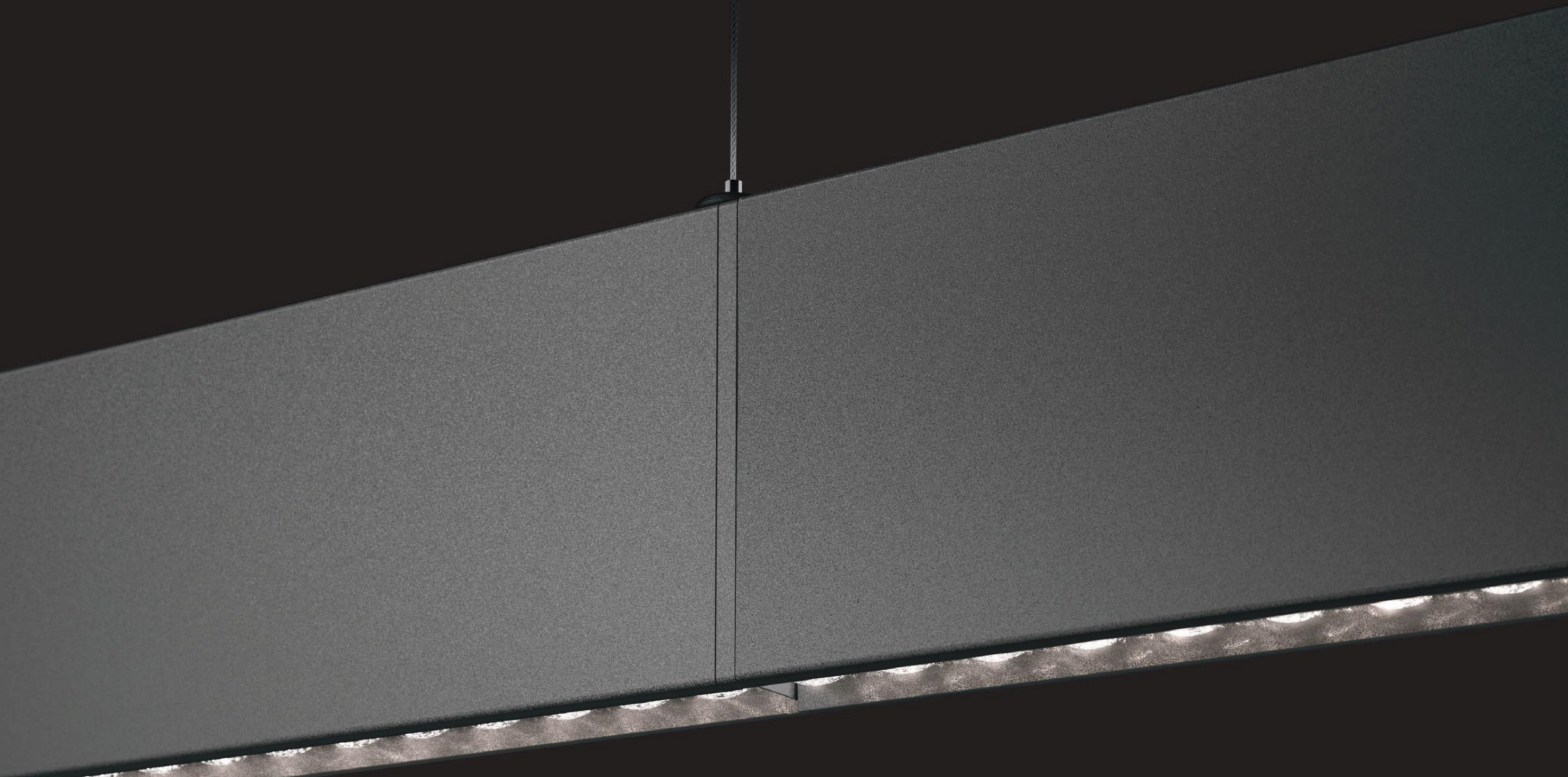
Les « plus » des essentiels

Le design ultra fin et léger de Superlinea en fait un excellent choix pour les architectes et les designers à la recherche de solutions d'éclairage élégantes et durables avec une efficacité de l'ordre de 140 Lumen-Watts.

Malgré sa taille, Superlinea garantit des résultats impressionnants, alliant hautes performances et impact visuel minimal.

Le design se marie avec les intérieurs classiques et modernes, améliorant leur esthétique sans surcharger l'espace.

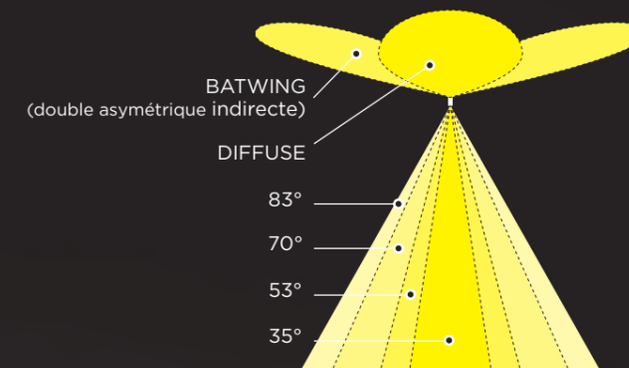




Versions de système autonomes et linéaires. Plafond et suspendu.

Superlinea dispose de deux vis, l'une comme système indépendant de suspension ou de plafond, l'autre comme système continu, composé d'unités préconfigurées connectées en ligne, également dans ce cas à la fois suspendues et fixées au plafond.

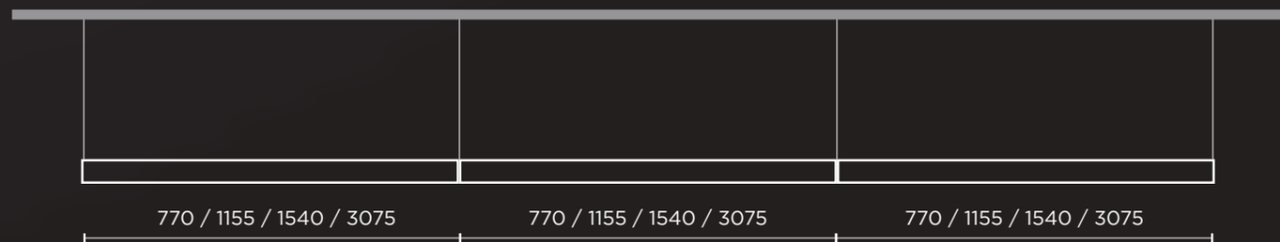
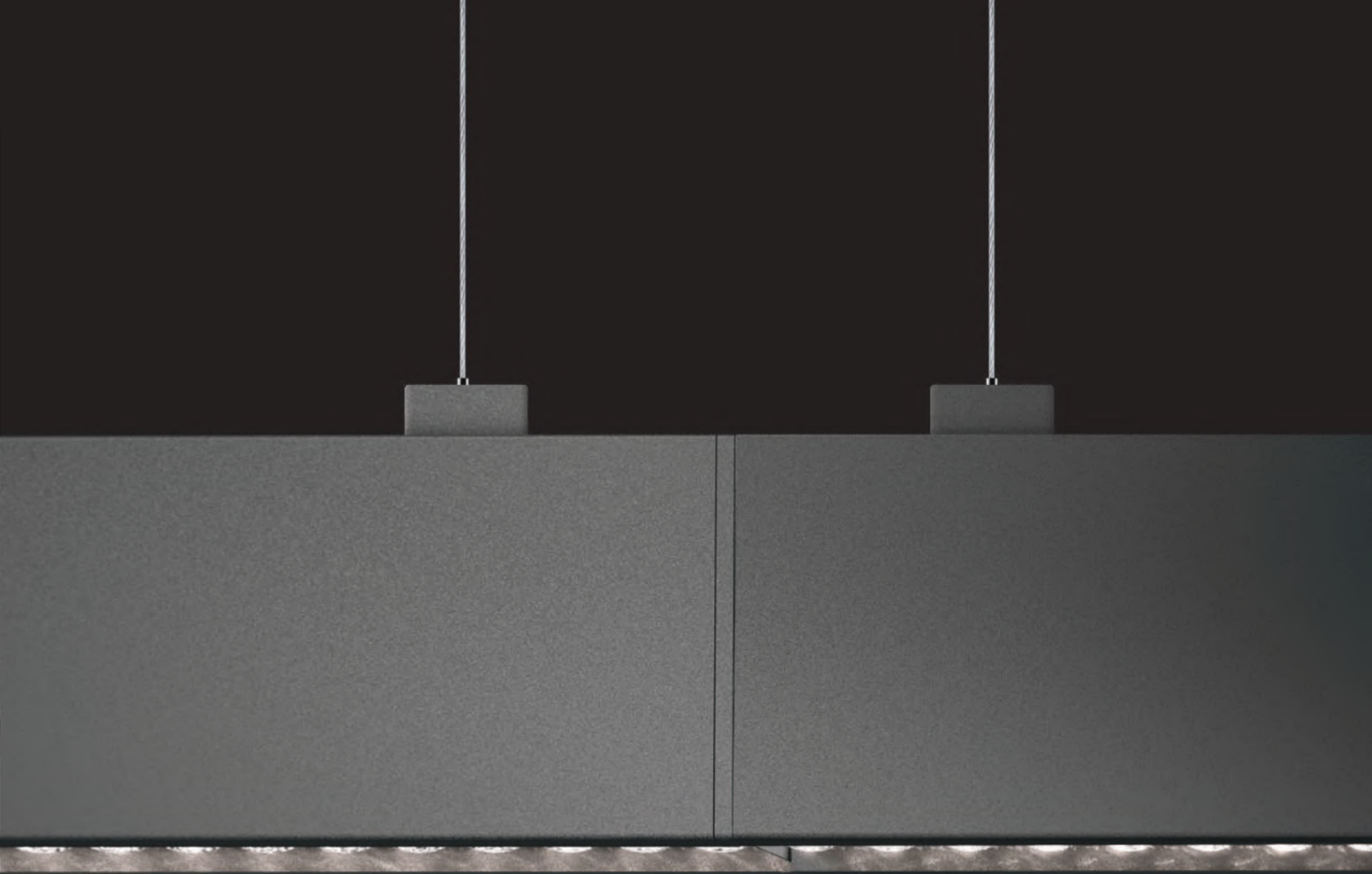
La conception particulière des unités du système permet de minimiser le nombre de câbles de suspension nécessaires, qui correspondra au nombre de joints dans la configuration, rendant l'ensemble de l'installation, légère et peu invasive.



Optique de précision pour un confort maximal

Superlinea est équipé d'optiques innovantes conçues pour réduire au minimum l'éblouissement, garantissant un UGR inférieur à 19 même avec des angles de faisceau larges.

Avec 4 distributions de faisceaux directs et 2 indirects, y compris une option batwing pour l'éclairage du plafond, les concepteurs bénéficient d'une flexibilité inégalée pour créer des environnements confortables et visuellement attrayants.



Installation sans effort

Superlinea simplifie le processus de configuration et d'installation avec des pilotes intégrés et une fonctionnalité de connexion rapide sans outils.

Chaque luminaire s'intègre parfaitement dans un système cohérent sans avoir besoin de composants supplémentaires.

Cette approche simplifiée réduit non seulement le temps d'installation, mais minimise également les erreurs, garantissant ainsi une mise en configuration rentable et sans tracas pour les concepteurs et les installateurs.

Pour faciliter l'installation de Superlinea dans n'importe quel contexte, un kit d'accessoires est disponible pour suspendre le système en présence d'obstacles au plafond.

Ce kit d'accessoires, qui s'emboîte facilement dans le canal supérieur du corps en aluminium, peut coulisser pour obtenir différents espacements.

Pour des raisons d'équilibrage et de mise à niveau, l'unique suspente d'origine posée sur le joint sera remplacée par le kit composé de deux suspentes supplémentaires.

