

D'ALUMINIUM
PROFILE
GAMME
REBA 65
91 Lm/W



GRUPE INDELAGUE

INDELAGUE

HIGH TECH | LIGHTING SOLUTIONS

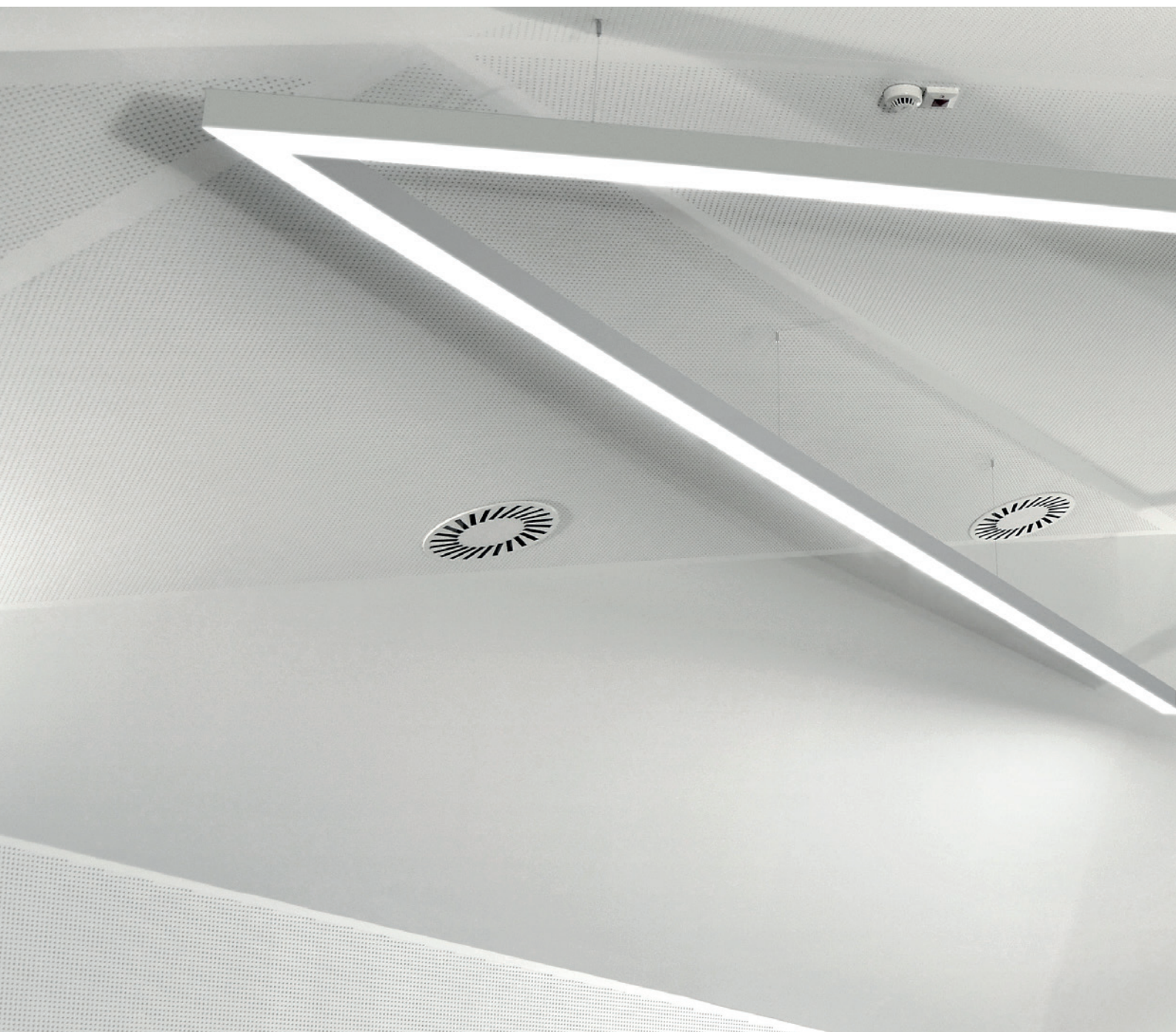
ROXO lighting

CONCEPT

2

Gamme REBA 65

ECLAIRAGE ET
DESIGN POUR
VOTRE PROJET



La gamme REBA 65 donne à votre espace une nouvelle dimension avec un design créatif. Flexibilité maximale pour application individuelle ou en ligne continue, encastré, saillié ou en suspension. Cette gamme partage la même structure, ce qui permet d'avoir le même concept de luminaire pour une application uniforme dans tout le bâtiment.

