



Hauteur de 3 à 4,5 mètres

3 to 4,5 meters height



Luminaire PHILIPS

Fût rond-conique en acier, 60 mm en tête pour lanterne en top.
Trou Ø 12 à 70 mm du sommet.

Round-conical steel pole, 60 mm for lantern at top. One hole of Ø 12mm dia at 70 mm from top.



Dimensions

HS m	Øa mm	Øb mm	Lp mm	Pp mm	Hp mm	cxd mm	E mm	TS mm
3	60	111	305	83	500	72x56	200	J 16/14x300
3,5	60	120	305	86	500	75x67	200	J 16/14x300
4	60	116	450	76	500	65x70	200	J 16/14x300
4,5	60	121	450	77	500	65x77	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	Hm 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	50	1,06	0,90	0,87	0,75	0,73	0,62	0,61	0,53	0,39	0,34	263	109	0.5x0.5
3,5	50	1,10	0,89	0,90	0,73	0,75	0,61	0,64	0,51	0,40	0,32	329	119	0.5x0.5
4	50	0,89	0,70	0,73	0,57	0,60	0,46	0,50	0,39	0,30	0,23	335	114	0.5x0.5
4,5	50	0,81	0,62	0,65	0,50	0,53	0,40	0,43	0,33	0,26	0,19	373	116	0.5x0.5

Bon à savoir

Fixation de la lanterne directe ou avec embout.

Options : 1 rangée de 4 crevés taraudés sur mât 3 et 3,5 m,
2 rangées de 4 crevés taraudés sur mât 4 et 4,5 m.

Tip

Direct mounting of the luminaire or with removal spigot on the top of the pole.
Optionally, 3 and 3m50 poles can be equipped by a 4-threaded-holes-row and 4 and 4m50 poles with 2 4-threaded-holes-rows.

Accessoires et options
PORTE



Accessoires et options
PIED DE MÂT