STAND ALONE



BLANC
TEXTURÉ

NOIR
TEXTURÉ

ALUMINIUM
GRIS TXT



GRIS FER

BRONZ
CLAIRE

VERT
OLIVE

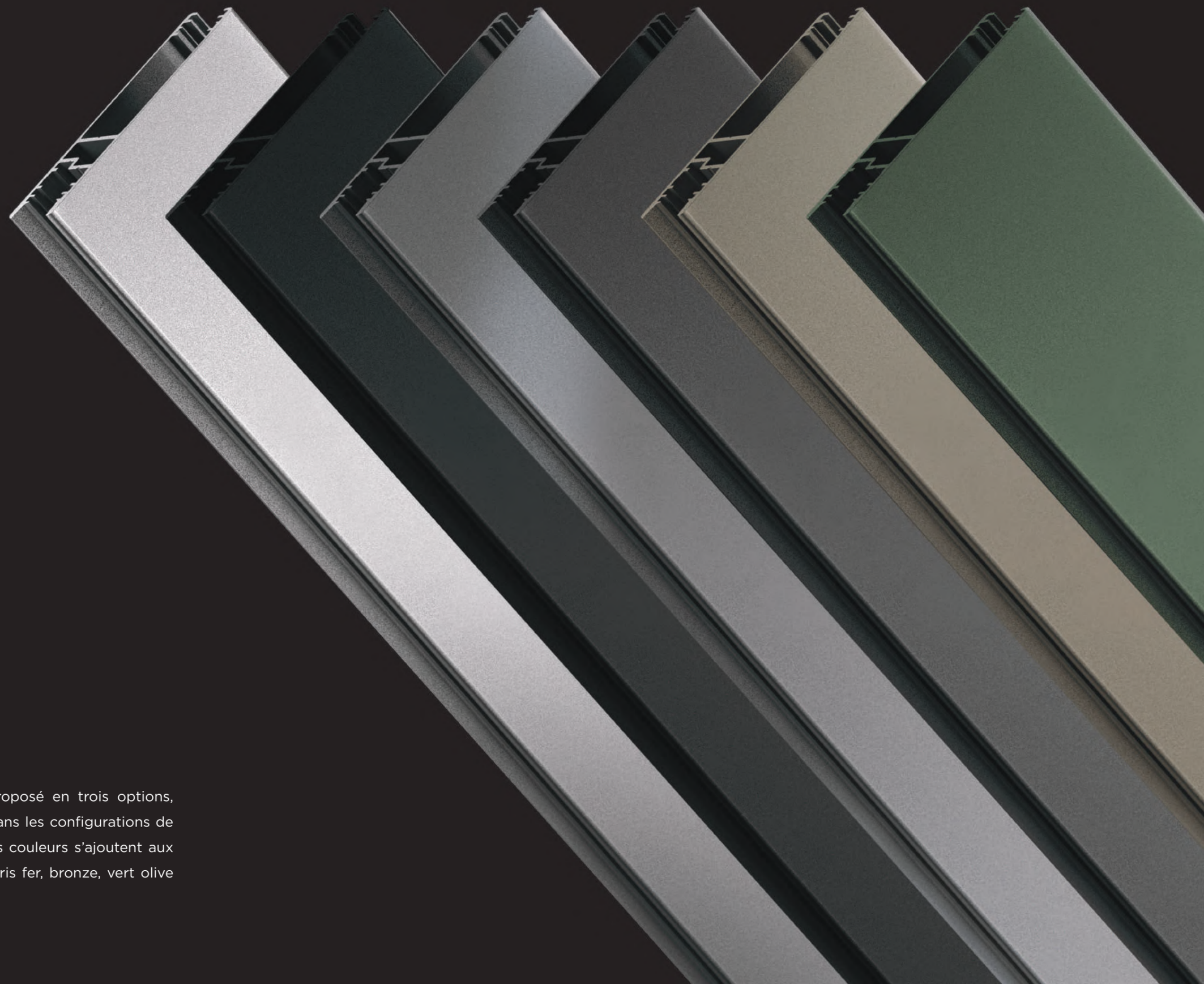
SYSTEME LINEAIRE



BLANC
TEXTURÉ

NOIR
TEXTURÉ

ALUMINIUM
GRIS TXT



Finitions

Superlinea dans la configuration du système est proposé en trois options, blanc txt, noir txt et aluminium gris txt, tandis que dans les configurations de suspension et de plafond 'autonomes', trois nouvelles couleurs s'ajoutent aux précédentes, trois finitions matérielles et texturées, gris fer, bronze, vert olive métallisé.











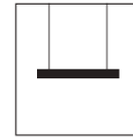




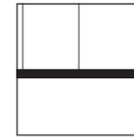


FICHE RECAPITULATIVE

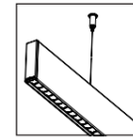
Versions



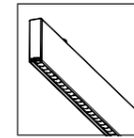
STAND ALONE



SYSTÈME LINÉAIRE



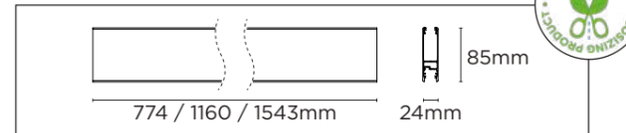
SUSPENSION



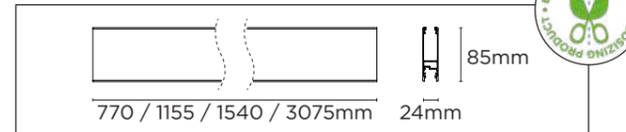
PLAFONNIER

Dimensions

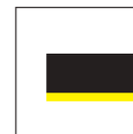
STAND ALONE



SYSTÈME LINÉAIRE



Émission



DIRECTE



INDIRECTE

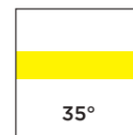


DIRECTE /
INDIRECTE

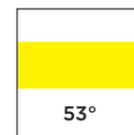


MODULE
VIDE

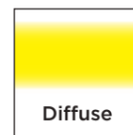
Optique DOWN



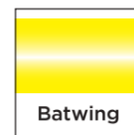
35°



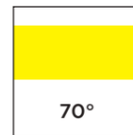
53°



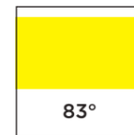
Diffuse



Batwing



70°



83°

Finitions



BLANC
TEXTURÉ



ALUMINIUM
GRIS TXT



NOIR
TEXTURÉ



BRONZE
CLAIR



GRIS
FER



VERT
OLIVE

Les sorties

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

500 lm | 700 lm | 1000 lm
1300 lm | 2000 lm | 3500 lm
4000 lm | 5000 lm | 5500 lm
6500 lm | 7000 lm | 7500 lm

Contrôles

- ON/OFF control
- DALI
- PUSH
- CASAMBI

Rendu des couleurs

- CRI 92
- CRI 98

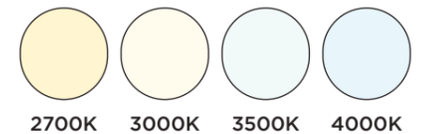
MacAdam

- 3 STEP

UGR

- UGR<19

Température de couleur



2700K 3000K 3500K 4000K

Certifications

- IP 20
- IP 40

En savoir plus
sur le produit!





S Y S T E M S

exenia
LMPG



Miniature de puissance

Le système exenia 48V est fondamentalement différent sous deux aspects : performances et composition. Dans ce projet convergent deux innovations exclusives et uniques sur le marché : la spécialisation avec la puissance de l'optique Revo et l'extrême liberté de composition des accessoires, entre autres, des joints spécifiques brevetés pour la superposition des rails et la composition simplifiée et libre qui en résulte.

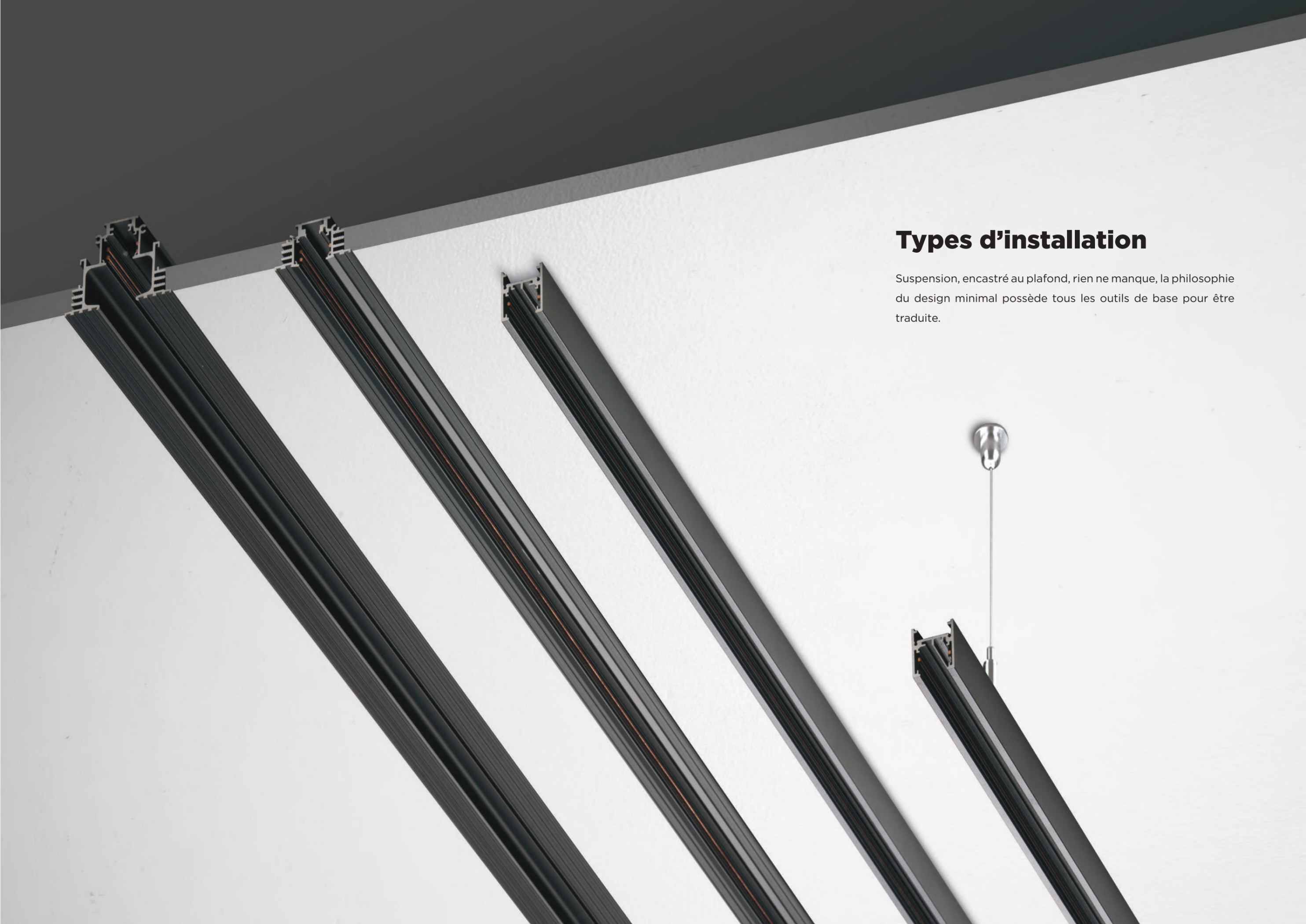




Multitâche

Très technique et très décoratif, le 48V peut et souhaite être une solution ouverte pour chaque projet.

Très apprécié dans les installations muséales et les ateliers raffinés où les qualités optiques doivent être soutenues par une esthétique minimale et discrète, notre système 48V n'a pas peur d'un usage plus décoratif et domestique, pouvant compter sur une très vaste gamme de produits connexes qui prennent en charge différents contextes.



Types d'installation

Suspension, encastré au plafond, rien ne manque, la philosophie du design minimal possède tous les outils de base pour être traduite.





Composants pour le dessin

La condition fondamentale pour qu'un outil de projet soit efficace est sa polyvalence.

La pluralité des options de composition, de connexion et de modularité le rend unique et stratégique.



Composants pour l'éclairage

Projecteurs avec optique Revo de toutes tailles, lumière linéaire diffuse sur rail, suspensions, diffuseurs en verre opale, couleurs vives ou nuances opaques et matérielles ne sont que quelques aspects du puzzle créatif qu'offre le système.

Liberté de composition

Superpositions traduisibles, rails de formes différentes qui cohabitent, parcours verticaux, droits ou courbes, éclairage direct, indirect ou les deux, aucune limite au design et aucun sacrifice de créativité.





MICRO
Rail
19mm

Rails

7 rails différents et enfin deux tailles différentes.

La nouvelle version Micro de 19 x 10 mm droite et courbée dans la version plafond, en noir et blanc, complète les possibilités de composition et de design des systèmes basse tension Exenia.

Encore plus fin et minimal, le 48V Micro devient une nouvelle plume pour tracer des projets exigeants et raffinés.



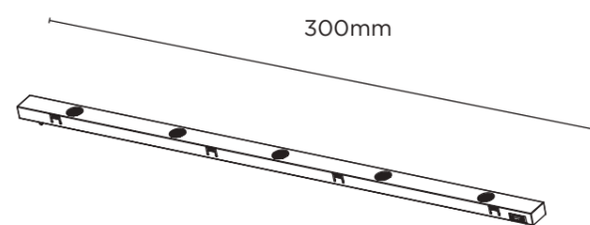
Micro-conception

La nouvelle version Micro permet de concevoir des parcours horizontaux et verticaux et deux types de courbures d'un rayon de 30 ou 50 cm, et dispose de joints flexibles et différenciés pour créer facilement une infrastructure agile et minimale prête à accueillir des projecteurs, des suspensions et des diffuseurs en complète liberté.

Dots

Module multi-sources intégré dans un rail Micro 48V, avec électronique Dali embarquée, adapté à l'obtention d'une lumière projetée dissimulée et camouflée dans la structure.