Les lignes continues sont un outil pour un design cohérent et de précision, permettant une ligne continue infinie et uniforme dans toutes les surfaces. Ces versions peuvent être adaptées et fabriquées sur mesure, avec output de lumière homogène, apportant un niveau de confort élevé et efficacité supérieure.

La gamme REBA 65 est conforme aux exigences techniques les plus sévères.



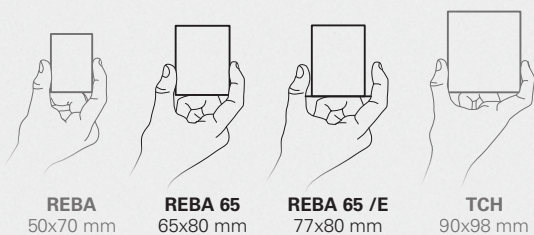
APPLICATION / DIMENSIONS

4

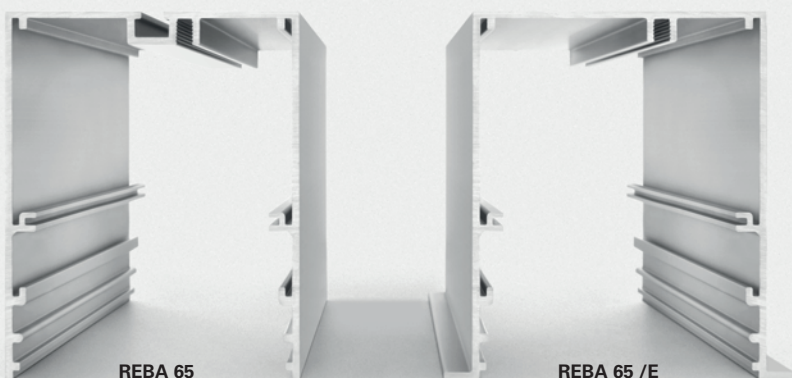
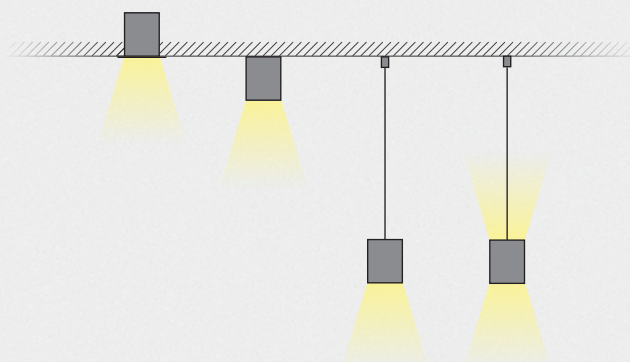
Gamme REBA 65

DESIGN
UNIFORME

DIMENSIONS DISPONIBLES:



