

RADIATEURS
**BÂTIMENT &
HABITAT**

BENEFICIEZ DU PLUS GRAND CONFORT
DE CHAUFFE SOUS TOUTES SES FORMES.





RADIATEURS

BÂTIMENT & HABITAT

VISALINE PLUS	4
ACCESSOIRES VISALINE PLUS	8
RADIATEUR À TUBES PLATS NR	10
RADIATEUR TUBULAIRE	14
CONVECTEUR	18
PAROI CHAUFFANTE PLUS	20
SOLOLINE	24
COULEURS	26
APERÇU TECHNIQUE	28

«AUTHENTICITÉ EST NOTRE MAÎTRE-MOT, ET PLUS PARTICULIÈREMENT POUR LA RÉNOVATION DE CONSTRUCTIONS EXISTANTES. EN TANT QU'ÉLÉMENT D'AGENCEMENT, LES RADIATEURS PEUVENT Y JOUER UN RÔLE DÉTERMINANT.»

Ronnie Ambauen, directeur-associé, Carlos Martinez Architekten Rorschach AG



L'ORIGINAL AVEC UN PLUS EN MATIERE DE QUALITE ET DE DESIGN

VISALINE PLUS

Vous êtes à la recherche d'une solution de radiateur pour un intérieur moderne et sophistiqué? Grâce à son esthétique linéaire et sa qualité de fabrication, la série Visaline sait attirer l'attention. Elle enrichit une architecture intérieure sophistiquée et convainc grâce à la technique de fabrication la plus moderne. Profitez de la précision jusque dans le détail.



Disponible avec des accessoires pratiques – voir page 9.



Les points forts:

- Embouts terminaux plats
- Fente agrandie à 3 mm
- Recouvrement continu
- Un seul tube collecteur sur l'exécution à deux rangées
- Pas de soudures visibles
- Temps de réaction court grâce à la faible contenance en eau
- Diversité des modèles
- Habillage latéral compris dans la livraison
- Près de 200 modèles disponibles en stock

Exécutions spéciales

- Exécution avec vanne latérale intégrée avec kv pré-régulé en usine
- Exécution haute pression: 10 bars (1000 kPa)
- Raccordements monotubes



Exécution spéciale TH (horizontal)

- En exécution angulaire et coudée
- Longueurs spéciales
- Avec bande de recouvrement
- Entraxe spécial
- Exécution haute pression
- Technique de fixation pour exigences spéciales selon VDI 6036



Exécution spéciale TV (vertical)

- Hauteurs spéciales
- Entraxe spécial
- Exécution haute pression
- Technique de fixation pour exigences spéciales selon VDI 6036



INVESTISSEMENT INTELLIGENT

ACCESSOIRES VISALINE PLUS



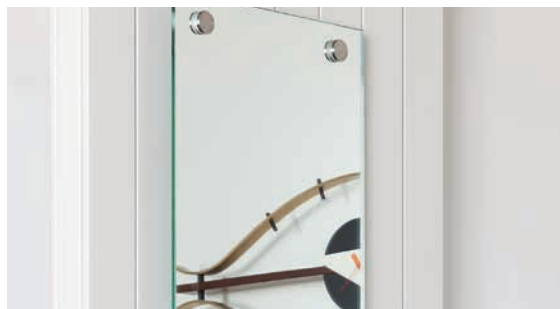
Tablette en verre | 4 longueurs, fixation en acier inoxydable



Barre porte-serviettes en verre | 2 longueurs, fixation en acier inoxydable



Tableau | Inscriptible, magnétique, avec étagère



Miroir avec fixation en acier inoxydable | 340 x 550 mm, 500 x 850 mm



Barre porte-serviettes | 4 longueurs, finition acier inoxydable



Miroir vertical | 317 x 1600 mm, 317 x 1800 mm



Bouton de suspension court | Finition acier inoxydable, longueur: 35 mm
Bouton de suspension long | Finition acier inoxydable, longueur: 150 mm



FORME FLEXIBLE ET HAUTE EFFICACITE ENERGETIQUE

RADIATEUR À TUBES PLATS NR

Ce radiateur vous ouvre de nouvelles perspectives d'agencement, qu'il s'agisse de construction neuve ou de rénovation. Sa structure transparente et flexible fait de lui un élément tout en discrétion. Outre ses qualités esthétiques, le radiateur à tubes plats NR fera également le bonheur de ceux qui se soucient de l'environnement. La désignation NR est synonyme de radiateur basse température, cette génération de radiateurs est donc optimisée pour les systèmes de chauffage moderne à haute efficacité énergétique.