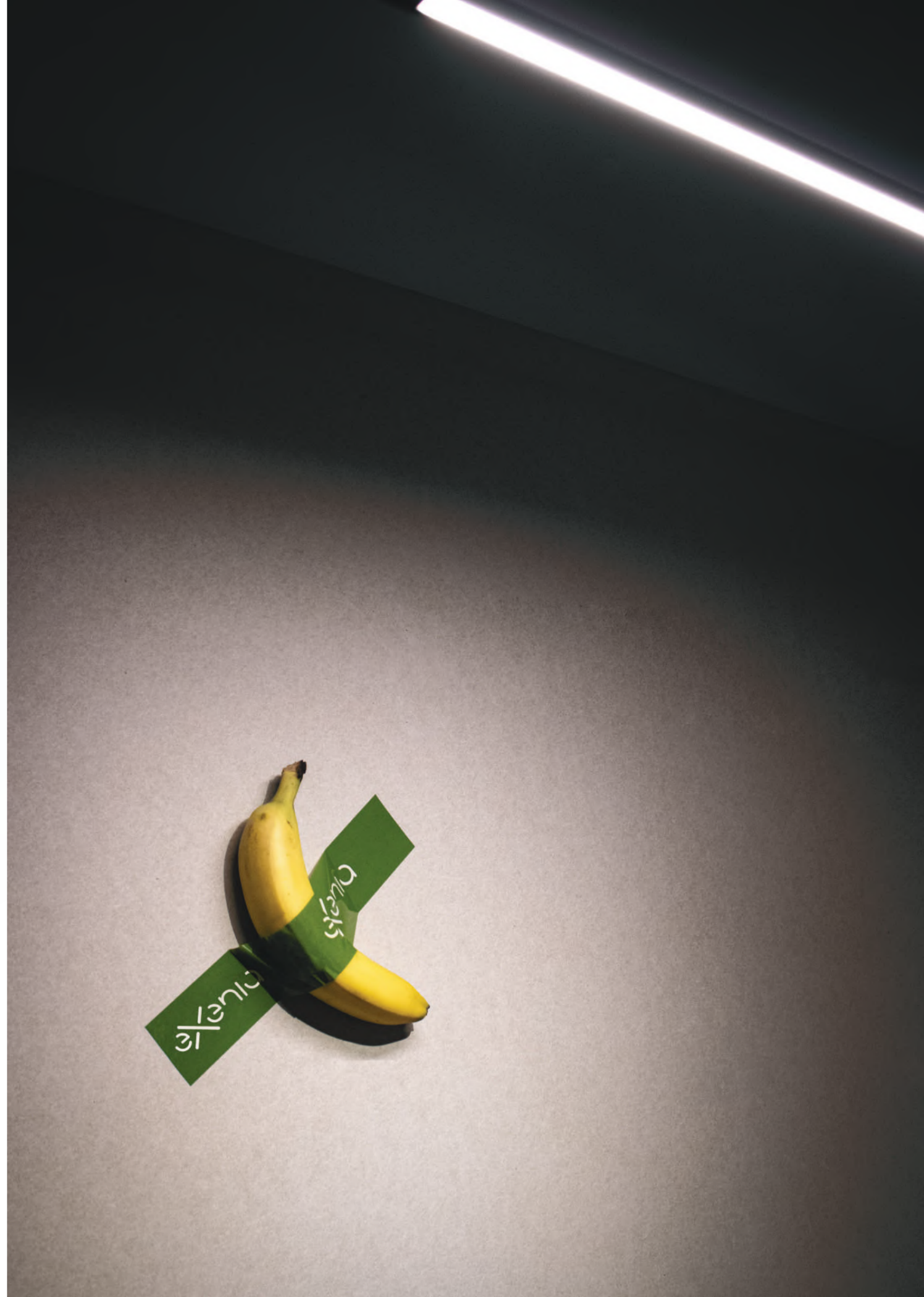
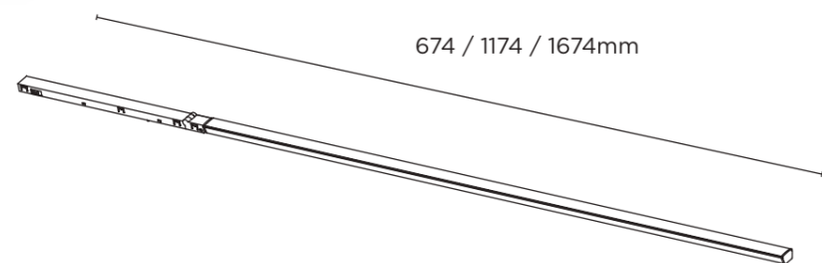
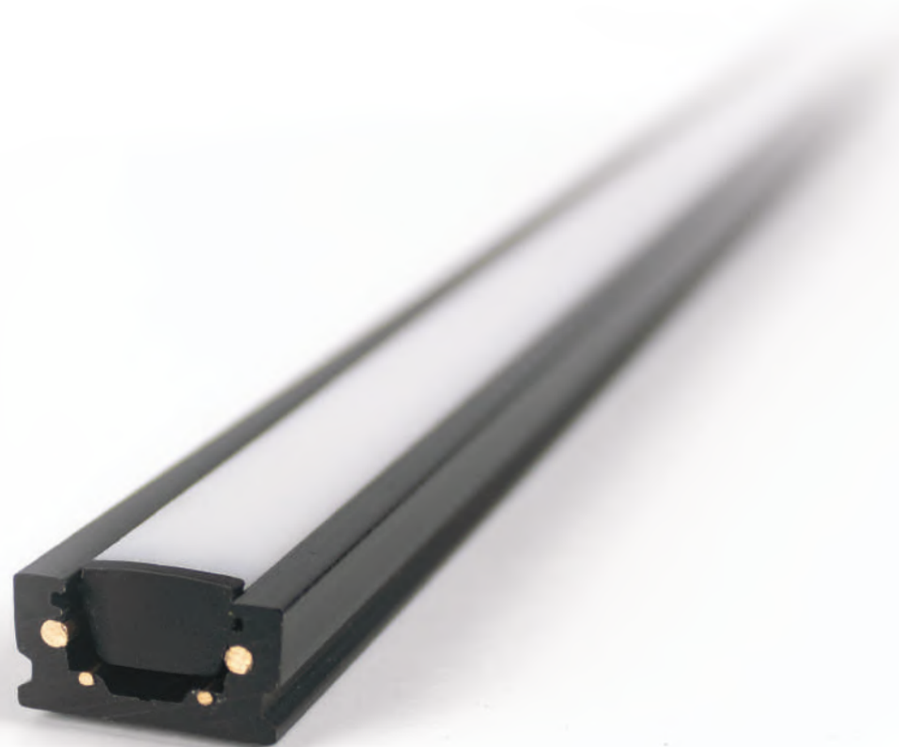
Idéal pour obtenir un éclairage défini et efficace, adapté aux vitrines de musées, au mobilier de vente au détail, où l'on recherche des contrastes et des accentuations marqués.



Lumiline

Un segment lumineux minimaliste encastré dans la rainure du rail Micro 48V équipé d'un driver latéral Dali, qui peut être installé dans les sections droites du rail.

Il est idéal pour obtenir un éclairage diffus, discret et efficace, adapté aux vitrines de musée, au mobilier de vente au détail dont les contrastes de lumière et la douceur de l'éclairage sont recherchés.