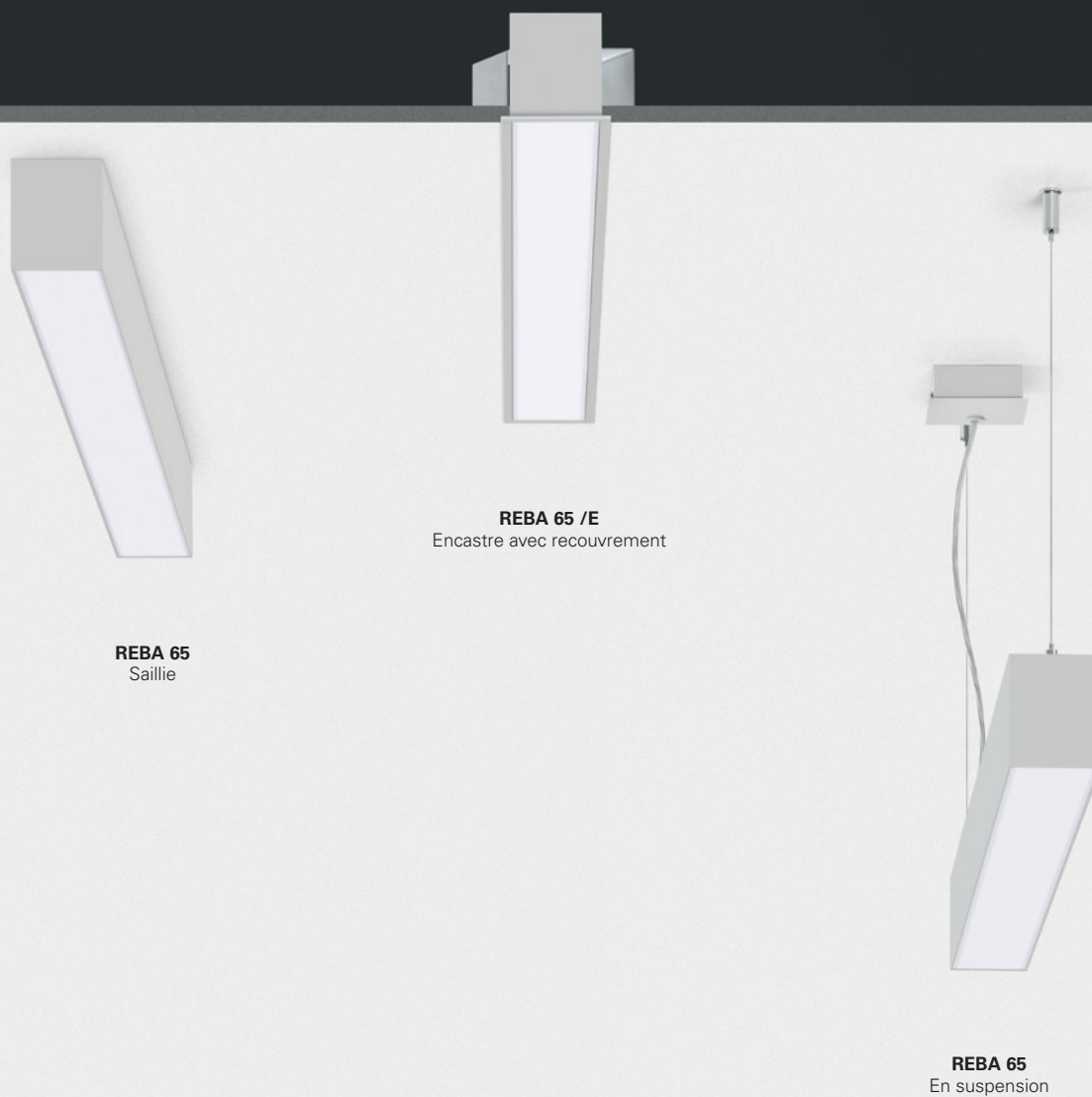
TYPES D'INSTALLATION:



La gamme REBA 65 a comme base deux types de profilés minimalistes, ceci dans la version LED et dans la version fluorescente (T5). Dans la version encastrée le profilé a bord de recouvrement dans les variantes REBA 65/E LED, REBA 65/E LED Line, REA 65/E et REBA 65/E Line. Si l'application est en plafonnier ou en suspension, le profilé d'aluminium avec

embouts en polycarbonate sans vis visibles en disponibles dans les variantes REBA 65 LED, REBA 65 LED Line, REBA 65 et REBA 65 Line.

