

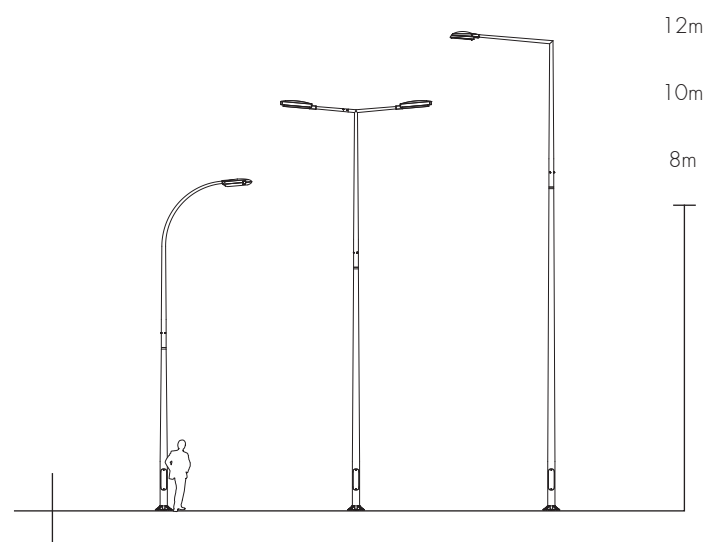
Neptune

Description.

Candélabre Cylindro Conique Aluminium.
Plage de hauteurs : 7 à 12m.
Diamètre top Ø60mm.

Prescription.

Mât Aluminium 6060T5.
Fluoformé par conification à froid. Cintré à froid.
Semelle alliage d'Aluminium AlSi7Mg.

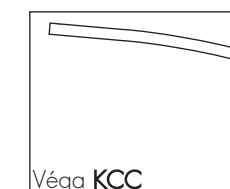
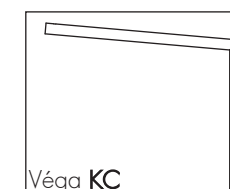
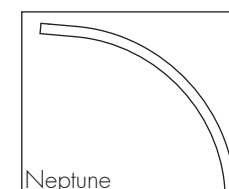


Neptune Caractéristiques

Hauteur (m)	Impact CO ₂ (Kg _{eq} /CO ₂) ²	Top (mm)	Saillie (m)	Base (mm)	Dimensions Porte (mm)			Semelle (mm)			Tiges (mm)	Massif Béton (m)	
					Hauteur	Largeur	Distance	Carré inscrit	Entraxe	Largeur		Largeur	Hauteur
7	345	60		180	500	120	500	110x110	300	418	20/M18 x 400	0,5	0,9
8	380	60	1	180	500	120	500	110x110	300	418		0,6	1
9	415	60	1,5	180	500	120	500	110x110	300	418		0,6	1
10	450	60	2	180	500	120	500	110x110	300	418		0,6	1
11	486	60		180	500	120	500	110x110	300	418		0,6	1
12	521	60		180	500	120	500	110x110	300	418		0,5	1

Candélabre en deux éléments démontables. Inclinaison standard 5°.

L'impact CO₂ est donné à titre indicatif pour tout produit peint en Kg équivalent CO₂ par quantité unitaire. Les dimensions des Massifs sont données à titre indicatif pour une pression de fond de fouille de 2 bars.



Neptune Capacités

Options

FINITIONS	Thermolaquage	Anodisation	Spectrocoloration
PROTECTION	Alucoat		
CHARNIERE	Alto	Soprano	
FERMETURE	Antivol 3 empreintes	Triangulaire	Torx Magnétik2
PORTE	Ventilée	Avec câblette	
SUPPORT Projecteurs	Eco	Eliss2.0	
CROSSETTE	Décorative	Fonctionnelle	
EMBOUT	Lisse	Pas du Gaz	Rotule
ELEC & SON	Mini-prise	Kit mini-prise avec coffret	