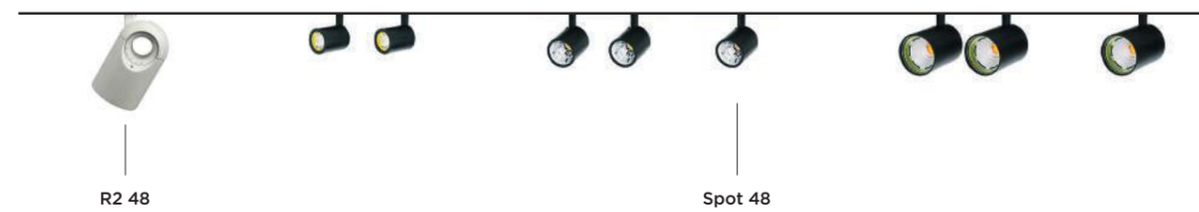


SYSTEME 48

PROJECTEURS 48 REVO



PROJECTEURS 48



SUSPENSIONS 48



OPALES 48



LINEAIRE 48



SYSTEME 48 Micro

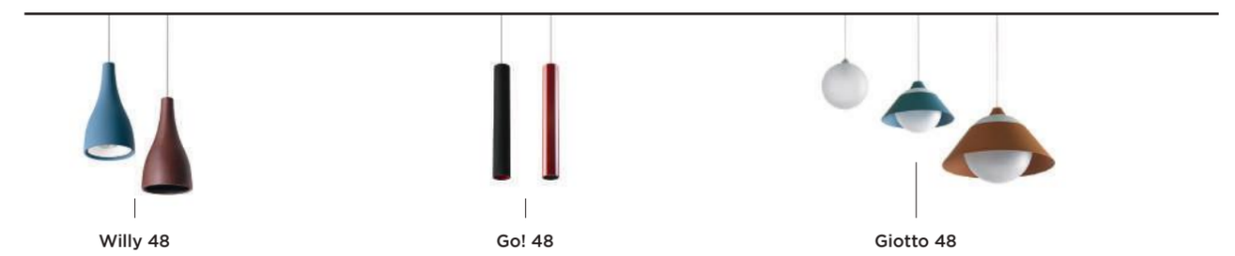
PROJECTEURS 48 REVO



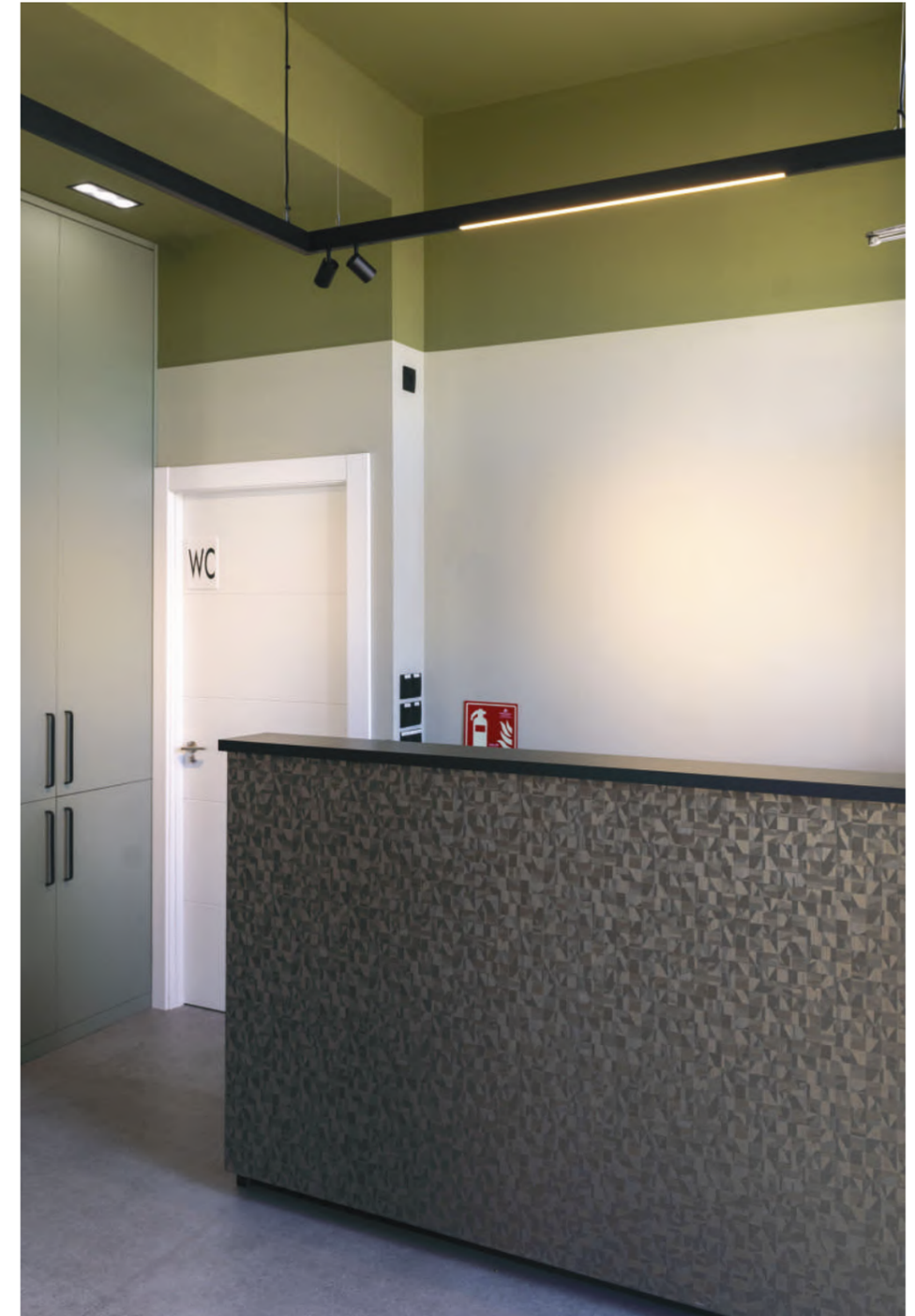
LINEAIRE 48

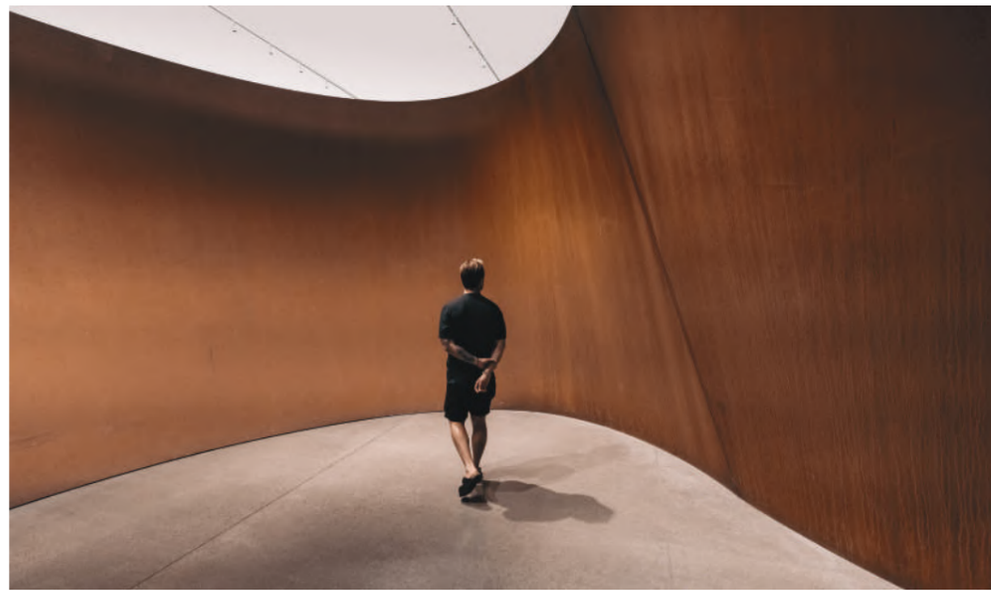
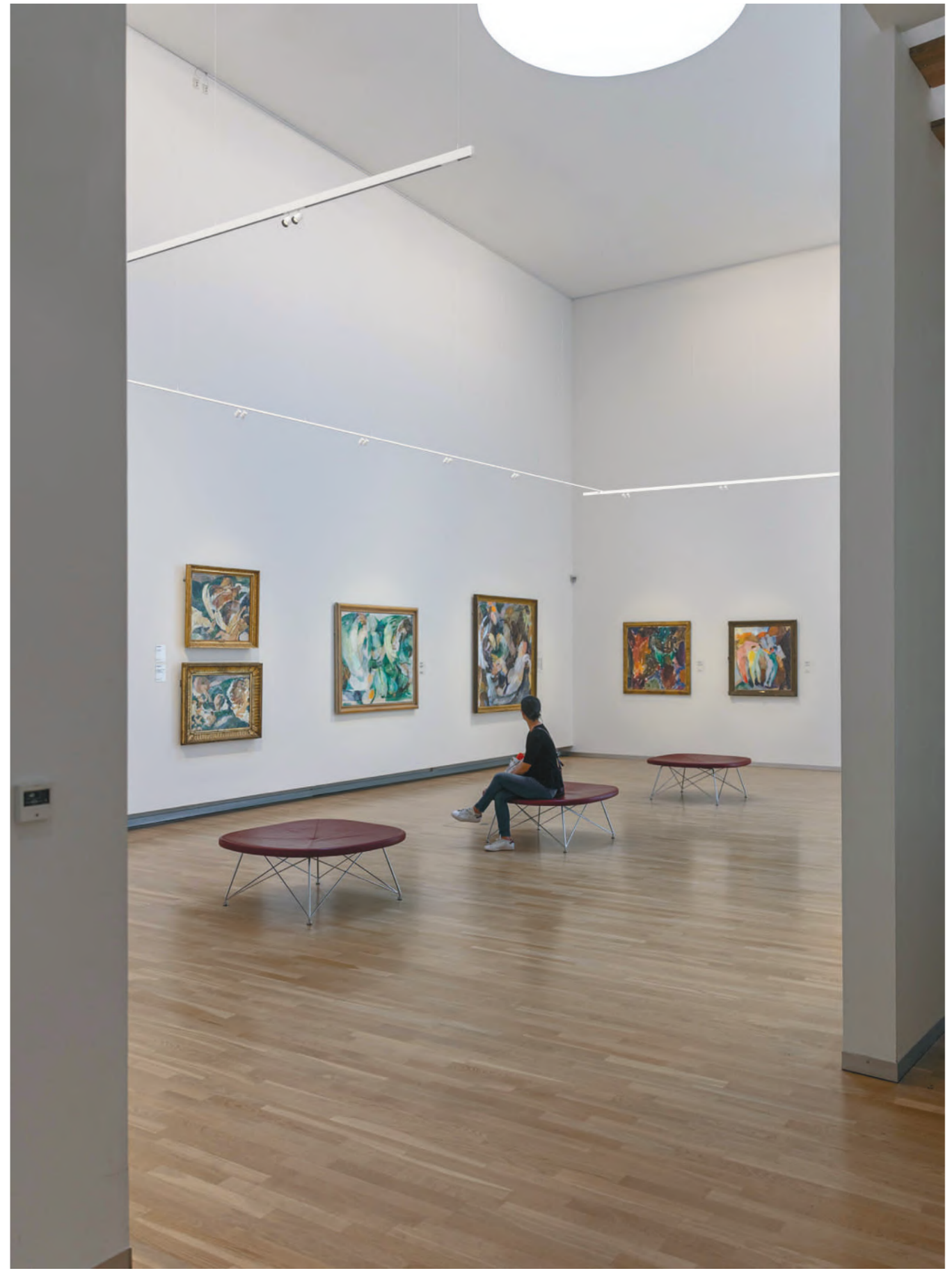


SUSPENSIONS 48









FICHE RÉCAPITULATIVE DU SYSTÈME 48

Rails



TRACK 48 TRACK 48 Trimless TRACK 48 Evo TRACK 48 RT TRACK 48 Twin TRACK 48 Tube

Versions



SUSPENSION PLAFONNIER RECESSED

Finition



BLANC NOIR

Luminaire apparentés



SPOT 48 REVO Mini SPOT 48 REVO Small SPOT 48 REVO Medium SPOT 48 REVO Compact R2 REWALL R2 48 SPEEDY



SPOT 48 Mini SPOT 48 Small PINKO 48 WILLY 48 GIOTTO 48 GIOTTO 48



JAM 48 JAM 48 ZIK 48 GO! 48 PLURIEL 48

Contrôles

- On/Off control
- DALI
- CASAMBI

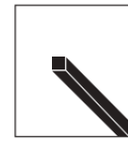
FICHE RÉCAPITULATIVE DU SYSTÈME 48 Micro

Rails



TRACK 48 Micro COURBE 48 Micro

Versions



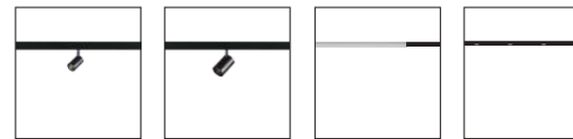
PLAFONNIER

Finition



BLANC NOIR

Luminaire apparentés



SPOT 48 REVO Mini SPOT 48 REVO Small LUMILINE DOTS



GIOTTO 48 WILLY 48 GO! 48

Contrôles

- DALI
- CASAMBI

En savoir plus
sur le produit!

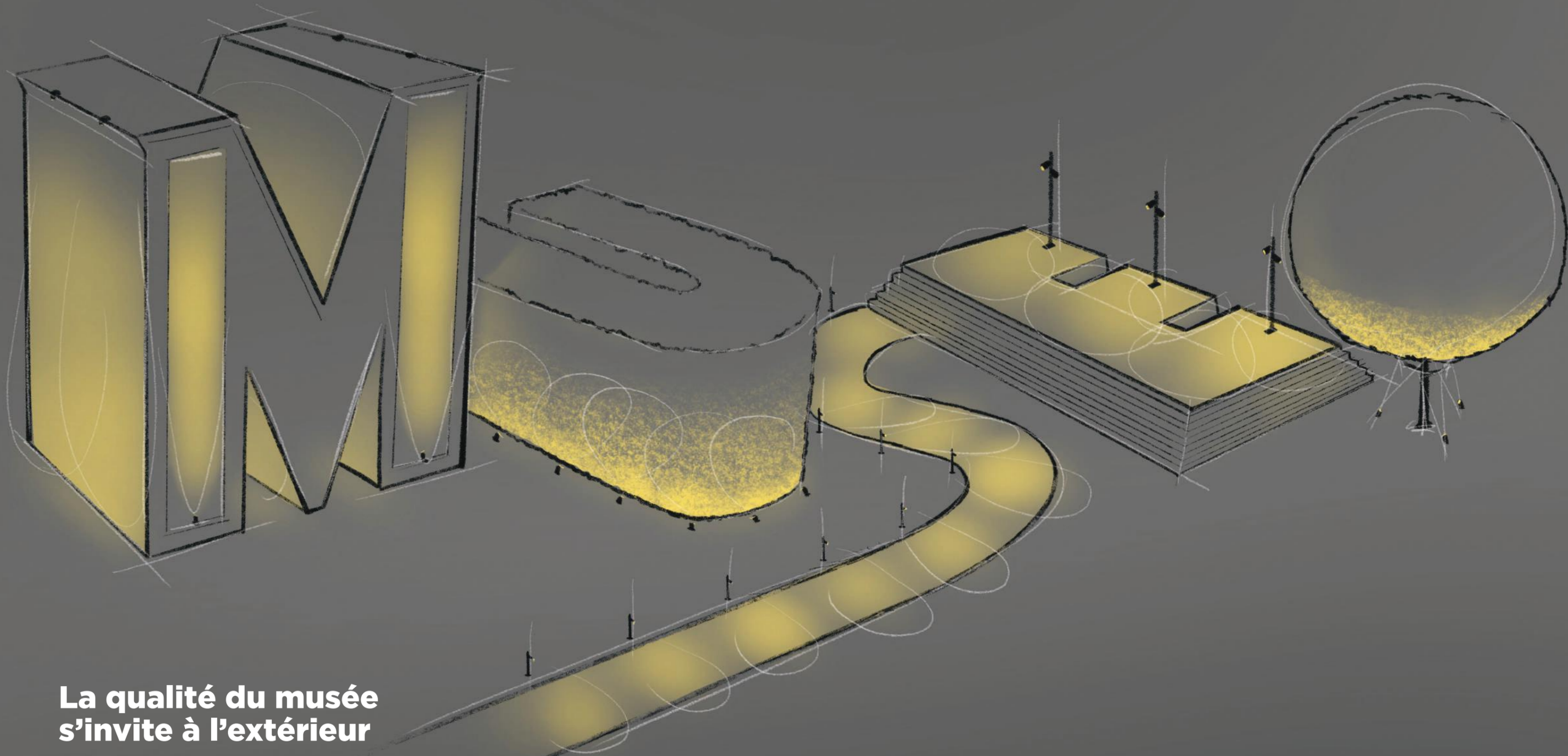


En savoir plus
sur le produit!





O U T D O O R



La qualité du musée s'invite à l'extérieur

Museo Outdoor : l'extension vers l'extérieur de notre gamme Museo Revo. Conçu pour l'éclairage de façades, monuments, parcs et jardins.

Museo Outdoor offre une qualité de lumière supérieure, neuf options de faisceaux et un indice de protection IP67.

Idéal pour les architectes et les lighting designers qui souhaitent un outil hautement professionnel, disponible dans des dizaines d'optiques et de types d'installation.

Discret et efficace

Museo Outdoor propose cinq tailles, du discret 30 mm de diamètre pour 850 cd au puissant 100 mm de diamètre pour 38500 cd.

Ces luminaires extrêmement polyvalents offrent tout ce dont vous avez besoin, de la précision dans les projections de précision à l'éclairage général et diffus.

Les architectes et paysagistes disposeront là de la possibilité d'obtenir un éclairage efficace et non éblouissant avec des luminaires compacts et camouflés, parfaitement intégrés à l'environnement diurne et nocturne.

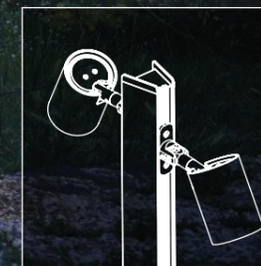
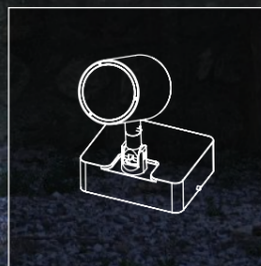


L'invisible respect du visible

Museo Revo IP67 a une tâche première fondamentale : savoir se camoufler de jour comme de nuit.

La nouvelle technologie Revo nous permet d'obtenir des produits vraiment compacts, avec de grandes performances, respectant les façades, les monuments et les paysages avec une présence légère et mimétique.

De nuit, le très haut contrôle d'éblouissement des optiques Revo ne révèle que l'effet lumineux conçu, au profit de l'ensemble du contexte et de la maîtrise des perturbations.