La gamme REBA 65 est fabriquée en profilé d'aluminium extrudé, permettant ainsi de créer des lignes sur mesure, avec angles et longueurs personnalisés en accord avec les besoins de chaque surface.



LIGNE CONTINUE

6

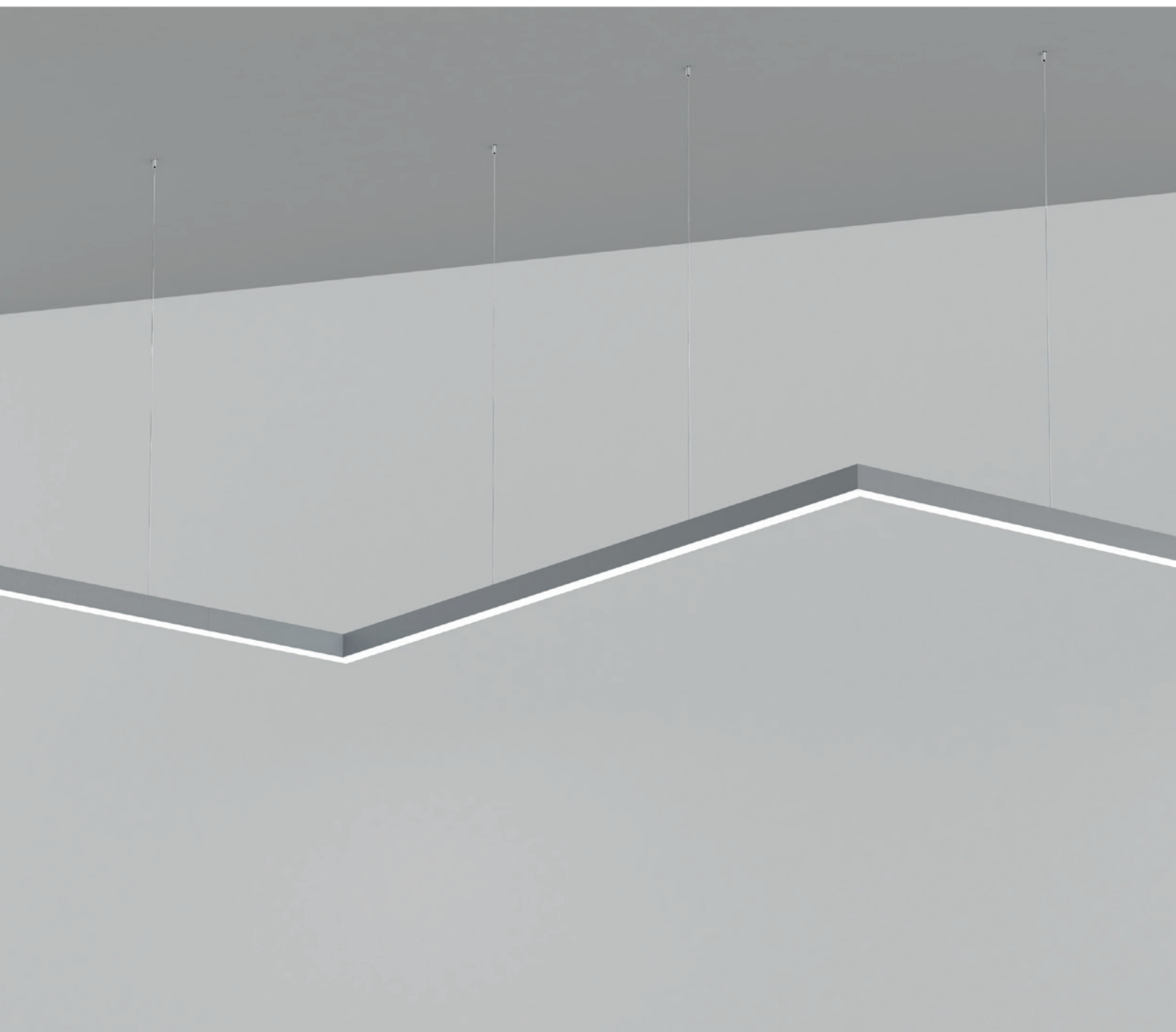
Gamme REBA 65

APPAREILS PRECIS
POUR VOTRE
REALISATION SUR
MESURE



La gamme REBA 65 donne a vos projets une ligne continue uniforme et infinie. Nos luminaires peuvent être fabriqués selon vos besoins. La solution peut être développée avec nos spécialistes, qui font votre étude d'éclairage spécifique. Nos modules permettent un éclairage uniforme, ceci en application horizontale ou verticale, permettant la création de ligne continue entre le plafond et le mur. L'intégration de modules techniques avec

système de gradation, technologie Tunable White et unité de secours est disponible. La gamme REBA 65 permet l'économie de consommation d'énergie inférieure a 3W/m² (circulations) et 6W/m² (bureaux). Ce système d'éclairage flexible fournit des projets d'éclairage durables. Avec le système modulaire de la gamme REBA 65 vous pouvez programmer une solution d'éclairage sur mesure, rapide et simple avec optimisation de coûts-efficacité.

