

# p.188 OBLIK 4-12m



Kakemono



Pointes



Magnetik



Eliss



Luciole



Elec&Sons



Masques



Soprano



Alto

## CARACTÉRISTIQUES

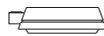


Hauteur (m)	Impact CO <sub>2</sub> (kgeqCO <sub>2</sub> )	Top (mm)	Base (mm)	Dimensions Porte (mm)				Semelle (mm)		Tiges (mm)	Massif Béton (m)	
				Hauteur	Largeur	Distance sem	Carré inscrit	Largeur	Entraxe		Côté	Hauteur
OBLIK	4	186	75	134	85	500	75x70	271	200	J16/14x300	0,5	0,7
	5	212		150			90x86				0,5	0,8
	6	260		168	90x100		412	300	J20/18x400		0,5	1
	7	315		187	100x120						0,6	1,1
	8	369		200	100x130						0,6	1,1
	9	431		216	100x130						0,6	1,1
	10	498		232	100x150		0,6	1,1				
	12	731		270	105		105x200	400	0,7		1,4	

Installation des projecteurs sur différents types de supports en fonction des besoins : patères Eliss 2.0, bossages, bagues...

Plus de détail dans la brochure dédiée OBLIK

## CAPACITÉS



Hauteur (m)	Poids en tête (kg)	Zone 1 22m/s		Zone 2 24m/s		Zone 3 26m/s		Zone 4 28m/s		Zone Cyclonique			M*	T*	
		Classe 2	Classe 1	Classe 1	Classe 1	Classe 1									
OBLIK	4	20	0,41	0,34	0,34	0,28	0,28	0,23	0,23	0,19	0,14	0,12	0,1	554	190
	5	20	0,42	0,34	0,35	0,27	0,29	0,23	0,24	0,19	0,14	0,12	0,1	820	220
	6	20	0,53	0,42	0,43	0,35	0,37	0,29	0,31	0,24	0,18	0,15	0,13	1320	280
	7	20	0,53	0,42	0,43	0,35	0,36	0,29	0,31	0,24	0,18	0,15	0,13	1703	302
	8	20	0,41	0,34	0,34	0,27	0,28	0,23	0,24	0,19	0,13	0,11	0,09	1770	284
	9	20	0,32	0,26	0,26	0,21	0,21	0,17	0,17	0,14	0,09	0,07	0,06	1761	254
	10	20	0,25	0,2	0,2	0,16	0,16	0,12	0,13	0,1	0,06	0,04	0,03	1767	238
	12	20	0,42	0,35	0,34	0,28	0,28	0,23	0,23	0,18	0,12	0,1	0,08	3364	351

Surface admissible par projecteur de 20 kg

5 projecteurs espacés de 0,3m maxi

La gamme est conçue et développée selon la norme EN40 partie 1 à 6, et a obtenu le marquage CE 1166-CPR-003.

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.

\*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.

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

Tous les documents normatifs et de certification sont consultables sur notre site [www.valmont-france.com](http://www.valmont-france.com)