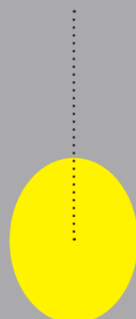
VERY
NARROW
SPOT



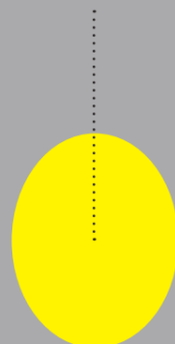
NARROW
SPOT



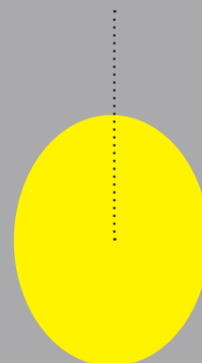
SPOT



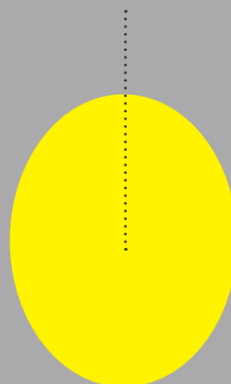
NARROW
FLOOD



FLOOD



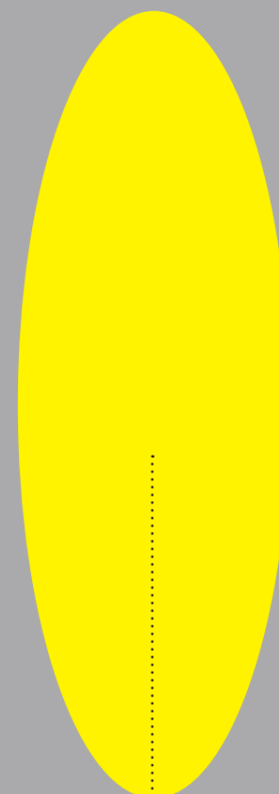
WIDE
FLOOD



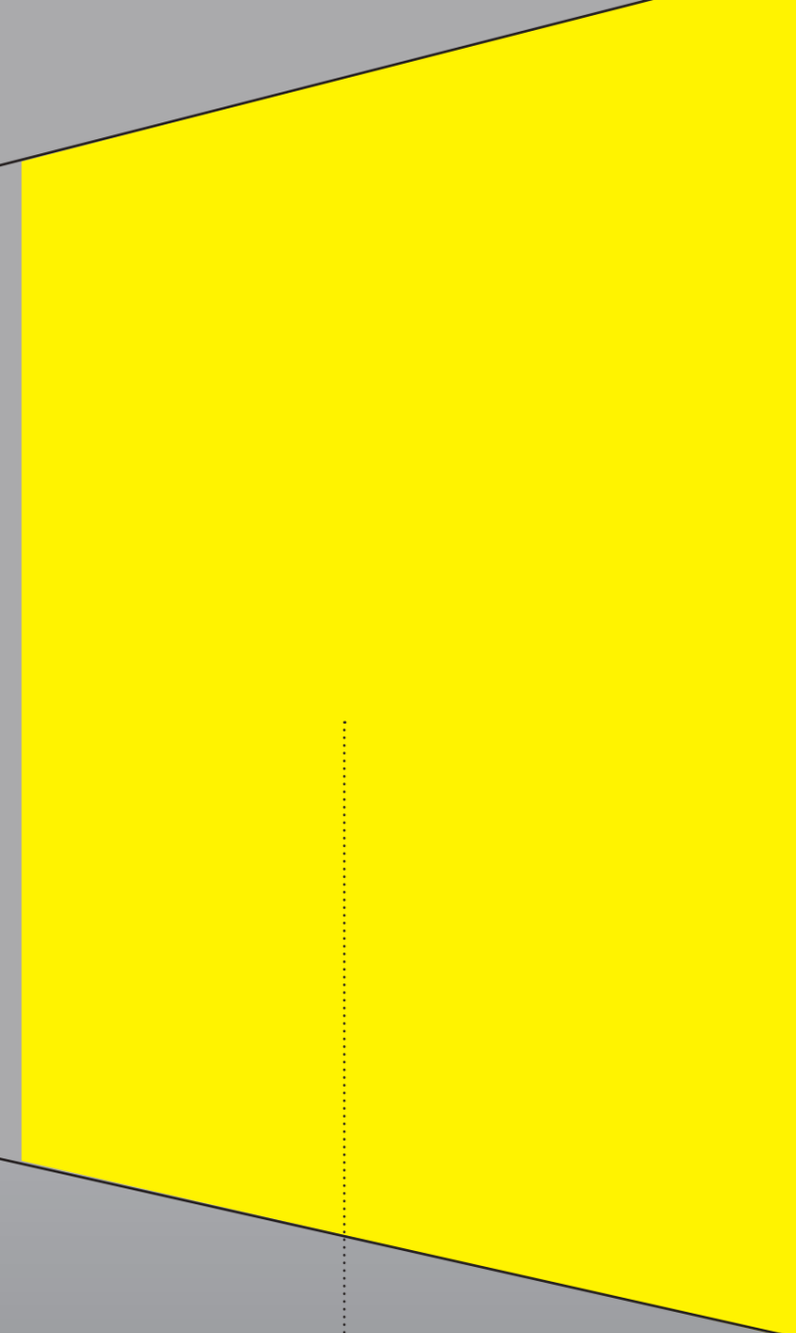
ELLIPTICAL
NARROW
SPOT



ELLIPTICAL
WIDE
FLOOD



DEEP
WASHER



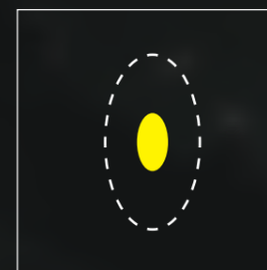
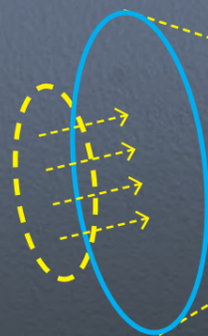
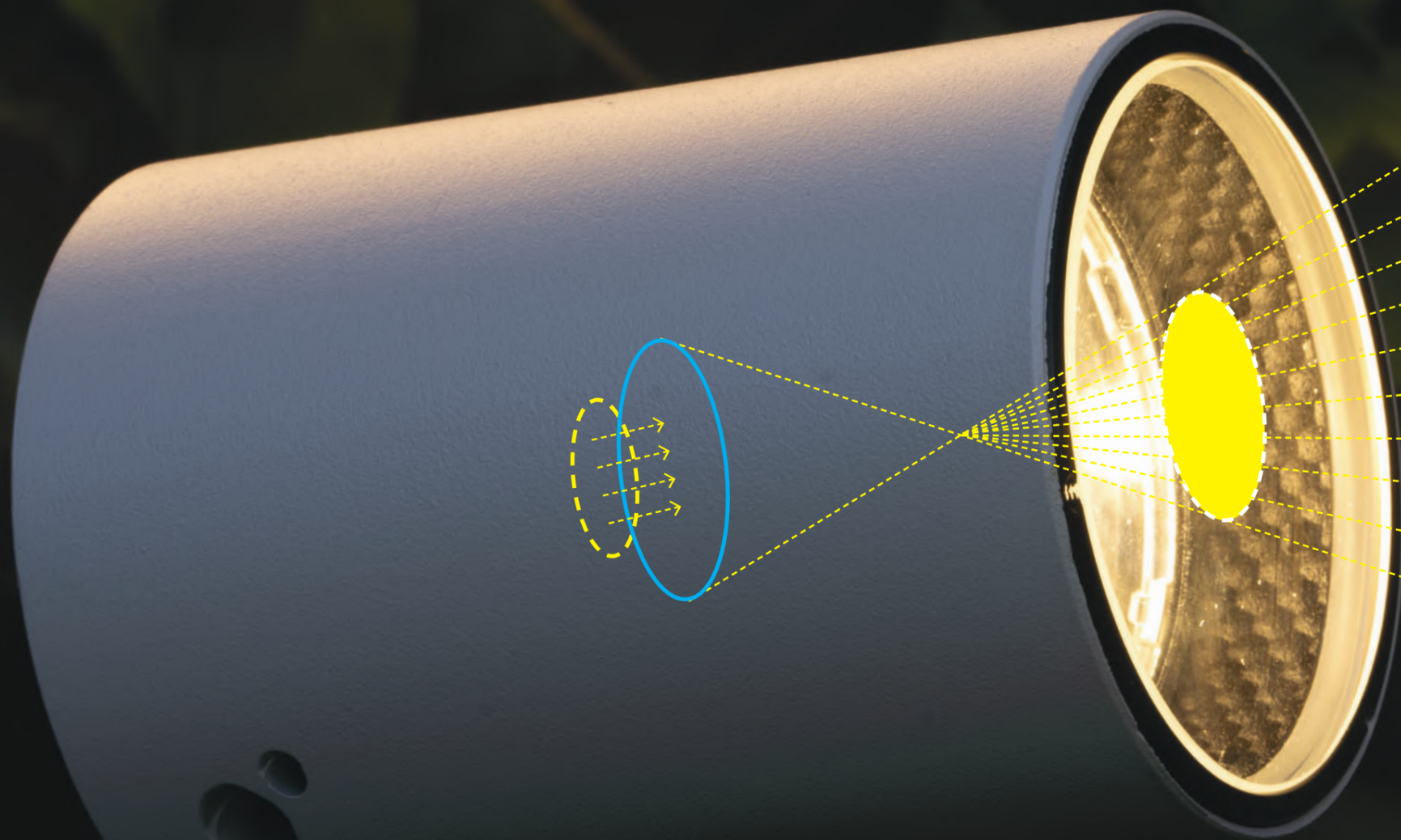
Polyvalence optique

Les neuf répartitions de faisceaux lumineux de Museo Outdoor, allant d'un spot précis de 7 degrés à un large faisceau de 60 degrés, deux elliptiques et un wall-washer asymétrique et efficace, permettent aux concepteurs de relever tous les défis d'éclairage.

Qu'il s'agisse de mettre en valeur des détails architecturaux, d'éclairer uniformément des murs ou d'identifier des chemins, ces optiques polyvalentes garantissent des solutions parfaites pour chaque projet. Profitez de la tranquillité d'esprit que procure une flexibilité et une précision inégalées dans la conception de l'éclairage.

Performance

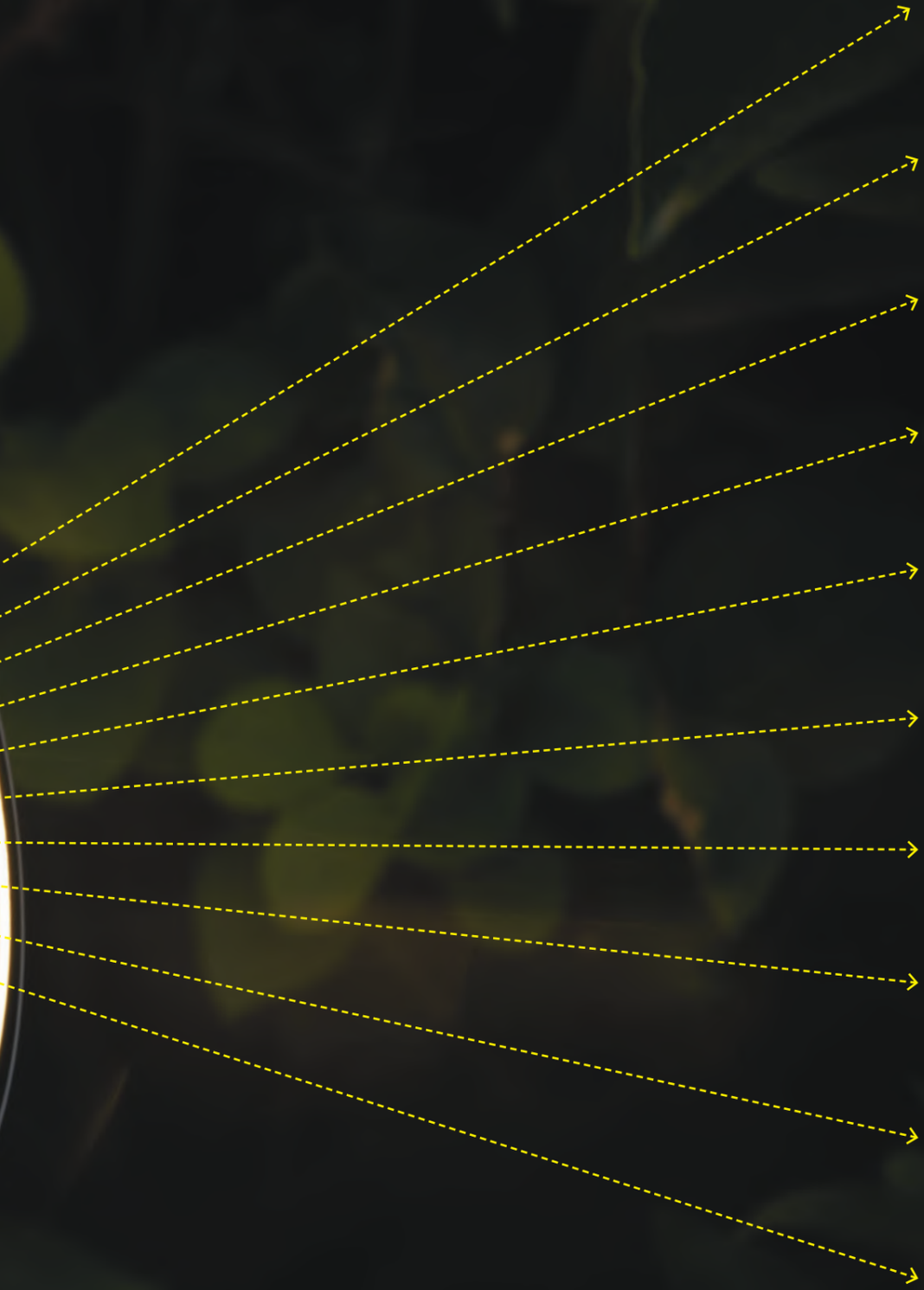
Le design exclusif des faisceaux croisés de Museo Outdoor confère à la gamme Revo un confort visuel exceptionnel qui, en vision nocturne, se traduit par l'absence d'éblouissement et la disparition totale des sources dans le paysage.



WIDE FLOOD

Grâce à la puissance lumineuse profondément encastrée, l'éblouissement est réduit au minimum, ce qui donne un aspect « silencieux » avec un UGR inférieur à 10, même pour des faisceaux larges.

Cette conception optique avancée améliore non seulement le confort visuel, mais répond également à la demande croissante d'un éclairage contrôlé et précis, exempt de pollution lumineuse.



Qualité de lumière exceptionnelle

Museo Outdoor établit des normes élevées avec une cohérence des couleurs inférieure à 2 SDCM et un IRC élevé allant jusqu'à 98.

Cela garantit un rendu précis des couleurs et des matériaux, ce qui le rend idéal pour éclairer des trésors architecturaux tels que des églises et des monuments avec une clarté et une brillance inégalée.



Construit pour durer

Les luminaires Museo Outdoor sont construits pour résister aux rigueurs des environnements extérieurs avec une classification IK08 et un fonctionnement thermique -20+50, ce qui les rend très résistants aux impacts mécaniques et aux variations de température.

Conçus pour durer, ils garantissent des performances fiables même dans des conditions difficiles, assurant la durabilité et la stabilité des projets quels que soient les défis auxquels ils sont confrontés.



Pour toutes les conditions météorologiques

Les luminaires Museo Outdoor bénéficient d'un indice de protection IP67, qui garantit des performances impeccables dans toutes les conditions météorologiques.

Des fortes pluies à la poussière et aux débris, ces luminaires sont conçus pour résister aux éléments, fournissant un éclairage fiable et cohérent dans n'importe quel environnement extérieur.



Accessoires

Les variables elliptiques de l'optique Revo exploitent la traînée magnétique pour l'orientation axiale du faisceau.



Deux tailles de boîtier en acier inoxydable de haute protection lui permettent d'être installé dans des environnements très fréquentés exposés aux machines de découpe et de maintenance.

COFFRAGE



La polyvalence de la famille Museo est complétée par la possibilité d'installer des accessoires tels que le Cut-Off et la visière, fixés sur la façade et réalisés en matière plastique anti-déformation et anti-coupure.