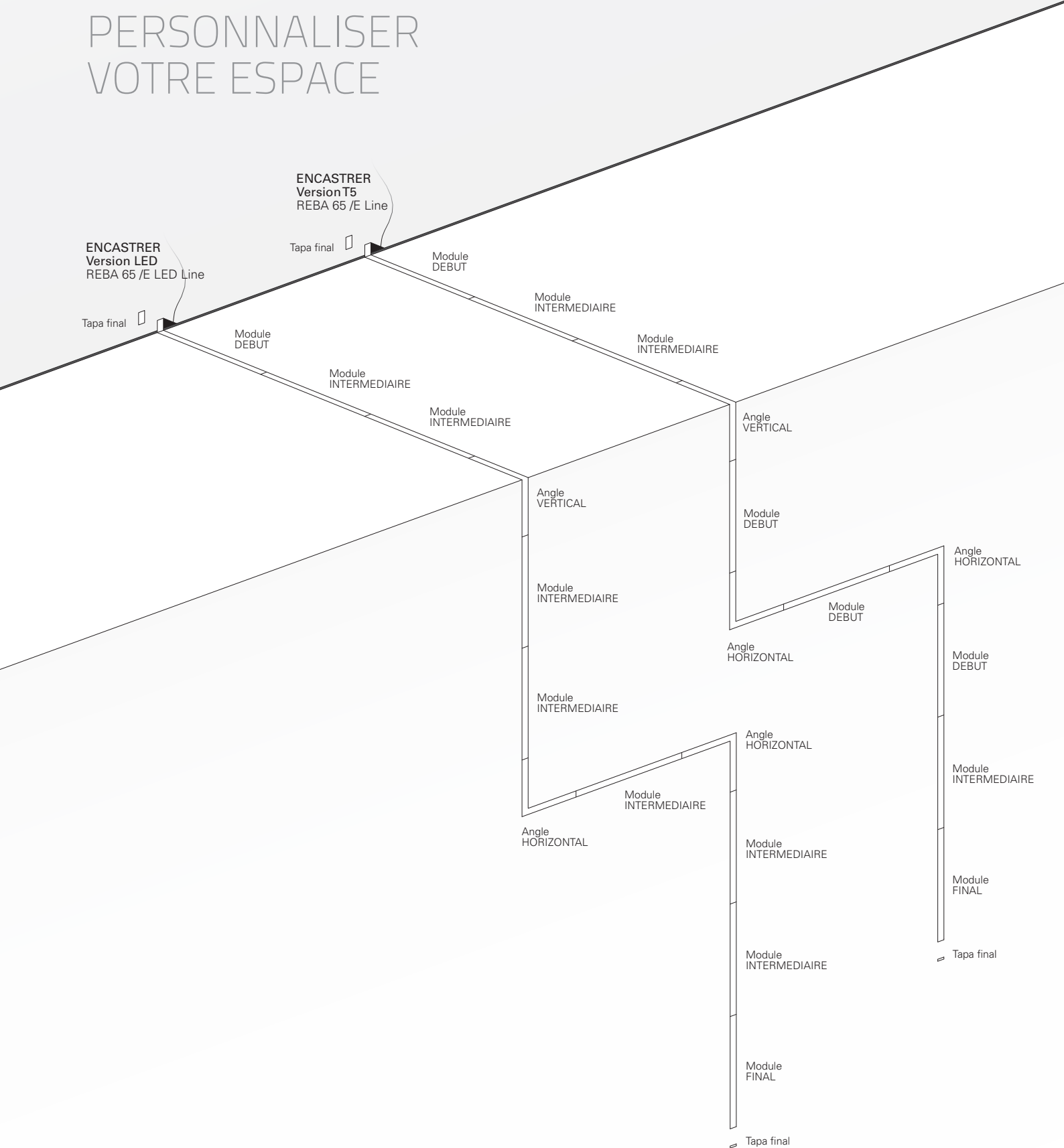


SYSTEMES MODULAIRES / SCHEMA D'INSTALLATION

8

Gamme REBA 65

PERSONNALISER VOTRE ESPACE



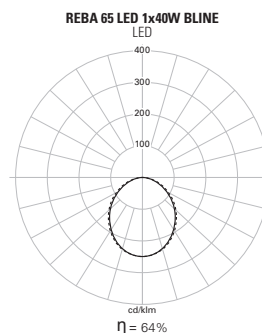
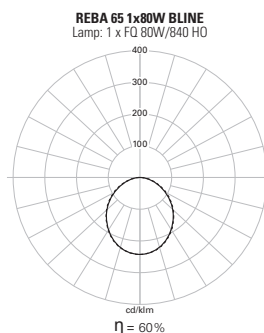
ESTHETIQUE ET OPTIQUES

La gamme REBA 65 est équipée avec la technologie d'optique BLINE, présentant un output lumineux jusqu'à 75%. Equipé avec un diffuseur microprismatique ou réflecteur en aluminium pour obtenir une efficacité lumineuse élevée (η), ce luminaire peut être installé dans les zones de bureaux, sans produire de reflets sur les écrans. Ainsi, les luminaires peuvent être installés librement dans la pièce indépendamment du positionnement des bureaux.

BLINE

DIFFUSEUR EN POLYCARBONATE OPALE

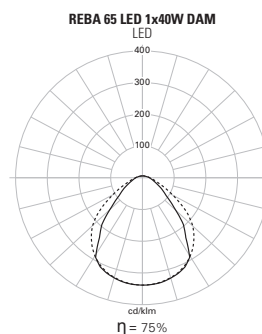