Qu'il s'agisse de séparateur de zones, de chauffage de balustrade aux lignes courbes ou d'élément traversé de lumière devant les surfaces vitrées, les dimensions et la puissance calorifique s'adaptent de manière ciblée.





«VOUS POUVEZ FAIRE CONFIANCE À PROLUX. DE LA PLANIFICATION À LA QUALITÉ DE PRODUIT, TOUT EST PARFAITEMENT ADAPTÉ. QU'IL EST BON D'AVOIR UN PARTENAIRE COMMERCIAL, QUI S'ENGAGE PLEINEMENT POUR NOUS!»

Caroline Inauen, acheteuse de projets / chef d'équipe du groupe Hälg





ESTHETIQUE INTEMPORELLE ET PARFAITE FONCTION

RADIATEUR TUBULAIRE

Design rond tout en douceur et lignes claires en font un grand classique. Sa capacité de diffusion de la chaleur le hisse au rang des meilleurs radiateurs. Avec le radiateur tubulaire Prolux, vous faites le bon choix en matière de planification du chauffage. Il suffit d'évoquer l'exceptionnel choix de dimensions et l'énorme capacité d'adaptation. Le radiateur est proposé en version courbe, angulaire, banquette ou sanitaire pour les exigences très strictes en matière d'hygiène.



Également disponible avec vanne intégrée, particulièrement avantageuse en termes d'esthétique et d'installation.





Avantages pratiques

- Grande diversité des dimensions de radiateur
- Nombreuses exécutions: courbe, angulaire, banquette et sanitaire
- Plus de sécurité
- Nettoyage facile
- Fixation sécurisée selon VDI 6036



CHALEUR ET CONFORT – COMPACT ET PERFORMANT

CONVECTEUR

Faible hauteur et très grand rendement thermique. Les convecteurs Prolux se distinguent par une interaction optimale entre la convection, le rayonnement et la facilité de régulation. En outre, la diversité unique en son genre de la gamme laisse une grande liberté dans l'architecture des bâtiments et dans le concept d'habitat. Demandez aussi les formes spéciales des convecteurs: angulaire, courbe, adaptée au rayon du mur et version banquette.



Les convecteurs Prolux font également leur preuves devant les surfaces vitrées jusqu'au sol sur les murs extérieurs.



CHALEUR ET CONFORT – COMPACT ET PERFORMANT

PAROI CHAUFFANTE PLUS

Prolux vous propose cette paroi chauffante depuis déjà plusieurs dizaines d'années. Ces avantages esthétiques: l'absence de soudures visibles et l'élégance du recouvrement et de l'habillage latéral. Ce radiateur classique a, à présent, été repensé et perfectionné. Le résultat n'a rien à envier aux autres radiateurs, même en termes de technique.



Il est idéal pour les rénovations grâce à des formes spéciales et des petites tailles de lots.





Détails du produit

- Aspect visuel fermé
- Nouveau tube profilé de 77 mm
- Pas de soudures visibles
- Recouvrement continu et élégant
- Habillage latéral compris dans la livraison pour les modèles verticaux
- Disponible dans les couleurs Prolux
- Nouveau modèle pour une exceptionnelle puissance: type TW23
- Nouveau point: fixation sécurisée selon VDI 6036

Avantages pratiques

- Emballage intégral
- Fixation sécurisée
- Idéal pour les rénovations
- Convient également aux applications à basse température



LIGNES ARRONDIES ET ELEGANTES AU SERVICE DU CONFORT

SOLOLINE

La douceur et la légèreté réincarnées en chauffage design. Une finition de haute qualité de part en part avec soudures invisibles, des tubes collecteurs disposés à l'arrière jusqu'aux extrémités de tubes arrondies tout en douceur. Laissez-vous convaincre par l'excellent rendement thermique, qu'il s'agisse d'une version à une ou deux colonnes, avec agencement horizontal ou vertical du tube collecteur.



