



BUSSY

Hauteur de 3,5 à 5 mètres
3,5 to 5 meters height

Fût en aluminium rétreint. Partie supérieure tubulaire Ø 90 mm en tête.
Partie basse cylindrique Ø 149.

Aluminium tubular stepped pole. Tubular upper section, 90 mm top dia. Cylinder-shaped lower section, 149 mm dia.



Dimensions

HS m	Øa mm	Øb mm	Lp mm	Pp mm	Hp mm	cxd mm	E mm	J mm
3,5	90	149	400	100	500	100x95	200	J 16/14x300
4	90	149	400	100	500	100x95	200	J 16/14x300
4,5	90	149	400	100	500	100x95	200	J 16/14x300
5	90	149	400	100	500	100x95	200	J 16/14x300

Capacités

HS m	Kg	22 m/s		24 m/s		26 m/s		28 m/s		34 m/s		M m.daN	T daN	Lm x Hm m
		Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I	Cat II	Cat I			
3,5	40	1,29	1,05	1,06	0,87	0,88	0,72	0,75	0,61	0,48	0,39	377	133	0,5x0,5
4	40	1,00	0,78	0,82	0,64	0,67	0,53	0,56	0,44	0,35	0,28	370	123	0,5x0,5
4,5	40	0,76	0,58	0,60	0,46	0,49	0,37	0,40	0,31	0,24	0,19	368	117	0,5x0,5
5	40	0,57	0,43	0,44	0,33	0,35	0,26	0,28	0,21	0,16	0,11	367	115	0,5x0,5



ALUMINIUM
ALUMINIUM

Accessoires et options
PORTE



Accessoires et options
PIED DE MÂT



Bon à savoir

Se reporter à la gamme accessoires alu/embouts soudés pour prévoir la liaison fût/luminaire.

Tip

To view the pole/light source connection, please refer to aluminium accessory welded spigot.