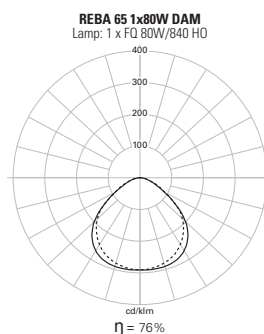
Choisissez le diffuseur en polycarbonate BLINE pour garantir une meilleure qualité et distribution de la lumière diffuse et uniforme, obtenant un rendement élevé et contrôle d'éblouissement avec $UGR < 19$ en conformité avec la norme EN12464-1 pour l'éclairage des zones de travail dans les bureaux.



DAM

DIFFUSEUR MICROPRISMATIQUE

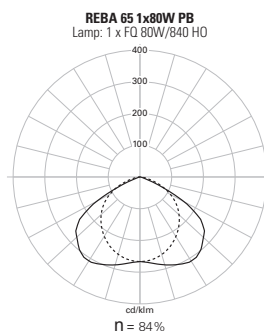
Choisissez le diffuseur microprismatique (DAM), avec une technologie d'optique avancée et innovante micro pyramidale pour une efficacité énergétique. Les micro prismes, redirigent la lumière permettant une redirection élevée et un contrôle d'éblouissement avec $UGR < 19$ en conformité avec la norme EN12464-1.