Les solutions spéciales, comme les pieds angulaires, courbes ou soudés, sont également livrables.

DU FROID AU CHAUD

GAMME DE COULEURS

Chez Prolux, vous trouverez le radiateur qu'il vous faut et dans la couleur qu'il faut.
En effet, presque tous les laquages sont possibles – même les couleurs spéciales.
Nous nous réjouissons de votre demande!





«PROLUX: LA PERFORMANCE AU JUSTE PRIX! JE VEILLE À CE QUE NOS CLIENTS
REÇOIVENT UNE OFFRE ATTRAYANTE DANS LES DÉLAIS CONVENUS.»

René Riedi, service interne de Prolux












APERÇU TECHNIQUE


RADIATEURS BÂTIMENT & HABITAT

VISALINE PLUS | MODÈLE TH (HORIZONTAL)

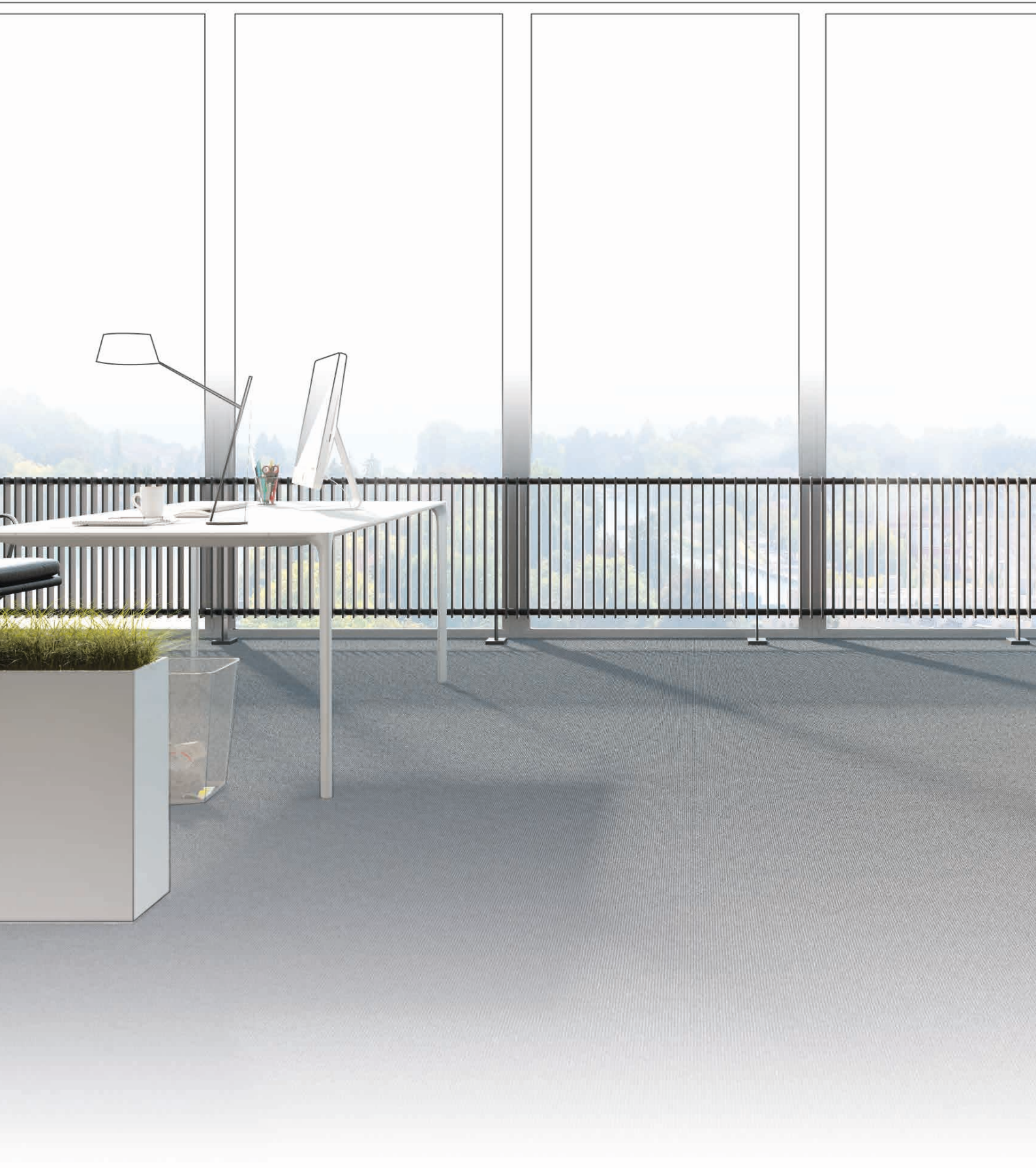
Modèle	Hauteur mm	Longueur mm	Profondeur mm	Graduations de longueur (mm)	Pression de service bar
 THN10 / THV10 1 rangée, sans lamelles	160 - 1600	500 - 6000	53	100 200 à partir d'une longueur de 2000	4 bzw. 10
 THN11 / THV11 1 rangée, 1 rangée de lamelles	160 - 960	500 - 6000	60	100 200 à partir d'une longueur de 2000	4 bzw. 10
 THN21 / THV21 2 rangées, 1 rangée de lamelles	160 - 960	500 - 6000	102	100 200 à partir d'une longueur de 2000	4 bzw. 10
 THN22 / THV22 2 rangées, 2 rangées de lamelles	160 - 960	500 - 6000	102	100 200 à partir d'une longueur de 2000	4 bzw. 10
 THN23 / THV23 2 rangées, 3 rangées de lamelles	160 - 960	500 - 6000	137	100 200 à partir d'une longueur de 2000	4 bzw. 10
 THN90 / THV90 2 rangées, mince, sans lamelles	160 - 1600	500 - 6000	61	100 200 à partir d'une longueur de 2000	4 bzw. 10
 THN91 / THV91 2 rangées, mince, 1 rangée de lamelles	160 - 960	500 - 6000	61	100 200 à partir d'une longueur de 2000	4 bzw. 10

