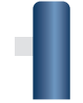




Novaxis

Semelle • Cylindrique

de 3,5 et 4 m hors sol • \varnothing 160 ou 200



Mât

\varnothing 160

Hauteur (m)	3,5	4
Embase (m)	1	1,5
Réhausse (m)	2,5	2,5
Poids (kg)	60	80
C. gravité de l'embase (m/pied)	0,54	0,74

Pas de console déportée.

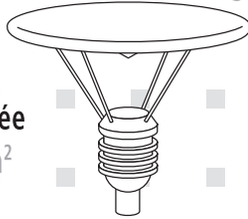
Mât

\varnothing 200

Hauteur (m)	3,5	4
Embase (m)	1	1,5
Réhausse (m)	2,5	2,5
Poids (kg)	87	116
C. gravité de l'embase (m/pied)	0,55	0,75

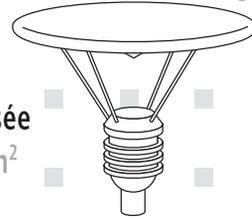
Pas de console déportée.

Charge verticale en top
Poids max = 25 kg



En zone 2 exposée
Scx max : 0,3 m²

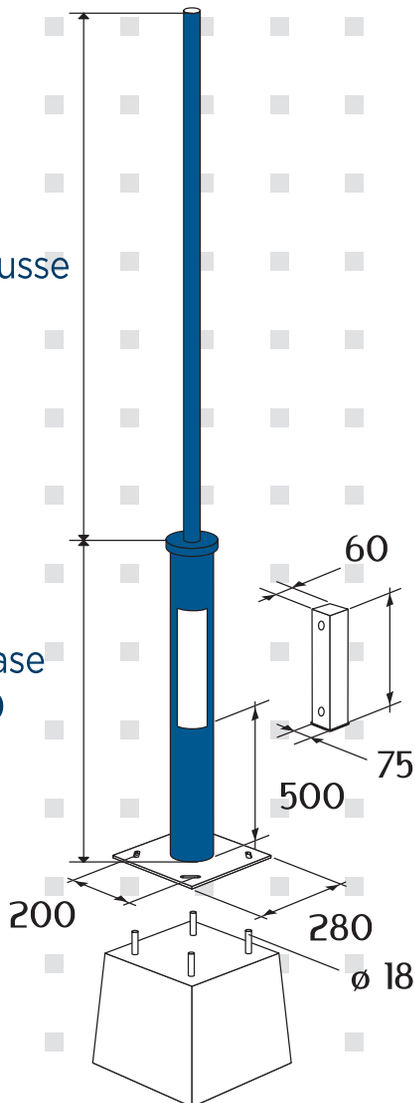
Charge verticale en top
Poids max = 25 kg



En zone 2 exposée
Scx max : 0,3 m²

Réhausse
 \varnothing 60

Embase
 \varnothing 160



Réhausse
 \varnothing 90

Embase
 \varnothing 200