PB

REFLECTEUR DOUBLE PARABOLIQUE BRILLANT

Choisissez le réflecteur (PB) avec une performance exceptionnelle, haute efficacité et contrôle de l'éblouissement. L'aluminium utilisé a une pureté de 99.85% pour un haut rendement, en conformité avec la norme EN 12464-1.



REBA 65 /E

REBA 65

PB (T5)

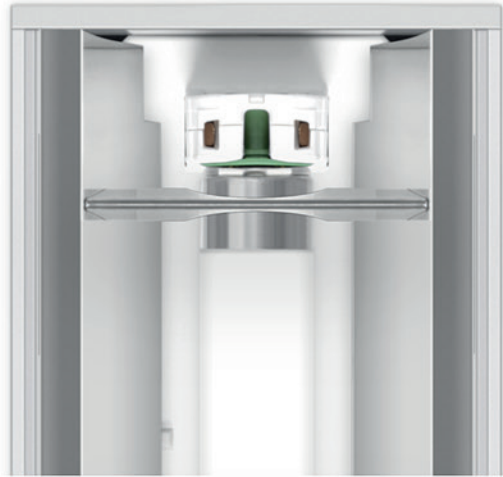


BLINE (LED / T5)



Illustré en dimension réelle

PB (T5)



BLINE (LED / T5)



Illustré en dimension réelle

DAM (LED / T5)



CARACTERISTIQUES / COMPOSANTS

12

Gamme REBA 65

UNE GRANDE VARIETE D'OPTIONS

La gamme REBA 65 peut être appliquée comme éclairage principal, pour mettre en évidence et définir des zones comme bureaux, réceptions, universités, circulations, boutiques et infinités d'autres projets. La gamme REBA 65 Line avec diffuseur BLINE, permettant de créer un éclairage uniforme, sans zones d'ombres, avec technologie LED ou lampes fluorescent T5 entrechevauchantes. Tous les modules d'éclairage assurent une efficacité élevée, basse consommation énergétique et de manipulation facile.

VERSION LED

Les modules LED du REBA 65 utilisent la toute dernière technologie, ce qui nous permet un standard de haut de gamme, tel que, IRC>80, 50.000h de vie utile (L80F10) et une qualité de couleur MacAdam 3 SDCM, ce qui fait du REBA 65 le choix parfait pour l'éclairage de votre surface. La version LED est fournie avec température de couleur de 4000k, la version 3000K est disponible sur demande.

SYSTEME DE GRADATION DSI/DALI

Permet une relation simple avec un système de gestion d'immeubles, augmentant l'économie d'énergie.

UNITE DE SECOURS

Disponible avec unité de secours de 1 ou 3 heures en option.

MODULE VIDE

Module vide de clipser et profilé en aluminium anodisé, disponible peint avec époxy polyester, en longueurs entre 1,5m et 3m.

REBA 65 LED
LM91



VERSION T5

Luminaire avec lampes fluorescentes T5 entrechevauchantes ou en ligne, disponible avec diffuseur BLINE ou réflecteur double parabolique brillant PB. La version individuelle en suspension est disponible avec éclairage direct et indirect ratio 80:20.

ANGLE LUMINEUX

Les modules angulaires verticaux et horizontaux en LED ou lampes fluorescents T5 permettent un design créatif et liaison de lignes lumineuses sans mettre en question la qualité de la lumière.