SNOOT

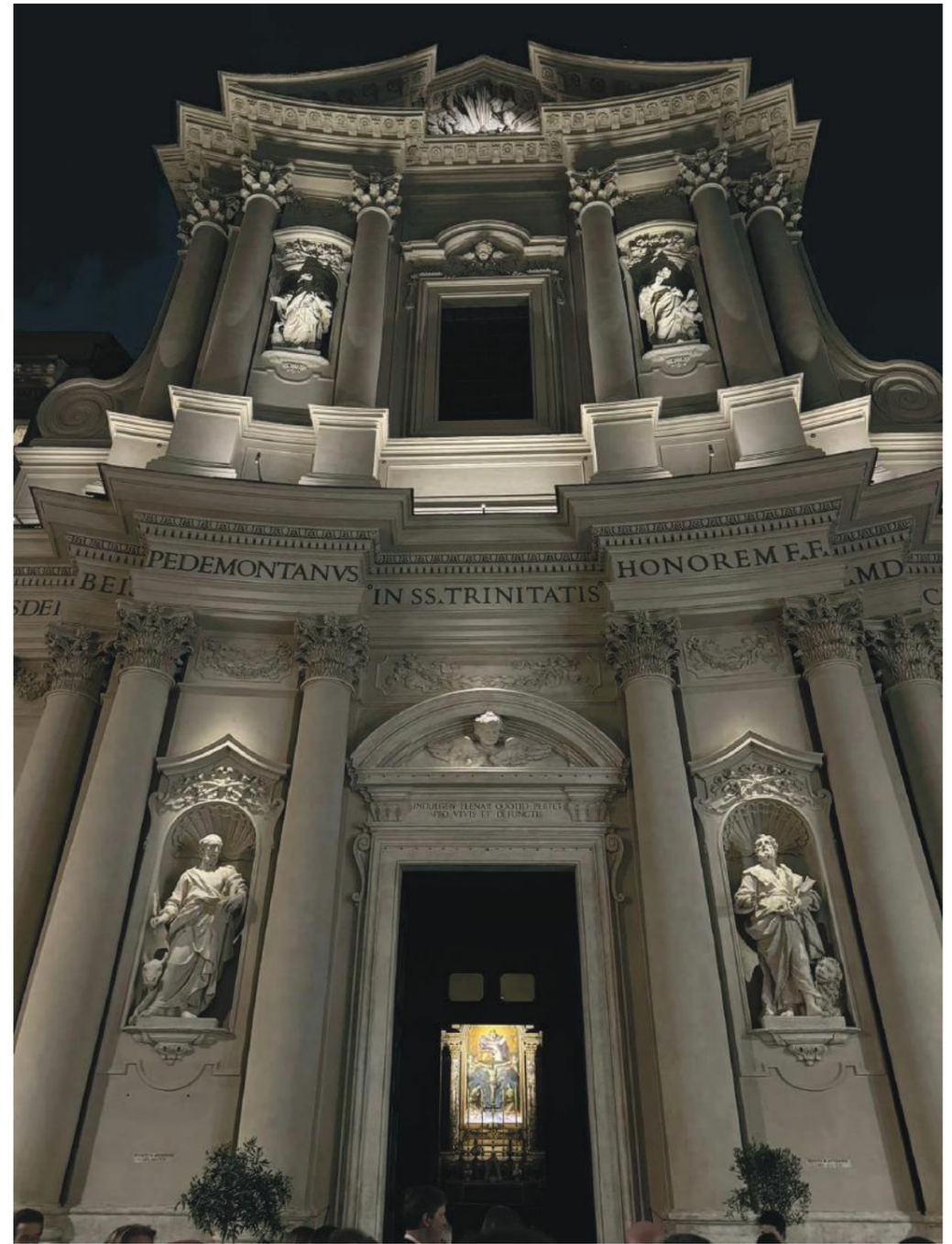


Intégration parfaite

Occupant un minimum d'espace, la série Museo Revo est conçue pour s'intégrer parfaitement dans l'environnement.

Les couleurs naturelles telles que le sable, le gris anthracite, le blanc mat, le marron boue et le vert musque confèrent à la série Museo la capacité de s'intégrer sereinement dans n'importe quel contexte. Des couleurs personnalisées sont également disponibles pour assurer une parfaite harmonie avec votre vision architecturale et paysagère.





Santissima Trinità dei Pellegrini, Rome.
Project Arch. Egidio Ferrara





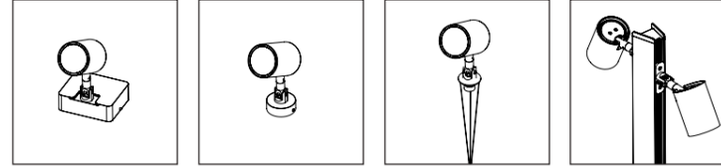






FICHE RÉCAPITULATIVE

Versions



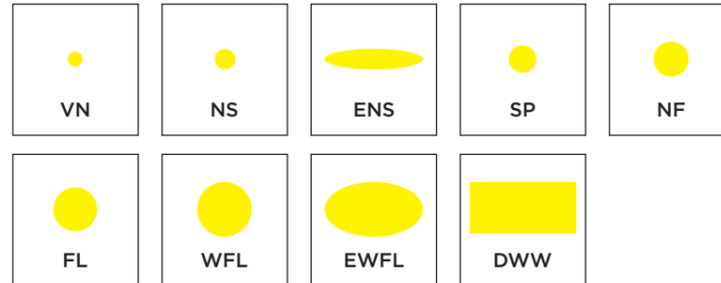
BASE avec driver embarqué BASE RONDE avec driver déporté PIQUET avec driver déporté BOLLARD avec driver déporté

Dimensions



MINI Ø33mm SMALL Ø45mm MEDIUM Ø61mm COMPACT Ø75mm MAX Ø96mm

Optiques

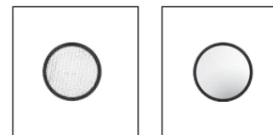


Finitions

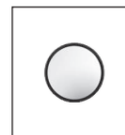


BLANC EFFET CORTEN MARRON BOUE SABLE GRIS CHARBON VERT MUSQUE

Accessoires internes

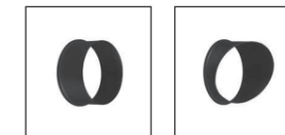


Honeycomb Elliptical lens



Diffusing lens

Accessoires externes



Cut-Off Visor



Coffrage Connecteur

Les sorties

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

200 lm | 300 lm | 400 lm
500 lm | 700 lm
1000 lm | 1300 lm | 2000 lm

Alimentation

- AC (230V) ; CC ; CV(48V)
- 230CC
- CV (48V)

Contrôles

- On/Off control
- DALI
- DMX

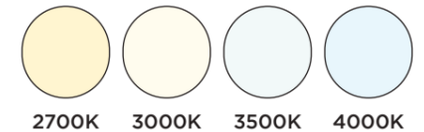
Rendu des couleurs

- CRI 92
- CRI 98

MacAdam

- 2 STEP

Température de couleur



2700K 3000K 3500K 4000K

Certifications

- IP 67
- IK 08

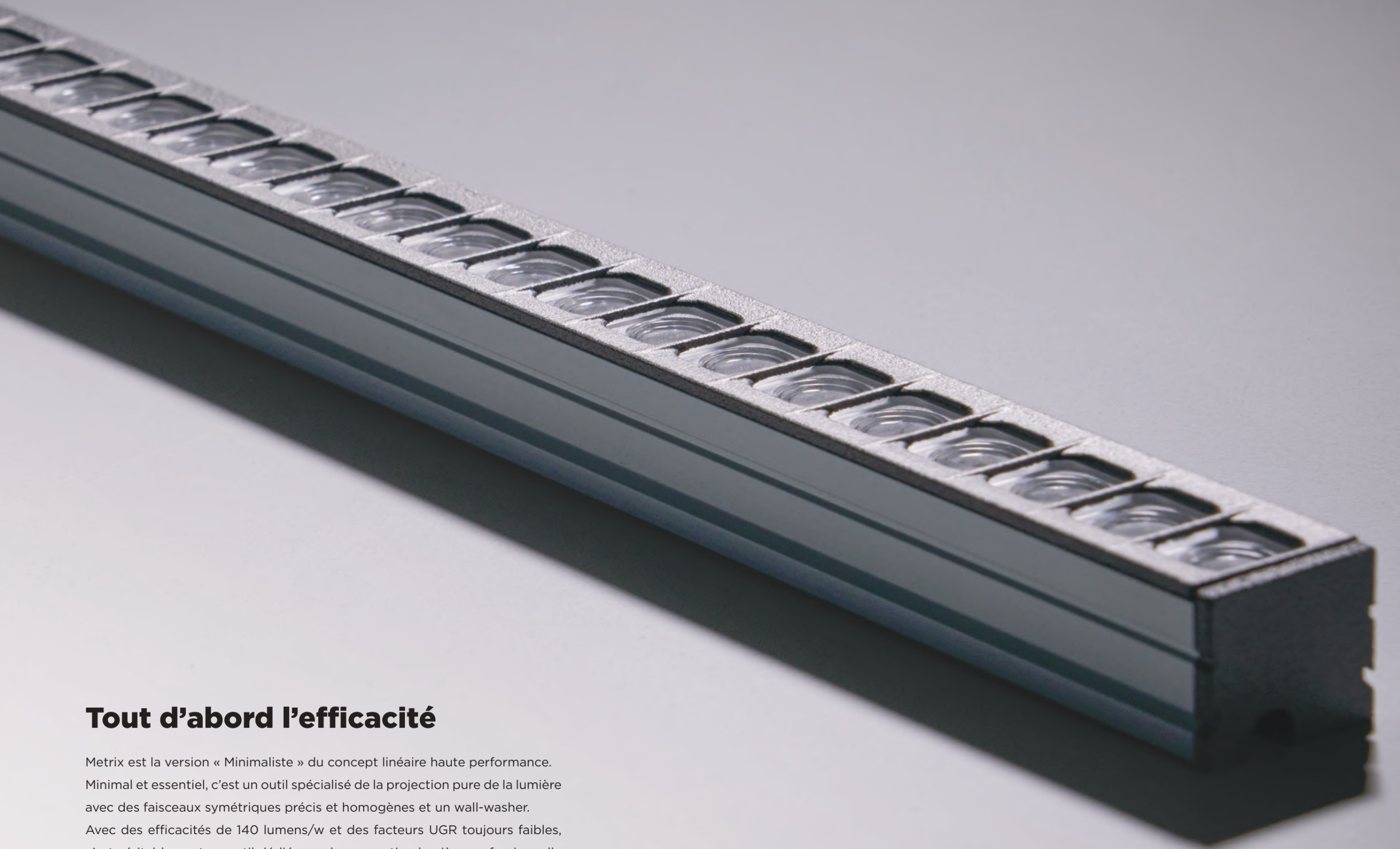
En savoir plus sur le produit!



PRIX

COVE LIGHTING

exenia
LMPG



Tout d'abord l'efficacité

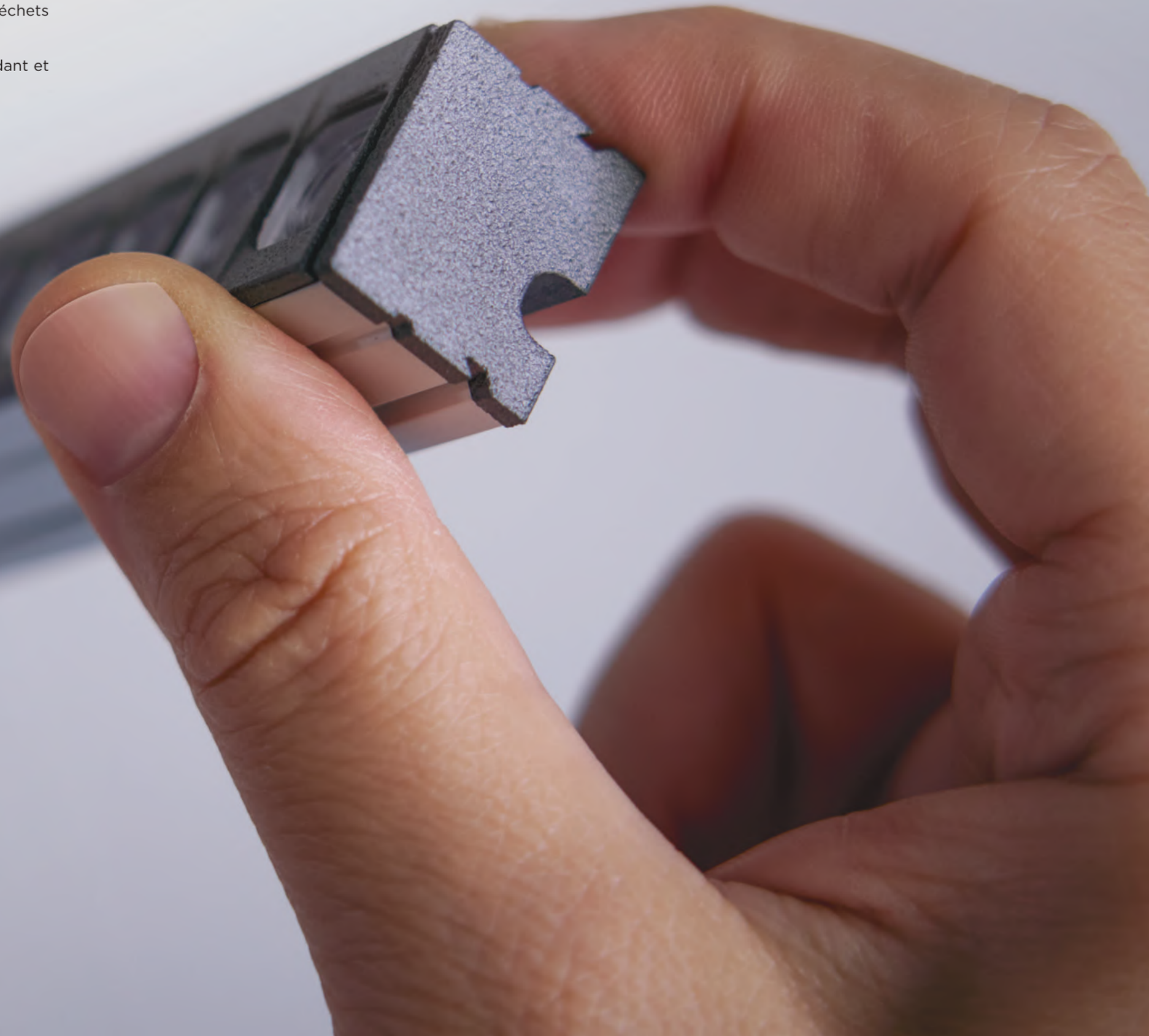
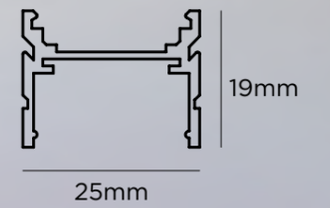
Metrix est la version « Minimaliste » du concept linéaire haute performance. Minimal et essentiel, c'est un outil spécialisé de la projection pure de la lumière avec des faisceaux symétriques précis et homogènes et un wall-washer. Avec des efficacités de 140 lumens/w et des facteurs UGR toujours faibles,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

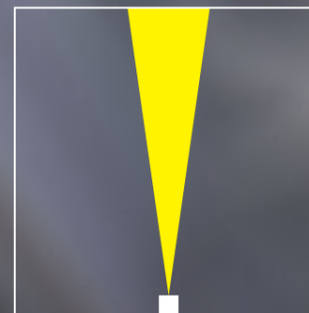
Les unités linéaires en aluminium extrudé, alimentées électriquement avec driver déporté, sont disponibles en quatre longueurs conçues dans une perspective Ecosizing pour optimiser le traitement des déchets de fabrication, rendant ainsi le produit plus durable.