Hauteur (m)	Saillie (m)	Poids (kg)	Zone 1 22m/s		Zone 2 24m/s		Zone 3 26m/s		Zone 4 28m/s		Zone Cyclonique 34m/s 36m/s		M* m.daN	T* daN
			Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat I	Cat I		
NEPTUNE SC	7	1	1,56	1,25	1,27	1,03	1,06	0,85	0,89	0,73	0,46	0,41	1317	248
		1,5	1,19	0,95	0,96	0,77	0,8	0,63	0,66	0,52	0,33	0,28	1175	226
	8	2	1,07	0,85	0,86	0,69	0,71	0,56	0,59	0,46	0,29	0,24	1061	209
		1	1,27	1,03	1,04	0,83	0,85	0,69	0,72	0,57	0,36	0,31	1416	249
	9	1,5	0,97	0,78	0,78	0,62	0,63	0,5	0,52	0,41	0,25	0,21	1300	234
		2	0,87	0,69	0,7	0,55	0,57	0,44	0,46	0,37	0,21	0,18	1194	224
10	1	1,02	0,83	0,83	0,66	0,67	0,54	0,55	0,44	0,27	0,22	1505	252	
	1,5	0,78	0,62	0,62	0,48	0,49	0,39	0,41	0,32	0,18	0,14	1408	241	
11	2	0,71	0,55	0,55	0,43	0,44	0,35	0,36	0,28	0,15	0,12	1323	234	
	1	0,82	0,65	0,64	0,51	0,51	0,41	0,42	0,34	0,17	0,13	1558	254	
12	1,5	0,61	0,48	0,47	0,37	0,38	0,29	0,3	0,23	0,11	0,08	1530	252	
	2	0,55	0,42	0,42	0,33	0,34	0,26	0,26	0,2	0,09	0,06	1441	245	
NEPTUNE DC	7	1	0,63	0,48	0,47	0,37	0,37	0,29	0,29	0,22	0,08	0,04	1574	243
		1,5	0,46	0,36	0,35	0,27	0,27	0,2	0,2	0,15	0,03		1558	256
	8	2	0,42	0,32	0,31	0,23	0,23	0,17	0,18	0,13	0,03		1545	255
		1	0,41	0,32	0,31	0,23	0,23	0,17	0,17	0,12			1602	247
	9	1,5	0,34	0,24	0,24	0,16	0,16	0,1	0,1	0,06			1563	208
		2	0,3	0,22	0,21	0,14	0,14	0,1	0,1	0,06			1545	207
10	1	0,93	0,74	0,76	0,59	0,62	0,48	0,51	0,41	0,24	0,2	1643	289	
	1,5	0,77	0,6	0,61	0,47	0,49	0,38	0,4	0,31	0,17	0,14	1623	282	
8	2	0,84	0,66	0,67	0,52	0,54	0,41	0,44	0,34	0,18	0,15	1639	283	
	1	0,69	0,54	0,54	0,42	0,43	0,34	0,35	0,27	0,14	0,11	1646	266	
9	1,5	0,59	0,44	0,45	0,34	0,35	0,26	0,27	0,2	0,09	0,07	1640	280	
	2	0,62	0,46	0,47	0,36	0,37	0,27	0,28	0,21	0,09	0,07	1646	260	
10	1	0,49	0,38	0,38	0,29	0,29	0,22	0,23	0,17	0,07	0,05	1639	239	
	1,5	0,41	0,3	0,3	0,21	0,22	0,15	0,16	0,1			1638	235	
11	2	0,42	0,31	0,31	0,22	0,22	0,15	0,16	0,1			1646	235	
	1	0,35	0,25	0,25	0,18	0,18	0,13	0,13	0,09			1645	223	
12	1,5	0,26	0,18	0,17	0,11	0,11	0,06	0,07	0,03			1646	225	
	2	0,27	0,17	0,17	0,1	0,11	0,06	0,06				1645	217	

La capacité de chargement est donnée en m² pour un poids en tête de 20Kg par luminaire.

M et T sont des informations réservées aux entreprises d'installation pour dimensionner les massifs de fondation lorsque la pression de fond de fouille diffère de 2 bars.

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 Collection Fonctionnelle.