

Concept

Console aux lignes directrices structurantes offrant une lecture diurne et nocturne.

De jour les rayons du soleil alternent entre ombres et reflets. La nuit, la mise en lumière du diamant souligne une différenciation d'espace à connotation cristalline.



De Jour.



De Nuit

Certification

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

Prescription

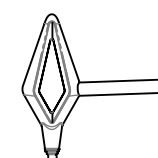
Continuité formelle du sommet du mât jusqu'au luminaire.
Lignes contemporaines intemporelles.
Balisage lumineux discret.
Support de communication.

Description

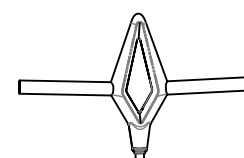
Console Simple ou Double Feux en alliage d'aluminium AISi7Mg.
Saillie 1200mm.
Inclinaison 2°
Remontée +/- 300mm.
Fixation du luminaire sur embout Ø60 Lg100mm.
Montage sommital affleurant sur mât dia 60mm
Fixation mécanique par jeux de 4 crevés M10 taraudés.

Finition

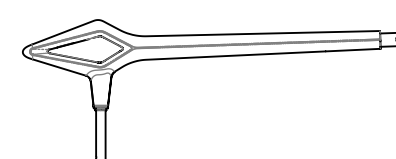
Thermolaquage Polyester 80µm mini.



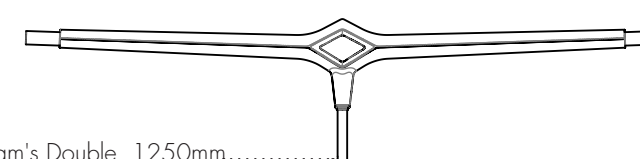
Diam's Post top Simple 540mm.....



Diam's Post top Double 540mm.....



Diam's Simple 1250mm.....

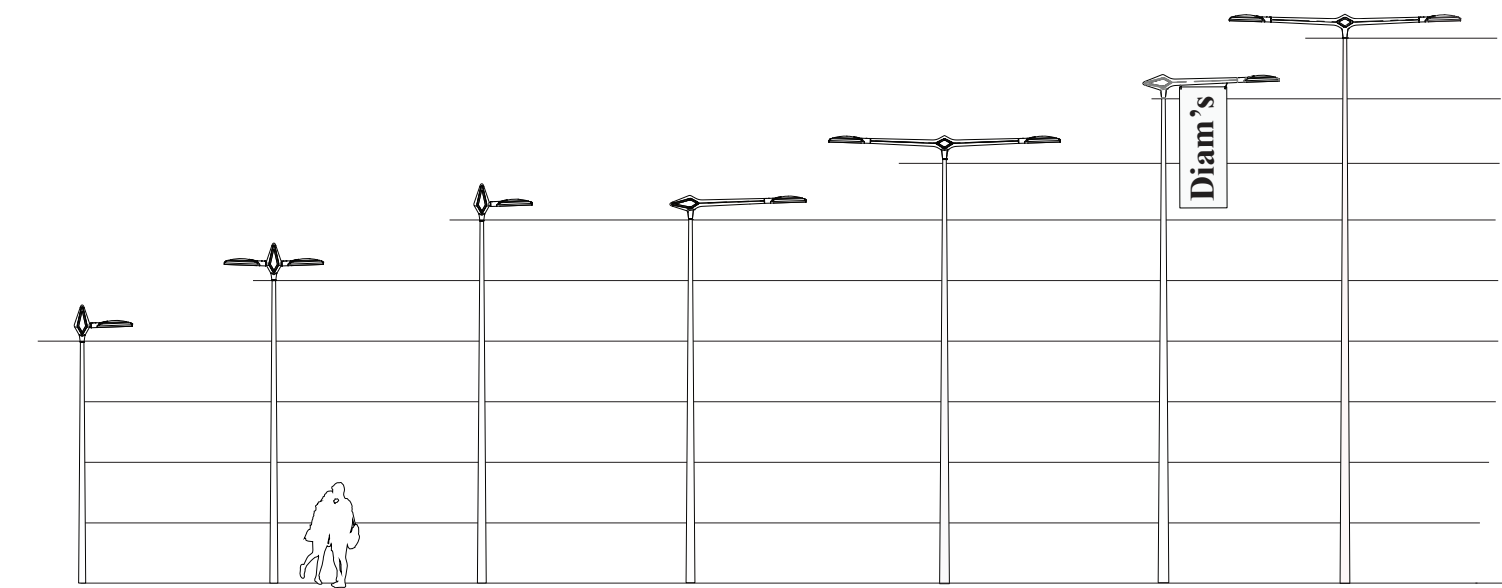


Diam's Double 1250mm.....

Options

• Pontets à oriflammes amovibles en aluminium moulé AIS17Mg

• LED de puissance monochrome 2,5W (en option).
Couleurs : Blanc/Bleu/Rouge/Ambre/Vert
Plot lumineux équipé d'un driver interne et fournis avec bloc alimentation LPF-16/24 90/305 Vac Connecteur & 10m de câble.
Câblage avec parasurtenseur* en amont requis.
**non fournis*



Diam's Caractéristiques

	Hauteur fût (m)	Saillie (mm)	Type de Crosse	Top (mm)	Base (mm)	Dimensions Porte (mm)				Semelle (mm)	
						Hauteur	Largeur	Distance	Carré inscrit	Entraxe	Largeur
Diam's Acier	4	540	Post top SC/DC	60	118	400	75	500	56x70	200	271
	5	540	Post top SC/DC	60	134	400	75	500	74x70	200	271
	6	540	Post top SC/DC	60	150	400	75	500	91x70	200	271
	6	1250	SC	60	150	400	75	500	91x70	200	271
	6	1250	DC	60	151	500	85	500	82x85	300	412
	7	1250	SC	60	167	500	85	500	101x85	300	412
	7	1250	DC	60	167	500	90	500	100x90	300	412
	8	1250	SC	60	183	500	85	500	119x85	300	412
	8	1250	DC	60	183	500	90	500	115x90	300	412
Diam's Aluminium	9	1250	SC	60	199	500	85	500	136x85	300	412
	9	1250	DC	60	202	500	90	500	135x90	300	412
	4	540	Post top SC/DC	60	150	500	95	500	85x95	200	270
	5	540	Post top SC/DC	60	150	500	95	500	85x95	200	270
	6	540	Post top SC/DC	60	150	500	95	500	85x95	200	270
	6	1250	SC/DC	60	165	500	100	500	94x100	300	400
	7	1250	SC/DC	60	165	500	100	500	94x100	300	400
	8	1250	SC/DC	60	165	500	100	500	94x100	300	400
	9	1250	SC/DC	60	165	500	100	500	94x100	300	400

Diam's Post top >> Hauteur de feu = Hauteur du fût +/- 300mm.
Diam's 1200 >> Hauteur de feu = Hauteur du fût +/- 300mm.

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 Diam's.