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°



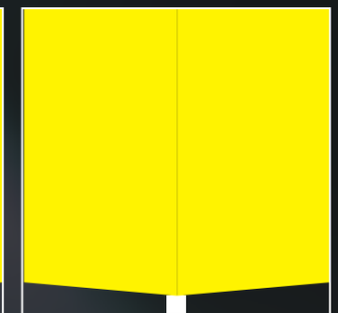
Wide Flood 50°



Grazing Washer

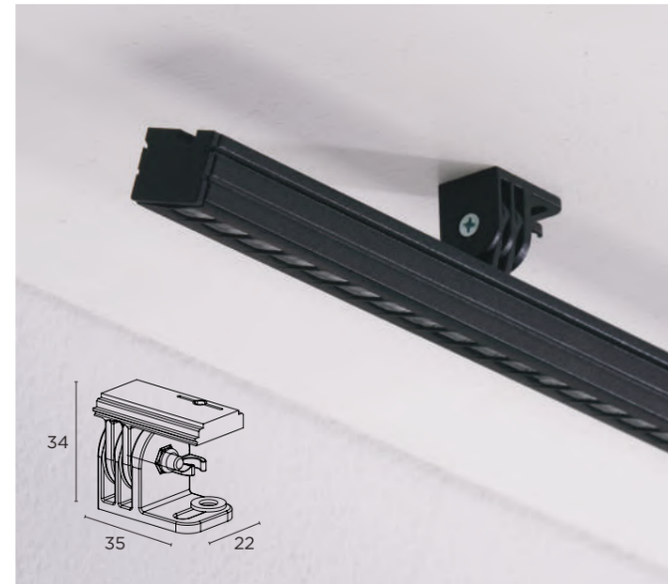


Desk 60°x 35°



Application

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

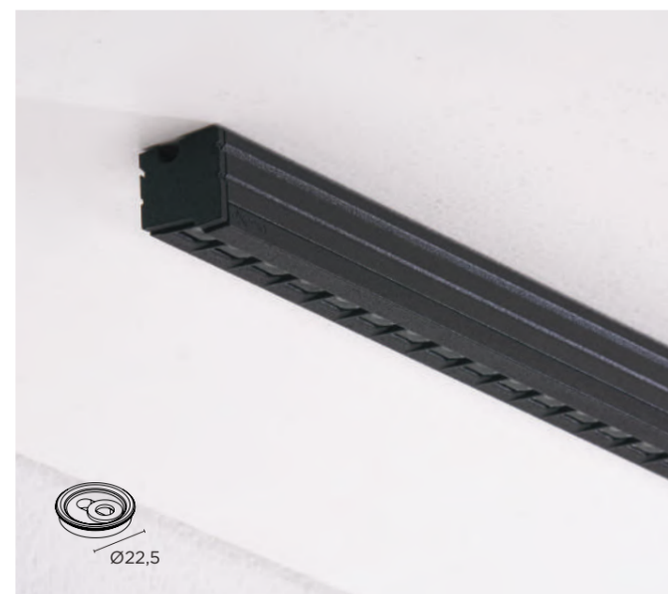
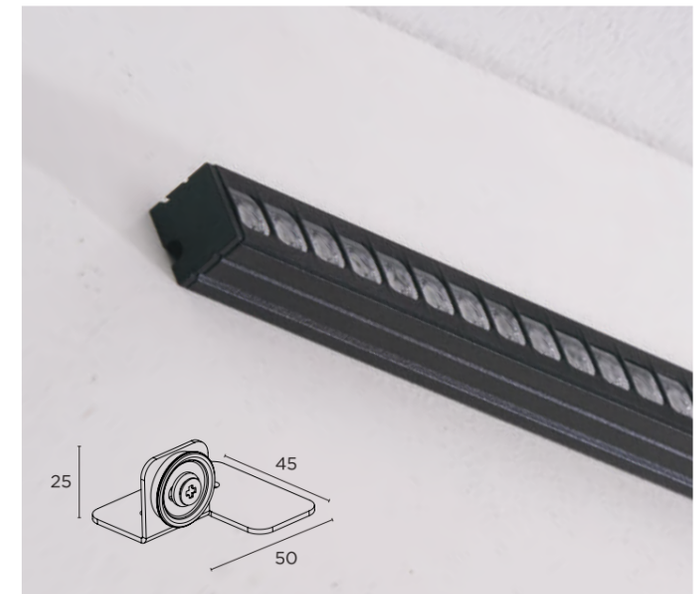


Articulation réglable

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

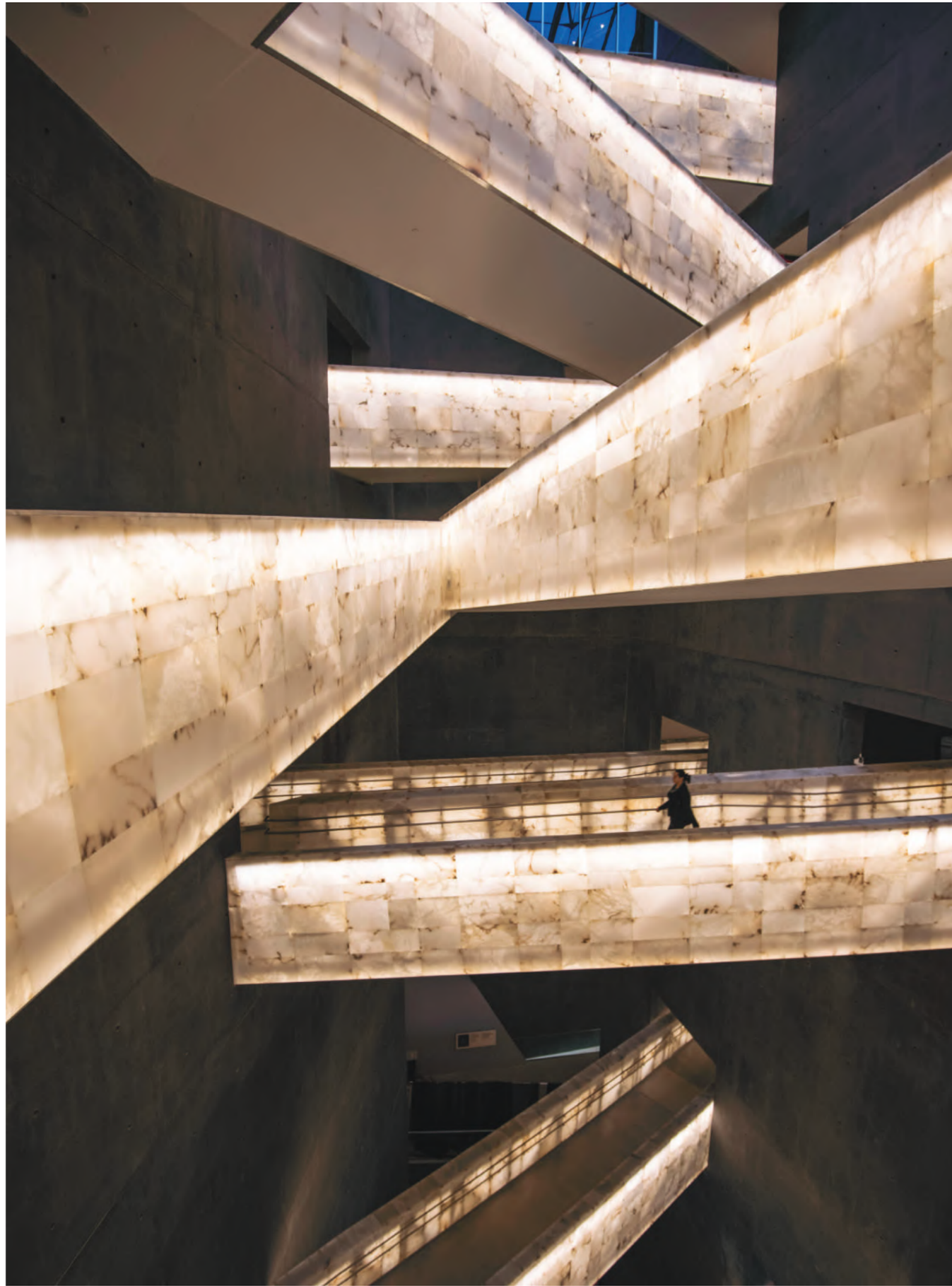
Support avec bouton-pression au dos du profilé, pour installation fixe sur une surface plane, avec émission à 90° par rapport au plan.