Autres dimensions, rendements thermiques et raccords: voir «Prix et technique 2015».




VISALINE PLUS | MODÈLE TV (VERTICAL)

Modèle	Hauteur mm	Longueur mm	Profondeur mm	Graduations de longueur (mm)	Pression de service bar
 TVN10 / TVV10 1 rangée, sans lamelles	600 - 2400	160 - 1600	53	80	4 ou 10
 TVN11 / TVV11 1 rangée, 1 rangée de lamelles	600 - 2400	160 - 1600	60	80	4 ou 10
 TVN21 / TVV21 2 rangées, 1 rangée de lamelles	600 - 2400	160 - 1600	102	80	4 ou 10
 TVN90 / TVV90 2 rangées, mince, sans lamelles	600 - 2400	160 - 1600	61	80	4 ou 10




Autres dimensions, rendements thermiques et raccords: voir «Prix et technique 2015».



RADIATEUR À TUBES PLATS NR | 1 RANGÉE

Modèle	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Profondeur (mm)
 N5	210 - 3000	En fonction de la hauteur jusqu'à 6000 mm. Voir documentation technique.	79
 N6	210 - 3000	En fonction de la hauteur jusqu'à 6000 mm. Voir documentation technique.	89
 N7	210 - 3000	En fonction de la hauteur jusqu'à 6000 mm. Voir documentation technique.	99

RADIATEUR À TUBES PLATS NR | 2 RANGÉES

Modèle	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Profondeur (mm)
 N5	280 - 3000	En fonction de la hauteur jusqu'à 6000 mm. Voir documentation technique.	126
 N6	280 - 3000	En fonction de la hauteur jusqu'à 6000 mm. Voir documentation technique.	146
 N7	280 - 3000	En fonction de la hauteur jusqu'à 6000 mm. Voir documentation technique.	166

RADIATEUR TUBULAIRE

Modèle	Hauteur (mm) (radiateur tubulaire) Entraxe entre les éléments 45 mm	Hauteur (mm) (radiateur Sano) Entraxe entre les éléments 65 mm	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Pression de service (bar)
 2 colonnes	180 - 3000	260 - 3000	En fonction de la hauteur, voir documentation technique.	65	10
 3 colonnes	180 - 3000	260 - 3000	En fonction de la hauteur, voir documentation technique.	105	10
 4 colonnes	190 - 3000	260 - 3000	En fonction de la hauteur, voir documentation technique.	145	10
 5 colonnes	180 - 3000	260 - 3000	En fonction de la hauteur, voir documentation technique.	185	10
 6 colonnes	180 - 3000	260 - 3000	En fonction de la hauteur, voir documentation technique.	225	10