ENTRETIEN

14

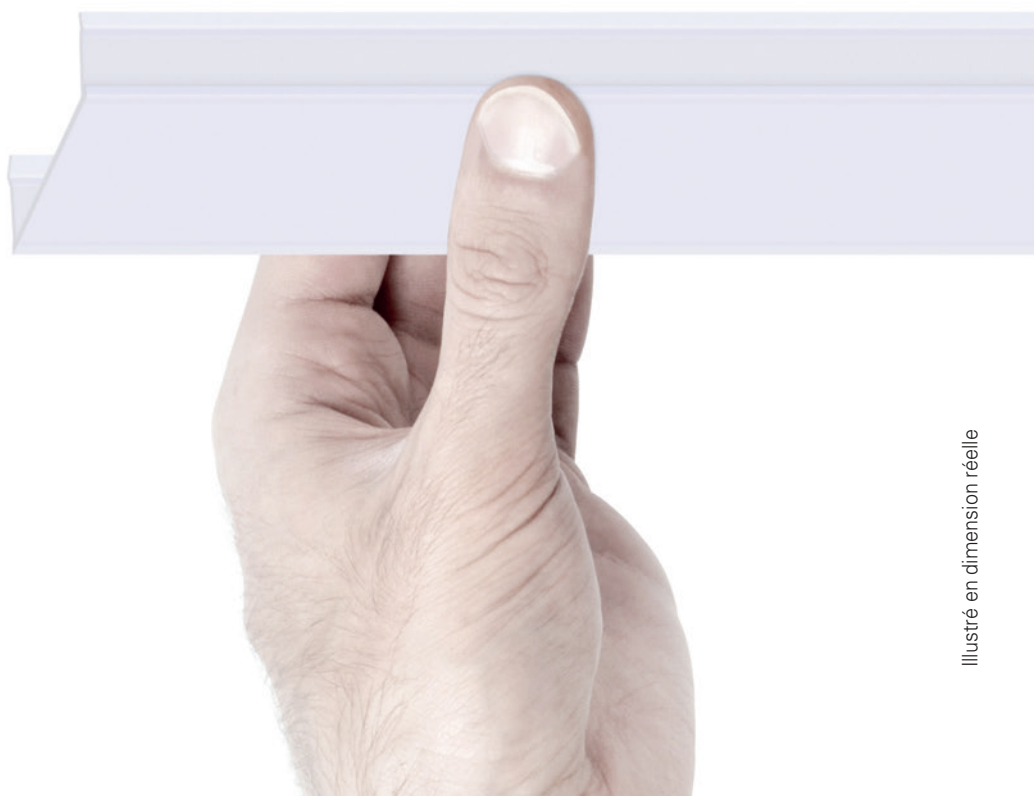
Gamme REBA 65

ENTRETIEN FACILE

L'entretien des luminaires de la gamme REBA 65 est facile et rapide. Le diffuseur BLINE et le réflecteur PB ont été conçus avec un système CLIP-IN afin que le changement de lampes et l'entretien soient faciles.



CLIP SYSTÈME



GROUPE INDELAGUE

Toutes les données contenues dans cette brochure ne constituent pas un engagement pour le Groupe INDELAGUE qui se permet le droit d'apporter les modifications techniques qu'il juge appropriées, sans préavis.

Il est interdit la reproduction, même partielle, de cette brochure.

Caractéristiques électriques / optiques sont soumises à une tolérance de +/- 10%.

SIEGE

INDÚSTRIA ELÉTRICA DE ÁGUEDA S.A.

Rua da Mina 465 | Covão

Zona industrial EN1 Norte

Apartado 106 / 3754-909

3750-792 Trofa

ÁGUEDA | PORTUGAL

GPS. 40° 36' 00.54" N | 8° 27' 11.76" W

T. +351 234 612 310 | F. +351 234 624 058

WWW.INDELAGUE.COM

ROYAUME-UNI

ROXO LIGHTING LIMITED

roxo.london@roxolighting.com

WWW.ROXOLIGHTING.COM

ESPAGNE

INDELAGUE ESPAÑA, S.L.

Avenida del Ejército, nº 8 - 1º C

C.P. 15006 | A CORUÑA | ESPAÑA

comercial@indelague.com

WWW.INDELAGUE.COM

Illustré en dimension réelle

FIF 005/0