Bouton de plafond

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

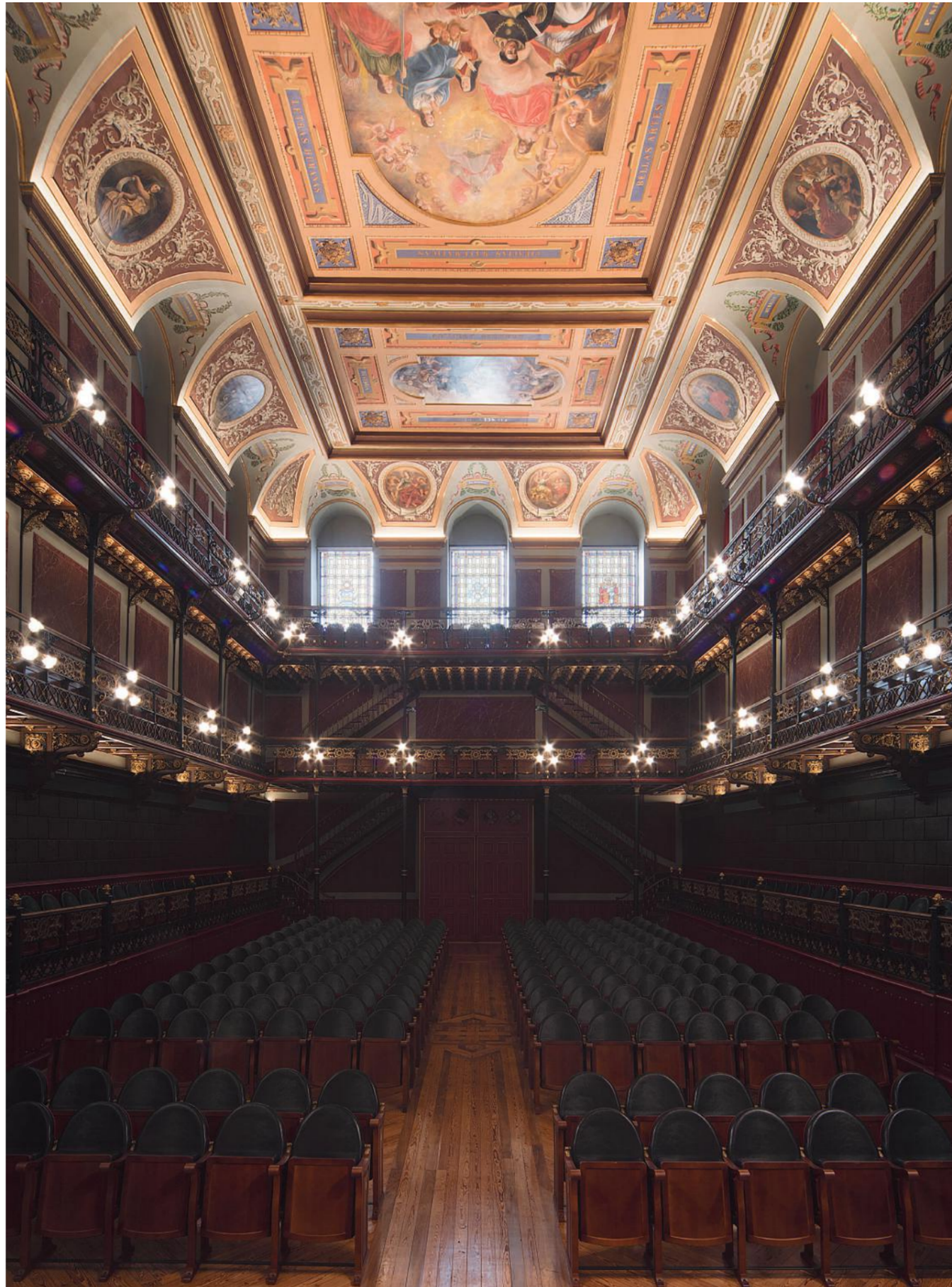






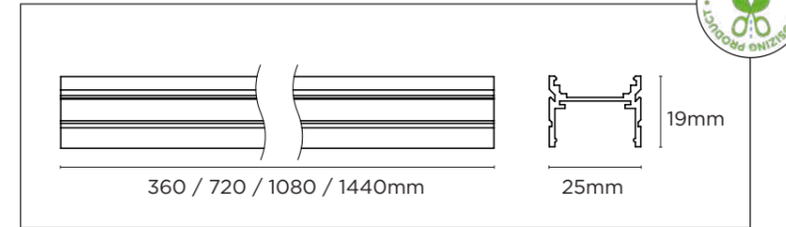




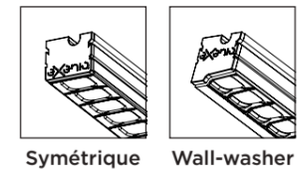


FICHE RECAPITULATIVE

Dimensions



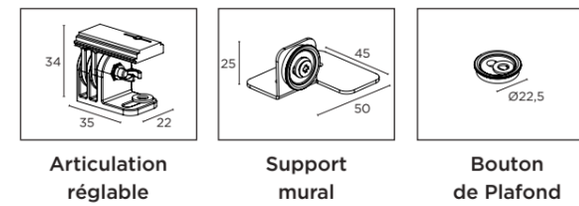
Versions



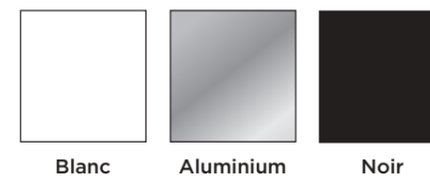
Optiques



Accessoires



Finition



Les sorties

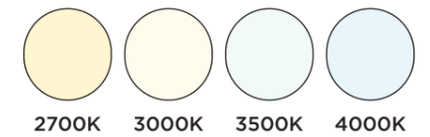
(En fonction de l'optique et de la taille)

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!

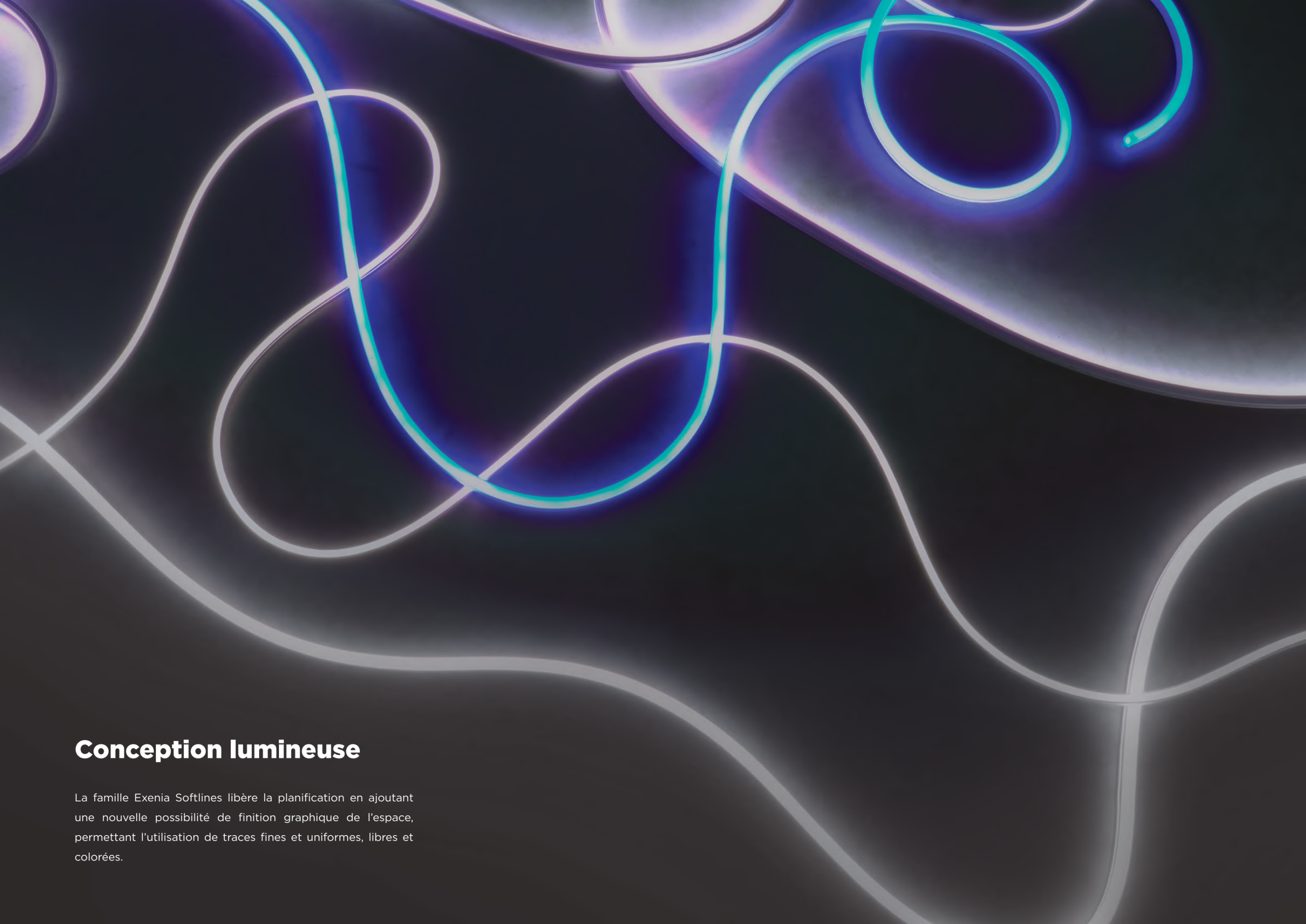




SPARK

SOFTLINES

exenia
LMPG



Conception lumineuse

La famille Exenia Softlines libère la planification en ajoutant une nouvelle possibilité de finition graphique de l'espace, permettant l'utilisation de traces fines et uniformes, libres et colorées.



Lumière sans frontières

Les Softlines Ip 65 et 67 ne craignent ni les intempéries, ni le stress et peuvent être utilisées dans tout type de décor ou de situation climatique.



La résistance du silicone

Pas de simples réglettes, mais de véritables luminaires flexibles de grade IK8, à diffusion absolument uniforme et homogène, adaptés aux installations exposées et humides.

SLALOM gauche-droite

Pour créer toutes sortes de dessins sur le plan, cette version Slalom 500lm/m fléchit sur la composante horizontale et est disponible en version statique et blanc dynamique uniforme ainsi qu'en version RGBW.



IP67

IK08



SLALOM bas-haut

Pour créer toutes sortes de designs sur le plan vertical, cette version Slalom 500lm/m fléchit sur la composante verticale et est disponible en version statique et blanc dynamique uniforme ainsi qu'en version RGBW.



IP67

IK08



FILO

Une trace très fine pour créer toutes sortes de motifs sur la surface, avec un trait lumineux de 4 mm.

Cette version Filo de 270 lm/m fléchit sur la composante horizontale et est disponible en version blanc statique et uniforme.



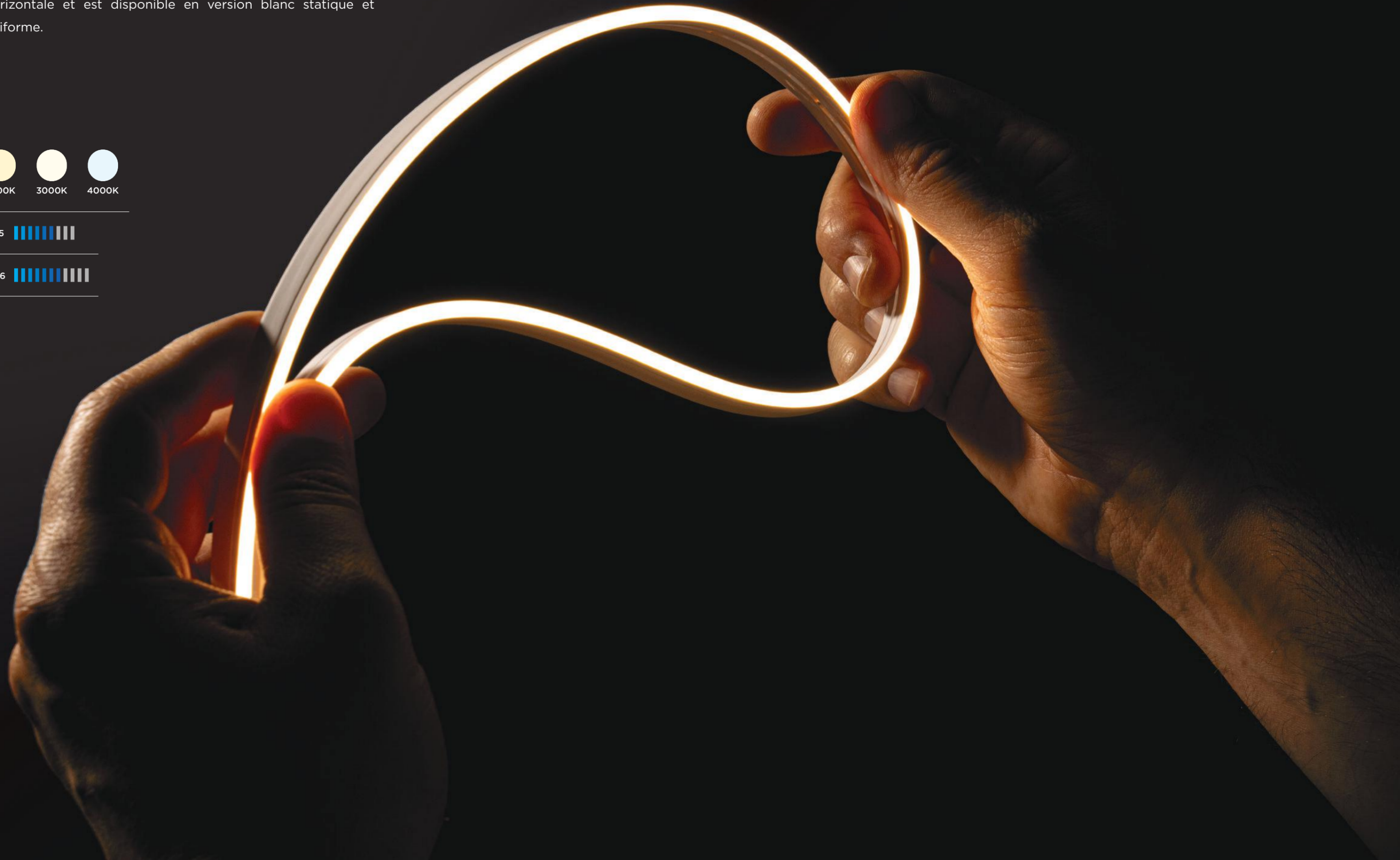
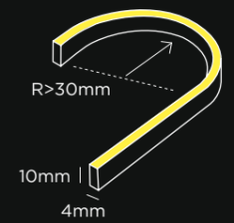
2700K 3000K 4000K



IP65



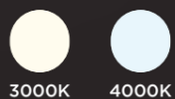
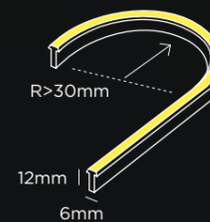
IK06



SEGNOLIBERO

Version à encastrer sur toutes les surfaces et tous les meubles, elle présente une section en T avec un liseré blanc et une ligne lumineuse de 6 mm de 250 lm/m.

Flexible horizontalement, il permet la création de dessins et de courbures de tous types.



3000K 4000K

IP65

IK06



SLALOM RGBW

Les lignes douces Slalom IP 67 sont également disponibles dans des versions RGBW dynamiques avec une parfaite uniformité des couleurs et une liberté d'expression maximale dans n'importe quel environnement.








DONNA FRANCA
wine cellar



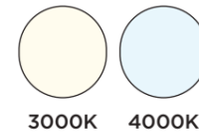
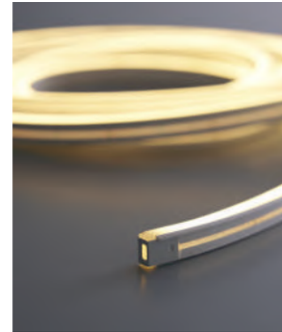




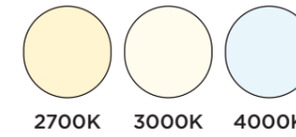
FICHE RECAPITULATIVE

Versions

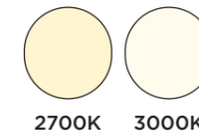
SEGNOLIBERO



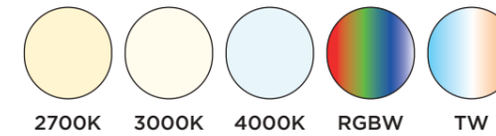
FILO



SLALOM
bas-haut



SLALOM
gauche-droite



Voltage

- 24V

Contrôles

- On/Off control
- Casambi
- DALI
- DMX

MacAdam

- 3 STEP

Dégré de Protection

- IP 65
- IP 67
- IK 06
- IK 08

Longueurs

- 2,5m
- 5m

Accessoires



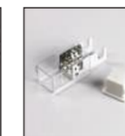
Profilé
aluminium 1m



Profilé
PVC



Profil
Articulé 2x50cm



Bouchons



Connecteurs



Connecteur
à clipser

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