Hauteurs spéciales sur demande (supplément de prix)







Exécution haute pression à 2-6 colonnes, 16 bars (supplément de prix)



RADIATEUR-BANQUETTE

Modèle	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Pression de service (bar)
 4 colonnes	180 - 315	1500 - 3000	145	10
 5 colonnes	180 - 315	1500 - 3000	185	10
 6 colonnes	180 - 315	1500 - 3000	225	10

HEIZWAND PLUS | MODÈLES HORIZONTALS (PAROI W)











Modèle	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Pression de service (bar)
 TWN10	154 - 1540	500 - 6000	53	4 ou 10
 TWN11	154 - 1540	500 - 6000	60	4 ou 10
 TWN20	154 - 1540	500 - 6000	102	4 ou 10
 TWN21	154 - 1540	500 - 6000	102	4 ou 10
 TWN22	154 - 1540	500 - 6000	102	4 ou 10
 TWN23	154 - 1540	500 - 6000	137	4 ou 10

HEIZWAND PLUS | MODÈLES VERTICAUX (PAROI S)





Modèle	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Pression de service (bar)
 TSN10	600 - 3600	154 - 1925	53	4 ou 10
 TSN11	600 - 3600	154 - 1925	60	4 ou 10
 TSN20	600 - 3600	154 - 1925	102	4 ou 10
 TSN21	600 - 3600	154 - 1925	102	4 ou 10

Rendements thermiques et raccords: voir «Prix et technique 2015»
Tous les modèles existent maintenant aussi avec vanne intégrée (valeur kV réglée en usine)

CONVECTEUR

Modèle	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Profondeur (mm)
 C/L une rangée	70 - 280	500 - 6000	61
 C-2 deux rangées	70 - 280	500 - 6000	72
 C-2/L deux rangées avec lamelles supplémentaires	70 - 280	500 - 6000	122
 C-3 trois rangées	70 - 280	500 - 6000	133
 C-3/L trois rangées avec lamelles supplémentaires	70 - 280	500 - 6000	183
 C-4 quatre rangées	70 - 280	500 - 6000	194
 C-4/L quatre rangées avec lamelles supplémentaires	70 - 280	500 - 6000	244
 C-5 cinq rangées	70 - 280	500 - 6000	255
 C-5/L cinq rangées avec lamelles supplémentaires	70 - 280	500 - 6000	305
 C/L-WVO avec protection anti-rayonnement pour l'installation devant les fenêtres			
C-2/L-WVO	70 - 280	500 - 6000	133
C-3/L-WVO	70 - 280	500 - 6000	194
C-4/L-WVO	70 - 280	500 - 6000	255
C-5/L-WVO	70 - 280	500 - 6000	316

SOLOLINE

Modèle	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Profondeur (mm)
 1S une rangée	350 - 2000	228 - 3952	49
 2S deux rangées	350 - 2000	228 - 3952	72
 1W une rangée	215 - 2115	500 - 2000	49
 2W deux rangées	215 - 2115	500 - 2000	72

S Tubes ronds verticaux

W Tubes ronds horizontaux

«EN TANT QU'ARCHITECTE, J'ATTACHE BEAUCOUP D'IMPORTANCE À UNE CONSTRUCTION SAINTE DU POINT DE VUE BIOLOGIQUE. ET LÀ AUSSI, JE SUIS PARFAITEMENT CONSEILLÉ AVEC LES SOLUTIONS DE PROLUX.»

Dinu Kroha, architecte



Prolux Solutions AG
Amriswilerstrasse 50 · CH-9320 Arbon
T +41 71 447 48 48 · F +41 71 447 48 49
verkauf@prolux-ag.ch
www.prolux-ag.ch
f www.facebook.com/prolux.ch

prolux

SOIS A L'AISE



8156595 01/2016

Sous réserve de modifications techniques.