

Linéa

Une conception maîtrisée au service de l'éclairage des espaces urbains...

La conception maîtrisée est une approche de mise en œuvre des méthodologies prenant en compte le respect de l'environnement dans la création et la conception des mobiliers d'éclairage qui habilleront les espaces urbains de demain...

Dans un premier temps, Valmont France s'est concentré sur la certification ISO 14001 de ses deux sites de production.

Puis, en complément à ce système de management environnemental, Valmont France a souhaité mettre en place une démarche d'évaluation de ses émissions des gaz à effet de serre (GES).

Pour cela, nous avons utilisé la méthode «Bilan Carbone®» développée par l'ADEME afin d'établir un bilan des émissions GES et de connaître les marges de manoeuvre à court et plus long terme pour les diminuer, dans le cadre de la politique d'amélioration continue.

Pour une démarche «Bilan Carbone®» objective, Valmont France a collaboré avec le CETIM.

Valmont France au travers de sa marque Valmont Sermeto est donc en mesure de fournir l'impact CO₂ de l'intégralité des mobiliers de la gamme Linéa.

Dans le but de poursuivre l'effort réalisé en matière de réduction des gaz à effet de serre, Valmont s'est rapproché de l'association Trees for all. www.treesforall.info

Avec elle, le groupe a mis en place un processus parallèle, visant à compenser le CO₂ résiduel lié à la production, le ZEP.

Alors n'hésitez plus...



Linéa Caractéristiques



	Hauteur fût (m)	Saillie (mm)	Impact CO ₂ (Kg _{eq} CO ₂) ¹	Top (mm)	Base (mm)	Hauteur Base (mm)	Dimensions Porte (mm)				Semelle (mm)	
							Hauteur	Largeur	Distance	Carré inscrit	Entraxe	largeur
Acier	4	400	111	60	118	-	400	75	500	56x70	200	271
	5	400	136	60	134	-	400	75	500	74x70	200	271
	6	400	164	60	150	-	400	75	500	91x70	200	271
	7	1200	270	60	167	-	500	85	500	101x85	300	412
	8	1200	308	60	183	-	500	85	500	119x85	300	412
Aluminium	9	1200	342	60	199	-	500	85	500	136x85	300	412
	4	400	136	60	150	-	500	95	500	85x95	200	270
	5	400	157	60	150	-	500	95	500	85x95	200	270
	6	400	161	60	150	-	500	95	500	85x95	200	270
	6	1200	310	60	165	-	500	100	500	94x100	300	400
Mixte Bois/Acier	7	1200	340	60	165	-	500	100	500	94x100	300	400
	8	1200	363	60	165	-	500	100	500	94x100	300	400
	9	1200	386	60	165	-	500	100	500	94x100	300	400
	4	400	115	90	140	1400	500	85	500	100x85	200	270
	5	400	122	90	140	1400	500	85	500	100x85	200	270
Mixte Bois/Acier	6	400	130	90	140	1400	500	85	500	100x85	200	270
	6	1200	207	100	168	1400	500	85	500	115x85	200	270
	7	1200	269	100	193	1400	500	85	500	130x85	300	400
	8	1200	282	100	193	1400	500	85	500	130x85	300	400

Linéa Top >> Hauteur de feu = Hauteur du fût + 200mm.
 Linéa 400 >> Hauteur de feu = Hauteur du fût + 150mm.
 Linéa 1200 >> Hauteur de feu = Hauteur du fût + 200mm.

L'impact CO₂ est donné à titre indicatif pour tous produits peints en Kg équivalent CO₂ dans une configuration Simple feu.

Données, dimensions et informations techniques données à titre indicatif.

Valmont se réserve le droit d'apporter sans délai et sans préavis, les modifications techniques ou esthétiques, qu'il jugera nécessaires à l'amélioration des produits de la gamme Linéa.

Linéa 1200 Simple / Acier HLE 8m.
 Finitions / Gris 900 sablé.
 Localisation / Biarritz. 64. France.



Linéa 1200 Simple & Double/ Acier HLE 8m.
 Finitions / RAL 7011.
 Localisation / Béziers. Ecole Nelson Mandela. 34. France.



Retrouvez toutes nos actualités et informations en ligne.
www.valmontfrance.com

Conception : Océline Arrière-Gaheaur, 10/2014 © Valmont France.



Quand une ligne se rend fonctionnelle...

Cette console a été pensée pour répondre simultanément à deux différentes fonctions :

« Éclairer & Communiquer »

Sa ligne sobre et ajourée permet en effet, à la fois de déporter le flux lumineux nécessaire à l'éclairage de voirie et de supporter en même temps, un oriflamme sans ajout d'accessoire supplémentaire.

Cette conception unique simplifie la pose d'oriflammes en lien avec l'évènementiel du moment, tout en fluidifiant la lecture du support lors des périodes de relâche sans besoin précis en communication.

L'aménagement des espaces s'en trouve ainsi allégé sans aucune présence d'accessoires inutilisés.

Une conception maîtrisée...

Gamme de consoles en alliage d'Aluminium moulé.

Description

Linéa est une gamme de consoles en alliage d'Aluminium à l'esthétique pure et singulière permettant de couvrir l'ensemble des besoins des projets d'éclairage piétons et routiers.

Prescription

La gamme de Consoles Linéa est constituée de versions Simple, Double, Top, Piéton et Murale, réalisées en alliage d'Aluminium AlSi7Mg.

Les saillies sont de 1200mm ou 400mm en Simple et Double feu et de 350mm pour les versions Piéton et Murale.

L'inclinaison pour l'ensemble de la gamme est de 2°.

Le montage des luminaires s'effectue sur un embout Ø60mm Longueur 100mm.

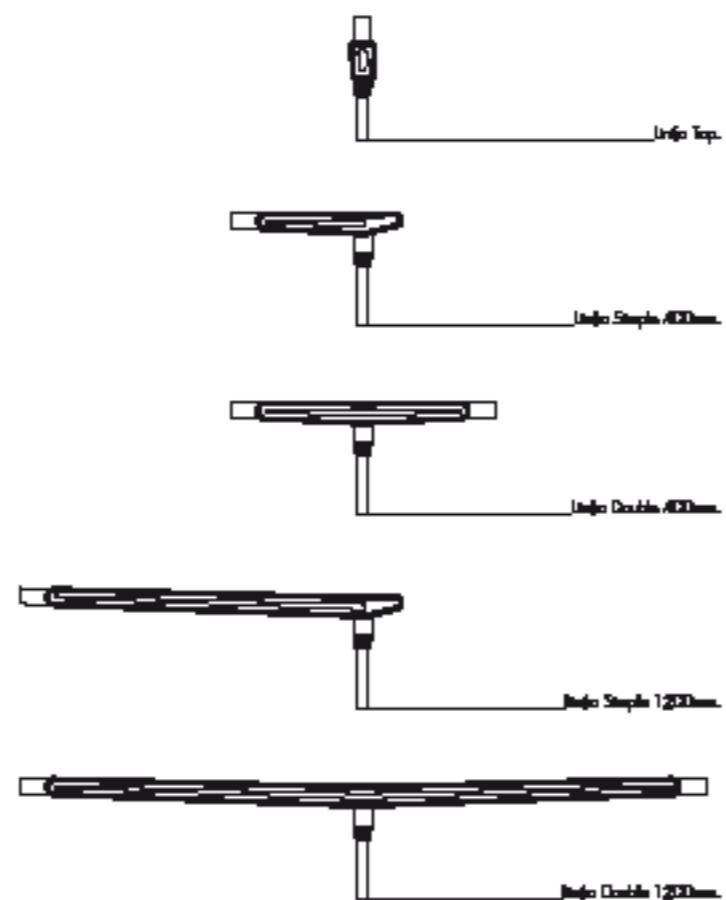
Le montage affleurant sur mât est prévu par vis de pression sur brandon en alliage Aluminium sur les modèles de saillie 400mm et Top ou sur brandon en Acier galvanisé surmoulé pour les modèles de saillie 1200mm.

Finition

Thermolaquage Polyester.

Certification

La gamme est conçue et développée selon la norme EN40 partie 1 à 6, et a obtenu le marquage CE 1166-CPR-0003.



Des mobiliers à l'image des projets...

Gamme de consoles s'adaptant sur tout types de support en fonction du lieu :

Cylindro-conique Acier HLE.
4 à 9m.
Ø60mm en Top.
Sans Soudure Visible.

Cylindro-conique Aluminium 6060T5.
4 à 9m.
Ø60mm en Top.
Fluoformé par conifaction à froid.

Cylindro-conique Mixte Bois/Acier.
4 à 9m.
Ø100mm en Top.
Bois GL28H certifié PEFC.



Linéa Simple 1200 + Piéton / Acier HLE 6m.
Finitions / RAL 9010 + Noir 900 sablé.
Accessoirisation / Brides Oriflammes Amovibles.

Une conception accessoirisable...

Mobilier d'éclairage urbain pouvant recevoir :

Brides Oriflammes amovibles.
Plage de hauteurs 6 à 9m.
Dimensions maxi 0,8x2m.

Patère Orientable pour Projecteur.
Eliss2.0 + entretoise R53.
Pour lyre de 80 à 210mm d'entraxe et largeur 45mm.
Orientation +/- 65°.

Charnière Soprano.
Charnière extérieure permettant l'ouverture et le maintien de la porte en position verticale.
Adaptable à partir de Ø100mm.

Serrure Magnétique.
Serrure magnétique à 1/4 de tour réglable droite ou gauche, avec batteuse à came.

